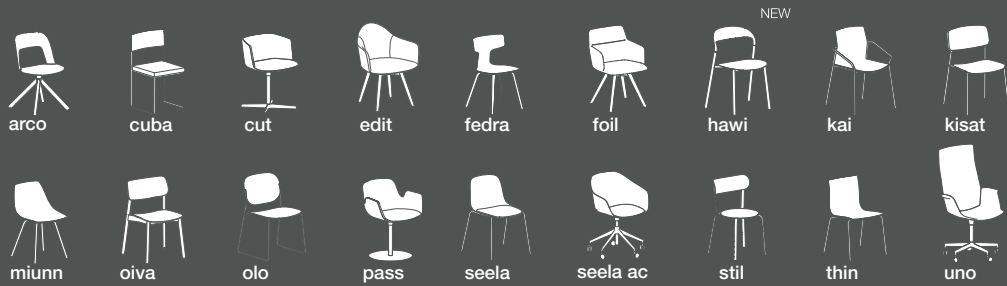


sedie chairs stühle chaises sillas



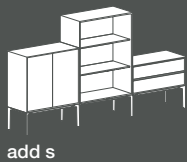
sedute seating sitzmöbel sièges asientos



sgabelli stools hocker tabourets taburetes



contenitori cabinets stauraumelemente rangement contenedores



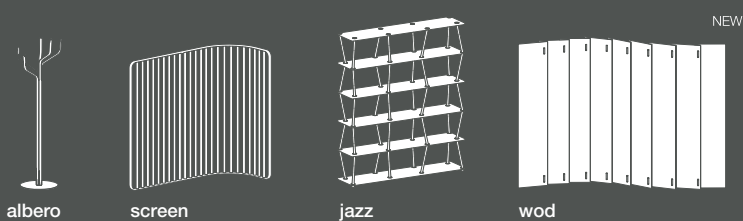
tavoli tables tische tables mesas



tavolini side tables couchtische tables basses mesitas



complementi accessories zubehör accessoires accesorios



L'azienda si riserva sin d'ora di apportare modifiche e migliorie tecniche al prodotto senza alcun obbligo di preavviso. Il listino prezzi non verrà più aggiornato a coloro che da un anno non hanno acquistato.

listino prezzi 32
I.V.A. esclusa

LISTINO 32 Settembre 2024

Il nuovo Listino in formato digitale è uno strumento completo di tutte le informazioni necessarie alla formulazione dell'ordine. A partire da questo aggiornamento abbiamo deciso di non stamparlo più: una scelta ecologica e ragionata per garantirvi un servizio più puntuale, pratico e veloce. Qui di seguito riportiamo alcuni dettagli per la consultazione.

NAVIGAZIONE LISTINO

Per rendere veloce la consultazione del listino digitale, abbiamo creato un menù laterale che permette con un semplice clic di aprire la sezione del listino dedicata alla categoria merceologica di interesse o al prodotto specifico. Lo stesso vale per le categorie di tessuto e per i materiali che ritrovate nel menù, dopo i capitoli dedicati alle tipologie.

(Se non visualizzi la barra laterale con il menù, clicca "pannello segnalibri")

INFORMAZIONI PRODOTTI

Tutti i prodotti sono riportati con testo descrittivo tecnico, materiali e finiture, peso, volume, numero di colli, impilabilità ove prevista, prezzo iva esclusa. Per gli elementi modulari sono riportate le sample configuration e le singole componenti con cui comporre liberamente il prodotto. Per gli arredi che li prevedono, sono riportati test di resistenza e ignifughi e relative certificazioni.









FINITURE

Tutte le finiture con cui si possono personalizzare i nostri elementi di arredo sono riportati in coda al listino. Sono suddivisi per tipologia e i tessuti per categoria. È possibile richiedere specifiche personalizzazioni non previste a listino ma per queste si rimanda all'interlocuzione diretta con il proprio referente commerciale. I tessuti Lapalma si dividono in classi che vanno dalla categoria A alla D. Comprendono sia tessuti Carded In che tessuti Graded In. A questi è possibile aggiungere la pelle e i tessuti COM (Customer's Own Material), che rientrano ciascuno in una specifica categoria. Maggiori dettagli sul programma Carde In e Graded In sono disponibili nelle pagine seguenti.

AGGIORNAMENTI

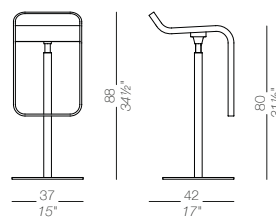
Ogni qualvolta vi saranno integrazioni o modifiche, sarete informati via email e riceverete il documento aggiornato. Potete comunicare la mail a cui volete ricevere tutti gli aggiornamenti di listino inviando comunicazione a info@lapalma.it con oggetto "listino".

LEGENDA PRODOTTI

-  impilabilità
-  impilabilità su carrello
-  consumo tessuto
-  numero imballaggi
-  peso netto per singolo pezzo
-  volume imballaggio
-  pezzi per imballaggio
-  prodotto da assemblare

LEM

Shin & Tomoko Azumi | 2000

premi
certificazioniTEST EN 1728:2000 6.2.1-6.2.2 - EN 15373:2007 - L3 severe
TEST DIN 68 877/81 5.6consumo tessuto
dati di spedizione

	45x100 cm
	13,9
	0,15
	1

S81

Stool H80

descrizione tecnica

Stool with 7x height, swivel seat with metal frame mat chromed and base covered by a stainless steel sheet Aisi304 "linen fabric" pattern or entirely powder coated. Seat in plywood in several finishes. Felt under the base. Also available with self-return mechanism.

seat >	blanched oak	oak stained dark walnut	black open pore	laquered	Fenix® laminate 0,9 black	Fenix® laminate 0,9 white	lamine "millerighe" white	lamine "millerighe" aluminium
frame v								
powder coated	S81_VS 330	S81_VL 332	S81_NO 347	S81_L_ 341	S81_FN 366	S81_FW 366	S81_B406 363	S81_B877 363
mat chrome	S81VS 379	S81VL 381	S81NO 396	S81L_ 390	S81FN 415	S81FW 415	S81B406 412	S81B877 412

seat >	stainless steel	polyurethane	fabric	leather	COM
frame v					
powder coated	-	S81_P_ 397	S81_H 395	S81_C_ 400	S81_CLI 395
mat chrome	S81K 465	S81P_ 446	S81H 444	S81C_ 449	S81CLI 444

VARIANTI
da aggiungere in coda al codice
prezzo da sommareesempio:
S81VSM
379 +53 = 432

[option]

self returning
mechanism

+M

+53

CODICI COLORE
codici da completareesempi:
S8105VS
S8125W
S81PU
S81C2

leather code:

C1 - black
C2 - red
C3 - light mud
C4 - white
C7 - dark mud
C9 - dark brown
C10 - grey

lacquering code:

LN - black
LW - white
L4 - perla
L5 - celeste
L6 - mattone
L7 - caffè
L8 - oliva
L9 - tortora

powder coating code:

05 - black
03 - white
20 - perla
21 - celeste
22 - mattone
23 - caffè
24 - oliva
25 - tortora

polyurethane code:

PU - grey
PN - black

CONDIZIONI GENERALI DI VENDITA - LISTINO PREZZI 32 - SETTEMBRE 2024

Conclusione del contratto

Il presente listino e le presenti condizioni generali di vendita annullano e sostituiscono i precedenti. Le presenti condizioni generali di vendita vengono integralmente accettate dal Cliente con la trasmissione dell'ordine. Il contratto si intende concluso con la trasmissione di conferma d'ordine da parte di Lapalma al Cliente. Il Cliente è tenuto a verificare la conferma d'ordine, comunicando a mezzo e-mail a Lapalma eventuali discrepanze.

Annullamento dell'ordine

L'annullamento o la modifica dell'ordine, da comunicarsi a mezzo e-mail, potranno avvenire entro e non oltre la trasmissione di conferma d'ordine da parte di Lapalma al Cliente. In caso di annullamento dell'ordine eventuali costi sostenuti da Lapalma saranno addebitati al Cliente.

Prezzi. Minimo d'ordine

I prezzi sono in Euro Iva esclusa. Per ordini inferiori a Euro 250,00 netti di valore merce, Iva esclusa, vengono addebitati Euro 30,00 quali spese di gestione. Franco trasporto a partire da Euro 500,00 netti di valore merce, Iva esclusa. In caso di non raggiungimento di detto importo vengono addebitati Euro 50,00.

Consegna. Trasporto. Imballo

I prodotti viaggiano a mezzo vettore o spedizioniere. La consegna viene effettuata presso il magazzino del Cliente od il suo showroom, se accessibili da autocarri o autoarticolati. Non si effettua consegna al piano o ad indirizzi privati. Altre modalità di consegna sono possibili per ordini di almeno Euro 800,00 netti, Iva esclusa e devono essere preventivamente concordate con Lapalma la quale addebiterà al Cliente i costi supplementari. In caso di consegna su isole, in zone a traffico limitato od in località disagiate, vengono addebitati al Cliente i costi supplementari. Eventuali modifiche all'indirizzo, alle modalità di consegna o all'imballo, vanno richieste a Lapalma entro e non oltre 4 settimane prima della data di consegna dei prodotti; i relativi costi supplementari verranno addebitati al Cliente, così come imballaggi speciali e/o palettizzazioni. Il termine di consegna di cui alla conferma d'ordine è meramente indicativo e si riferisce allo scarico presso l'indirizzo indicato nella conferma d'ordine stessa. Il ricevimento dei prodotti in date fisse deve essere preventivamente concordato con Lapalma. Non si accettano penalità né responsabilità per ritardi, danni indiretti o consequenziali, perdite di vendite o mancati profitti. Spetta al Cliente controllare il numero dei colli e lo stato d'imballaggio al momento della consegna e fare eventuali riserve al vettore o allo spedizioniere sul documento di trasporto, essendo questi ultimi responsabili di mancanze od avarie. Non si accettano reclami in caso di trasbordo. Nel caso in cui il Cliente non ricevesse la consegna o non ritirasse la merce messa a disposizione, Lapalma addebiterà i relativi costi di giacenza. Nel caso in cui la giacenza avvenisse presso il magazzino di Lapalma, i relativi costi vengono fin d'ora quantificati nell'1% del prezzo della merce per ogni giorno di ritardo, salvo il maggior danno.

Pagamento. Riserva di proprietà

Il pagamento per essere valido e liberatorio deve essere effettuato per intero presso la sede di Lapalma, presso un istituto bancario indicato da Lapalma o a terzi autorizzati per iscritto da Lapalma. Il pagamento deve essere effettuato entro il termine convenuto; in difetto Lapalma addebiterà le spese bancarie e gli interessi di cui al d.lgs 231/02, nonché storerà l'eventuale sconto cassa. Per pagamento dilazionato l'addebito dell'IVA è sempre a 30 gg. In caso di ritardato o mancato pagamento Lapalma potrà sospendere la produzione dei prodotti in ordine o la consegna. Lapalma si riserva il diritto di proprietà sulla merce fino all'avvenuto totale pagamento, con facoltà di registrarne regolarmente il riservato dominio. Per ordini di valore elevato, di prodotti personalizzati o fuori standard, verranno concordate particolari modalità di pagamento.

Tolleranza

Per ragioni tecniche dovute alla natura dei materiali utilizzati (metallo, cuoio, legno, tessuto, etc.) non è possibile assicurare la costanza delle tinte a distanza di tempo tra una consegna e l'altra. In caso di completamento o abbinamento tra diversi prodotti, non si garantisce l'uniformità di venature e colore. I colori dei materiali sono soggetti a variazioni nel tempo, dovute anche all'esposizione alla luce. I riferimenti di colore su catalogo, listino o campionario sono meramente indicativi e non sono vincolanti.

Tessuto. Pelle. Cuoio

Tenuto conto della quantità esigua di materiale (tessuto, cuoio o pelle) necessario per la realizzazione di alcuni prodotti indicati in listino, Lapalma ha stabilito per essi un ordine minimo di 4 unità. In caso di ordini per un quantitativo inferiore viene chiesta al Cliente una partecipazione ai costi di approvvisionamento del materiale.

Personalizzazioni

Per prodotti in materiali non indicati nel presente listino (prodotti personalizzati), Lapalma si riserva di valutarne la realizzabilità prima della trasmissione di conferma d'ordine. A tal fine il Cliente fornirà a proprie spese il materiale direttamente a Lapalma. I costi di detta verifica preliminare di realizzabilità verranno addebitati al Cliente. In caso di prodotti personalizzati, Lapalma non assume alcuna responsabilità per la resa dei materiali indicati dal Cliente, per la loro qualità, durata, resistenza, durevolezza e per ogni altro tipo di problema che detti materiali dovessero presentare.

Le misure relative al consumo riportate nel presente listino sono meramente indicative e si riferiscono a tessuti monocolore.

In caso di prodotti personalizzati il prezzo subirà un aumento del 30% rispetto a quello indicato nel presente listino e la produzione inizierà solamente al ricevimento da parte di Lapalma di tutti i materiali a carico del Cliente. A tal fine il Cliente dovrà indicare nel documento di trasporto il proprio nome ed il numero di conferma d'ordine.

Fuori standard

Lapalma è disponibile a realizzare i propri prodotti con specifiche tecniche (finiture, accessori, dimensioni, modifiche, etc.) diverse da quelle inserite nel presente listino. Questi prodotti sono da considerarsi fuori standard e, pertanto, devono essere oggetto di preventiva valutazione e di revisione del prezzo. Inoltre viene richiesto il pagamento di un acconto del prezzo al momento dell'ordine, per iniziare la produzione, ed il saldo alla partenza della merce.

Certificazioni

Lapalma è certificata EN ISO 9001 e EN ISO 14001.

Garanzia

I prodotti Lapalma hanno una garanzia di 5 anni dalla data di fattura.

Eventuali vizi dovranno essere comunicati entro i termini di legge a mezzo e-mail e con fotografie, onde permettere a Lapalma di verificare preliminarmente l'operatività della garanzia.

Nel caso in cui a seguito di detta verifica preliminare fosse operante la garanzia, il prodotto reclamato dovrà essere reso a Lapalma nell'imballo originale o, se non possibile, in imballaggio adeguato. Al ricevimento Lapalma valuterà la sostituzione in tutto o in parte del prodotto o la sua riparazione.

La garanzia si applica esclusivamente in caso di utilizzo corretto del prodotto e comunque conforme a quanto indicato nel libretto d'uso e manutenzione. Graffi, ammaccature, rotture, e comunque qualsivoglia altra problematica, causati durante il trasporto, durante il montaggio se effettuato da terzi, o derivanti dalla normale usura o dalla conservazione del prodotto, non sono coperti dalla garanzia. Usi impropri e comunque non conformi a quanto indicato nel libretto d'uso e manutenzione del prodotto, fanno automaticamente decadere la garanzia. La garanzia non copre i componenti realizzati con materiale del Cliente o parti di prodotto in seguito completati o modificati dal Cliente stesso o da terzi (comprese installazioni elettriche e cablaggi). Per i soli componenti meccanici ed elettrici e per le parti in laminato, tessuto, pelle, la garanzia è di due anni sempre decorrenti dalla data di fattura. Le superfici si possono logorare anche durante il periodo di garanzia.

Le irregolarità e le differenze di tonalità sulle superfici naturali, quali ad esempio legno, cuoio, pelle e lana, anche rispetto ad un campione, non sono da considerarsi difetti ma caratteristiche del materiale utilizzato. Alcune finiture sono per loro stessa natura più delicate e più soggette all'usura, pertanto necessitano di particolare cura e attenzione nell'uso. Lapalma non è responsabile in caso di danni causati da negligenza dell'utilizzatore. La formazione di pieghe nel tessuto di rivestimento è una conseguenza inevitabile causata dall'uso del prodotto e non può essere considerata motivo di reclamo. A tale proposito si sottolinea come non si possa garantire una resa identica di diversi tessuti sugli stessi prodotti. Per loro caratteristica strutturale e compositiva, certi tessuti possono risultare più o meno idonei alla realizzazione di alcuni prodotti.

Pesi e dimensioni

I pesi indicati sono netti per singolo pezzo e le misure in centimetri sono indicative. I disegni inseriti nel listino non definiscono i dettagli del prodotto.

Variazioni

Lapalma si riserva il diritto di modificare i prezzi in qualsiasi momento previa comunicazione al Cliente; le variazioni non riguarderanno i contratti già conclusi.

Lapalma si riserva il diritto di apportare qualsivoglia modifica anche tecnica o dimensionale e che possa anche influire sull'estetica dei prodotti, nonché terminare la produzione a propria insindacabile discrezione.

Internet

Il Cliente è autorizzato a vendere attraverso il proprio sito internet i prodotti acquistati presso Lapalma, rispettando il presente listino prezzi e riportando il nome dell'azienda produttrice.

In caso di mancato rispetto del presente listino e/o di mancata indicazione dell'azienda produttrice, Lapalma potrà sospendere le forniture.

Diritti di proprietà intellettuale. Informazioni

Lapalma è un marchio registrato; al Cliente non è consentito registrare o usare segni distintivi identici o simili a quello Lapalma.

Qualsiasi informazione tecnica e/o produttiva relativa ai prodotti dovrà essere trattata come confidenziale e non dovrà essere divulgata se non previa autorizzazione scritta di Lapalma.

Legge applicabile. Foro competente

La vendita è disciplinata dalla legge Italiana.

La risoluzione di qualsivoglia eventuale controversia sarà devoluta alla competenza esclusiva del foro di Padova.

lapalma

PULIZIA E MANUTENZIONE

Legno, cuoio, metalli

Pulire tutte le parti con un panno morbido umido, eventualmente con detergente liquido neutro diluito. Non usare prodotti a base acida, alcolica, candeggina, solvente o prodotti abrasivi. Rimuovere immediatamente liquidi versati sul prodotto, mai lasciare che acqua o altri liquidi ristagnino sui prodotti. La prolungata esposizione alla luce del sole può dar luogo a variazioni di colore. Il legno ed il cuoio sono prodotti naturali, alcune piccole impurità e imperfezioni non possono essere considerati difetti bensì caratteristica di pregio e rientrano negli standard di qualità accettati. Una manutenzione periodica e corretta prolunga la durata del prodotto.

Tessuti, pelli, ecopelli

I tessuti e le ecopelli utilizzate non sono prodotte da Lapalma, ogni articolo ha specifiche istruzioni di pulizia e manutenzione disposte dai relativi produttori citati nel catalogo Lapalma e reperibili nei rispettivi siti internet. Una manutenzione periodica e corretta prolunga la durata del prodotto.

Laminati

Il laminato HPL Fenix ha specifiche istruzioni di pulizia e manutenzione disponibili nel sito del produttore ARPA INDUSTRIALE SPA. Il laminato HPL ha specifiche istruzioni di pulizia e manutenzione disponibili nel sito del produttore ABET LAMINATI SPA. Una manutenzione periodica e corretta prolunga la durata del prodotto.

Polipropilene

Spolverare con un panno morbido e asciutto per la normale pulizia. Non utilizzare mai prodotti abrasivi o aggressivi come solventi, soluzioni acide o basiche o ammoniaca. Qualsiasi liquido versato sul prodotto deve essere asciugato immediatamente. Eventuali variazioni di superficie e di colore possono verificarsi in particolari condizioni di esposizione agli agenti atmosferici e non possono essere considerate un problema di qualità.

CORRETTO UTILIZZO

Per sollevare e spostare il prodotto afferrare saldamente la struttura e non parti di essa. Il prodotto non deve essere sottoposto a carichi decentrati, è stato progettato per essere utilizzato in condizioni normali di appoggio (su quattro gambe o sulla base). Evitare l'uso improprio del prodotto: non salire sul prodotto con i piedi, sul poggiapiedi o sui braccioli, non dondolarsi sulle gambe, non sedersi sullo schienale. In particolar modo evitare oscillazioni che potrebbero pregiudicare il funzionamento e la sicurezza dell'utente. Lapalma non è responsabile per eventuali danni provocati su pavimenti delicati o teneri. La prolungata esposizione alla luce del sole può dar luogo a variazioni di colore. Non esporre alle intemperie, agli agenti atmosferici né a fonti di calore. I prodotti destinati all'uso esterno subiscono comunque nel tempo l'azione degli agenti atmosferici. Eventuali alterazioni superficiali possono verificarsi a specifiche condizioni di esposizione di temperatura, umidità e salinità. In particolare i prodotti usati nei pressi del mare, di laghi, fiumi o in prossimità di piscine possono subire un rapido deterioramento. Interventi di manutenzione devono essere eseguiti da personale esperto.

SMALTIMENTO

Smaltire l'imballo solo a completamento dell'assemblaggio, onde evitare lo smarrimento di eventuale ferramenta e altri componenti. Una volta dismesso, non disperdere il prodotto nell'ambiente. Tutti i componenti vanno conferiti ai sistemi pubblici di smaltimento, differenziando adeguatamente i materiali riciclabili, secondo quanto previsto dalla legislazione in vigore.

L'ATTENZIONE PER L'AMBIENTE E L'ENERGIA VERDE

Lapalma ha da sempre mostrato una grande attenzione all'ambiente ponendo, come primo argine contro lo spreco, la qualità dei propri prodotti. A questo si accompagnano scelte consapevoli - dalla selezione dei fornitori e delle materie prime a tutte le fasi della produzione.

L'azienda seleziona essenze certificate FSC e controllate fin dalla loro origine; materie prime e materiali totalmente riciclabili quali legno, acciaio, alluminio, acciaio inox, multistrato e tessuto. È ridotto al minimo l'utilizzo di materie plastiche usa e getta e sono scelti fornitori preferibilmente nelle vicinanze, per evitare trasporti e percorsi su lunghe distanze.

Per quanto riguarda lo stabilimento, oltre ai pannelli fotovoltaici che assicurano una quasi completa autonomia energetica, sono state adottate nuove misure legate alla sostenibilità: le sonde geotermiche permettono ora di sfruttare il calore del sottosuolo per il riscaldamento e condizionamento a pavimento in tutta l'azienda, riducendo così i consumi di gas; le lampade tradizionali sono state sostituite con lampade LED in tutti i reparti; sono stati introdotti macchinari di ultima generazione (in particolare il nuovo impianto per il taglio del tubolare in metallo con sistema a laser-fibra ottica, anziché laser tradizionale) che permettono di risparmiare energia anche del 50%. Ridurre l'impatto ambientale, grazie alla diminuzione delle emissioni di CO2 e continuare ad investire in innovazione sono le sfide che Lapalma affronta quotidianamente con impegno e passione.



CERTIFICATI

Lapalma ha certificato fin dal 2002 il proprio sistema di gestione per la Qualità in conformità allo standard internazionale ISO 9001, dal 2012 il sistema viene verificato annualmente dall'ente tedesco TÜV.

In ottica di salvaguardia e sostenibilità ambientale nel 2013 Lapalma ha implementato il proprio sistema secondo lo standard internazionale ambientale ISO 14001 con l'ente di certificazione TÜV accreditato da ACCREDIA.

SEDIE

ARCO	12
CUBA	14
CUT	15
EDIT	24
FEDRA	27
FOIL	28
HAWI	31
KAI	32
KISAT	33
MIUNN	35
OIVA	39
OLO	40
PASS	41
SEELA	46
SEELA AC	57
STIL	64
THIN	65
UNO	66

SEDUTE

10:30	73
ADD	75
ADD SOFT	86
AUKI	94
KIPU	100
PLUS	103
OORT	123
WING TIP	124
ZA	125

SGABELLI

AARON	128
AP	130
CONTINUUM	131
CROSS	132
CUBO	133
GIRO	134
GLOVE	135
KAI	137
KAMI	138
LAB	139
LEM	141
LINK	147
LUSTO	148
MAK	149
MIUNN	150
RYO	156
SEELA	157
STIL	163
THIN	164

CONTENITORI

ADD S	165
-------	-----

TAVOLI

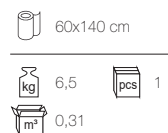
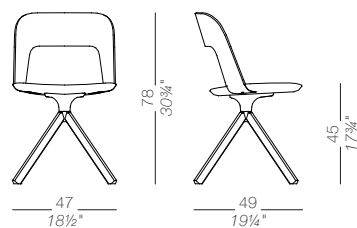
ADD T	183
ADD SYSTEM	195
APTA	203
AUKI	207
BRIO	209
BRUNCH	212
FORK	221
FRAME	227
JEY	229
ORI	231
PANCO	242
RONDÒ	246
SELTZ	252
TRAIL	254

TAVOLINI

ADD	261
ADD SOFT	262
AUKI	263
JEY	266
PLUS TABLE	269
TOÈ	270
UENO	271
YO	272

COMPLEMENTI

ALBERO	273
JAZZ	274
SCREEN	281
WOD	291

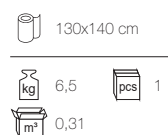
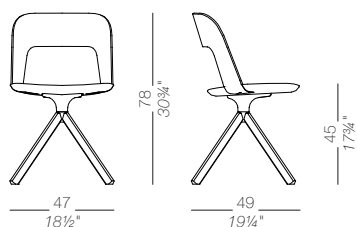


S210

4 gambe legno girevole
(sedile rivestito)

Sedia con sedile in schiumato di poliuretano espanso ignifugo rivestito in tessuto, schienale in legno di multistrati curvato e verniciato. Base girevole in legno massello di frassino verniciato. Piedini in nylon con inserto in feltro o in plastica.

sedile >	tessuto A	tessuto B	tessuto C	tessuto D	materiale cliente
telaio					
rovere sbiancato	S210VSHA 671	S210VSHB 702	S210VSHC 733	S210VSHD 764	S210VSCLI 702
nero poro aperto	S210NOHA 684	S210NOHB 715	S210NOHC 747	S210NOHD 777	S210NOCLI 715

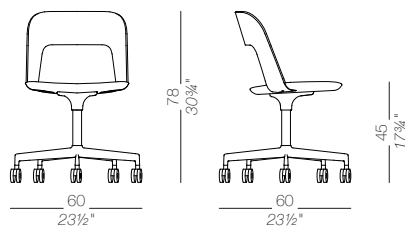


S211

4 gambe legno girevole

Sedia con sedile e schienale in poliuretano espanso ignifugo rivestiti in tessuto. Base girevole in legno massello di frassino verniciato. Piedini in nylon con inserto in feltro o in plastica.

scocca >	tessuto A	tessuto B	tessuto C	tessuto D	materiale cliente
telaio					
rovere sbiancato	S211VSHA 731	S211VSHB 806	S211VSHC 881	S211VSHD 956	S211VSCLI 806
nero poro aperto	S211NOHA 739	S211NOHB 814	S211NOHC 889	S211NOHD 964	S211NOCLI 814



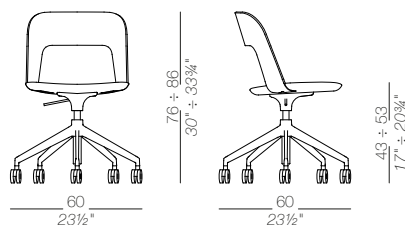
	130x140 cm
	7,1
	0,31
	1

S214

5 razze basse

Sedia con sedile e schienale in poliuretano espanso ignifugo rivestiti in tessuto. Base bassa 5 razze girevole in alluminio micropallinato o verniciato a polveri su ruote auto-frenanti.

scocca > telaio	tessuto A	tessuto B	tessuto C	tessuto D	materiale cliente
verniciato a polveri nero	S214NHA 669	S214NHB 744	S214NHC 819	S214NHD 894	S214NCLI 744
verniciato a polveri bianco	S214WHA 669	S214WHB 744	S214WHC 819	S214WHD 894	S214WCLI 744
alluminio micropallinato	S214KHA 722	S214KHB 797	S214KHC 871	S214KHD 946	S214KCLI 797



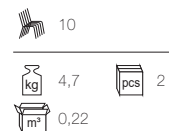
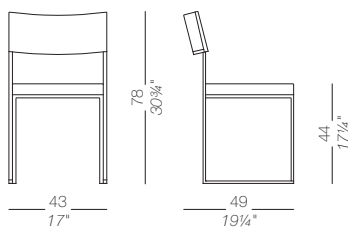
	130x140 cm
	7,3
	0,31
	1

S216

5 razze alte regolabile

Sedia con sedile e schienale in poliuretano espanso ignifugo rivestiti in tessuto. Base alta 5 razze girevole e regolabile in altezza in alluminio micropallinato o verniciato a polveri su ruote auto-frenanti.

scocca > telaio	tessuto A	tessuto B	tessuto C	tessuto D	materiale cliente
verniciato a polveri nero	S216NHA 697	S216NHB 772	S216NHC 847	S216NHD 921	S216NCLI 772
verniciato a polveri bianco	S216WHA 697	S216WHB 772	S216WHC 847	S216WHD 921	S216WCLI 772
alluminio micropallinato	S216KHA 750	S216KHB 825	S216KHC 900	S216KHD 974	S216KCLI 825



S56

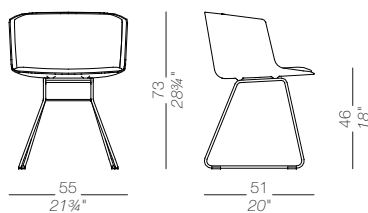
Slitta impilabile

Sedia impilabile con telaio in acciaio cromo satinato o verniciato a polveri bianco o nero. Schienale e sedile in legno in varie finiture o rivestiti in cuoio con cuciture a vista. La seduta della versione in cuoio, se impilata, va protetta. Piedini in polietilene. Disponibile anche lo sgabello in due altezze.

seduta > telaio	faggio sbiancato	faggio noce scuro	legno laccato nero	legno laccato bianco	cuoio
verniciato a polveri nero	S5605G 386	S5605GL 376	S5605N 416	S5605W 416	S5605C_ 535
verniciato a polveri bianco	S5603G 386	S5603GL 376	S5603N 416	S5603W 416	S5603C_ 535
cromo satinato	S56KG 405	S56KGL 395	S56KN 435	S56KW 435	S56KC_ 553

codice cuoio:

C1 - nero
C2 - rosso
C3 - fango chiaro
C4 - bianco
C7 - fango scuro
C9 - marrone scuro
C10 - grigio



	105x140 cm (int.)
	155x140 cm (tot.)
	7,5
	0,31
	1

S139-140

Slitta

Poltroncina con scocca in poliuretano rigido Baydur® laccato bianco o nero ignifugo, schienale e sedile in poliuretano espanso ignifugo, con rivestimento in tessuto, pelle ed ecopelle. Base a slitta in acciaio cromo satinato o verniciata a polveri. Piedini in polipropilene con inserto in feltro o in plastica.

[rivestimento interno - scegliere colore scocca]

rivestimento > telaio	tessuto A	tessuto B	tessuto C	tessuto D	pelle	materiale cliente
verniciato a polveri nero	S139_05HA 692	S139_05HB 748	S139_05HC 804	S139_05HD 860	S139_05HP 869	S139_05CLI 748
verniciato a polveri bianco	S139_03HA 692	S139_03HB 748	S139_03HC 804	S139_03HD 860	S139_03HP 869	S139_03CLI 748
cromo satinato	S139_KHA 739	S139_KHB 796	S139_KHC 852	S139_KHD 908	S139_KHP 918	S139_KCLI 796

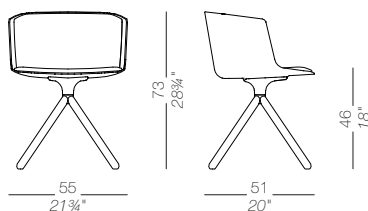
[rivestimento completo]

rivestimento > telaio	tessuto A	tessuto B	tessuto C	tessuto D	pelle	materiale cliente
verniciato a polveri nero	S14005HA 757	S14005HB 843	S14005HC 930	S14005HD 1.015	S14005HP 1.053	S14005CLI 843
verniciato a polveri bianco	S14003HA 757	S14003HB 843	S14003HC 930	S14003HD 1.015	S14003HP 1.053	S14003CLI 843
cromo satinato	S140KHA 806	S140KHB 891	S140KHC 978	S140KHD 1.064	S140KHP 1.102	S140KCLI 891

codice Baydur®:

N - nero
W - bianco

- bicolore: supplemento di 52 € per sedia



105x140 cm (int.)

155x140 cm (tot.)

8,9 1

0,31

S147-148

4 gambe legno girevole

Poltroncina con scocca in poliuretano rigido Baydur® laccato bianco o nero ignifugo, schienale e sedile in poliuretano espanso ignifugo, con rivestimento in tessuto, pelle ed ecopelle. Base girevole in legno massello di frassino verniciato in varie finiture. Piedini in nylon con inserto in feltro o in plastica.

[rivestimento interno - scegliere colore scocca]

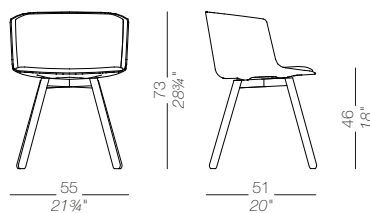
rivestimento >	tessuto A	tessuto B	tessuto C	tessuto D	pelle	materiale cliente
telaio						
nero poro aperto	S147_NPHA 843	S147_NPHB 900	S147_NPHC 956	S147_NPHD 1.012	S147_NPHP 1.022	S147_NPCLI 900
frassino naturale	S147_FRHA 843	S147_FRHB 900	S147_FRHC 956	S147_FRHD 1.012	S147_FRHP 1.022	S147_FRCLI 900

[rivestimento completo]

rivestimento >	tessuto A	tessuto B	tessuto C	tessuto D	pelle	materiale cliente
telaio						
nero poro aperto	S148NPHA 909	S148NPHB 995	S148NPHC 1.082	S148NPHD 1.167	S148NPHP 1.206	S148NPCLI 995
frassino naturale	S148FRHA 909	S148FRHB 995	S148FRHC 1.082	S148FRHD 1.167	S148FRHP 1.206	S148FRCLI 995

codice Baydur®:

N - nero
W - bianco- **bicolore**: supplemento di **52 €** per sedia



	105x140 cm (int.)
	155x140 cm (tot.)
	8,9
	0,31
	1

S180-181

4 gambe legno

Poltroncina con scocca in poliuretano rigido Baydur® laccato bianco o nero ignifugo, schienale e sedile in poliuretano espanso ignifugo, con rivestimento in tessuto, pelle ed ecopelle. Gambe in legno massello di frassino verniciato in varie finiture. Piedini in nylon con inserto in feltro o in plastica.

[rivestimento interno - scegliere colore scocca]

rivestimento >	tessuto A	tessuto B	tessuto C	tessuto D	pelle	materiale cliente
telaio						
nero poro aperto	S180_NPHA 797	S180_NPHB 853	S180_NPHC 909	S180_NPHD 966	S180_NPHP 975	S180_NPCLI 853
frassino naturale	S180_FRHA 797	S180_FRHB 853	S180_FRHC 909	S180_FRHD 966	S180_FRHP 975	S180_FRCLI 853

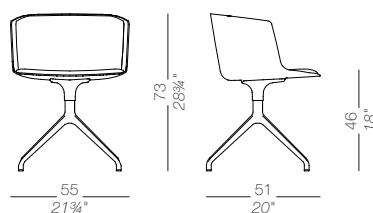
[rivestimento completo]

rivestimento >	tessuto A	tessuto B	tessuto C	tessuto D	pelle	materiale cliente
telaio						
nero poro aperto	S181NPHA 863	S181NPHB 949	S181NPHC 1.035	S181NPHD 1.121	S181NPHP 1.160	S181NPCLI 949
frassino naturale	S181FRHA 863	S181FRHB 949	S181FRHC 1.035	S181FRHD 1.121	S181FRHP 1.160	S181FRCLI 949

codice Baydur®:

N - nero
W - bianco

- **bicolore**: supplemento di **52 €** per sedia



	105x140 cm (int.)
	155x140 cm (tot.)
	8,6
	0,31
	1

S151/1-152/1

4 razze girevole

Poltroncina con scocca in poliuretano rigido Baydur® laccato bianco o nero ignifugo, schienale e sedile in poliuretano espanso ignifugo, con rivestimento in tessuto, pelle ed ecopelle. Base girevole in alluminio micropallinato o verniciato a polveri. Piedini in polietilene.

[rivestimento interno - scegliere colore scocca]

rivestimento > telaio	tessuto A	tessuto B	tessuto C	tessuto D	pelle	materiale cliente
verniciato a polveri nero	S151_05HA/1 780	S151_05HB/1 836	S151_05HC/1 893	S151_05HD/1 949	S151_05HP/1 959	S151_05CLI/1 836
verniciato a polveri bianco	S151_03HA/1 780	S151_03HB/1 836	S151_03HC/1 893	S151_03HD/1 949	S151_03HP/1 959	S151_03CLI/1 836
alluminio micropallinato	S151_KHA/1 833	S151_KHB/1 889	S151_KHC/1 945	S151_KHD/1 1.001	S151_KHP/1 1.012	S151_KCLI/1 889

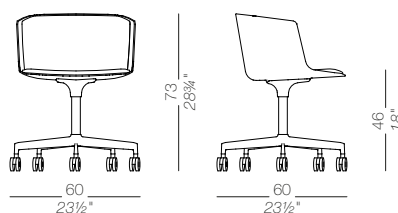
[rivestimento completo]

rivestimento > telaio	tessuto A	tessuto B	tessuto C	tessuto D	pelle	materiale cliente
verniciato a polveri nero	S15205HA/1 847	S15205HB/1 933	S15205HC/1 1.018	S15205HD/1 1.104	S15205HP/1 1.143	S15205CLI/1 933
verniciato a polveri bianco	S15203HA/1 847	S15203HB/1 933	S15203HC/1 1.018	S15203HD/1 1.104	S15203HP/1 1.143	S15203CLI/1 933
alluminio micropallinato	S152KHA/1 900	S152KHB/1 986	S152KHC/1 1.071	S152KHD/1 1.157	S152KHP/1 1.196	S152KCLI/1 986

codice Baydur®:

N - nero
W - bianco

- bicolore: supplemento di **52** € per sedia



	105x140 cm (int.)
	155x140 cm (tot.)
	9,4
	0,31
	1

S184-185

5 razze basse

Poltroncina con scocca in poliuretano rigido Baydur® laccato bianco o nero ignifugo, schienale e sedile in poliuretano espanso ignifugo, con rivestimento in tessuto, pelle ed ecopelle. Base bassa 5 razze girevole in alluminio micropallinato o verniciato a polveri su ruote auto-frenanti.

[rivestimento interno - scegliere colore scocca]

rivestimento > telaio	tessuto A	tessuto B	tessuto C	tessuto D	pelle	materiale cliente
verniciato a polveri nero	S184_05HA 777	S184_05HB 833	S184_05HC 889	S184_05HD 945	S184_05HP 956	S184_05CLI 833
verniciato a polveri bianco	S184_03HA 777	S184_03HB 833	S184_03HC 889	S184_03HD 945	S184_03HP 956	S184_03CLI 833
alluminio micropallinato	S184_KHA 830	S184_KHB 886	S184_KHC 942	S184_KHD 998	S184_KHP 1.009	S184_KCLI 886

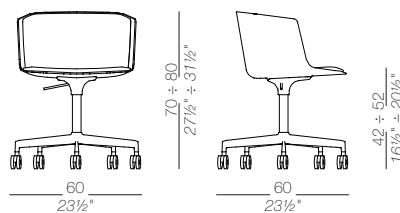
[rivestimento completo]

rivestimento > telaio	tessuto A	tessuto B	tessuto C	tessuto D	pelle	materiale cliente
verniciato a polveri nero	S18505HA 843	S18505HB 930	S18505HC 1.015	S18505HD 1.101	S18505HP 1.140	S18505CLI 930
verniciato a polveri bianco	S18503HA 843	S18503HB 930	S18503HC 1.015	S18503HD 1.101	S18503HP 1.140	S18503CLI 930
alluminio micropallinato	S185KHA 896	S185KHB 982	S185KHC 1.068	S185KHD 1.154	S185KHP 1.193	S185KCLI 982

codice Baydur®:

N - nero
W - bianco

- bicolore: supplemento di 52 € per sedia



	105x140 cm (int.)
	155x140 cm (tot.)
	9,4
	0,31
	1

S186-187

5 razze basse regolabile

Poltroncina con scocca in poliuretano rigido Baydur® laccato bianco o nero ignifugo, schienale e sedile in poliuretano espanso ignifugo, con rivestimento in tessuto, pelle ed ecopelle. Base bassa 5 razze girevole e regolabile in altezza in alluminio micropallinato o verniciato a polveri su ruote auto-frenanti.

[rivestimento interno - scegliere colore scocca]

rivestimento > telaio	tessuto A	tessuto B	tessuto C	tessuto D	pelle	materiale cliente
verniciato a polveri nero	S186_05HA 789	S186_05HB 845	S186_05HC 902	S186_05HD 958	S186_05HP 968	S186_05CLI 845
verniciato a polveri bianco	S186_03HA 789	S186_03HB 845	S186_03HC 902	S186_03HD 958	S186_03HP 968	S186_03CLI 845
alluminio micropallinato	S186_KHA 842	S186_KHB 899	S186_KHC 955	S186_KHD 1.011	S186_KHP 1.021	S186_KCLI 899

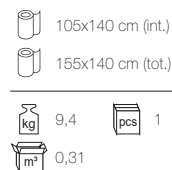
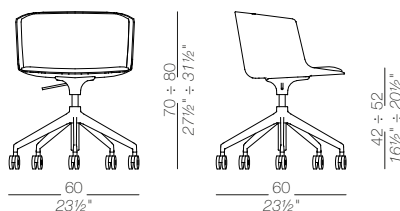
[rivestimento completo]

rivestimento > telaio	tessuto A	tessuto B	tessuto C	tessuto D	pelle	materiale cliente
verniciato a polveri nero	S18705HA 857	S18705HB 942	S18705HC 1.027	S18705HD 1.114	S18705HP 1.153	S18705CLI 942
verniciato a polveri bianco	S18703HA 857	S18703HB 942	S18703HC 1.027	S18703HD 1.114	S18703HP 1.153	S18703CLI 942
alluminio micropallinato	S187KHA 908	S187KHB 994	S187KHC 1.081	S187KHD 1.166	S187KHP 1.205	S187KCLI 994

codice Baydur®:

N - nero
W - bianco

- bicolore: supplemento di 52 € per sedia

**S188-189**

5 razze alte regolabile

Poltroncina con scocca in poliuretano rigido Baydur® laccato bianco o nero ignifugo, schienale e sedile in poliuretano espanso ignifugo, con rivestimento in tessuto, pelle ed ecopelle. Base alta 5 razze girevole e regolabile in altezza in alluminio micropallinato o verniciato a polveri su ruote auto-frenanti.

[rivestimento interno - scegliere colore scocca]

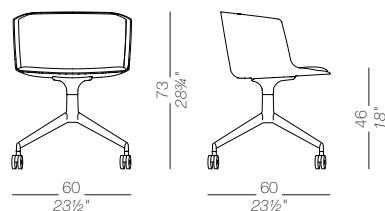
rivestimento >	tessuto A	tessuto B	tessuto C	tessuto D	pelle	materiale cliente
telaio						
verniciato a polveri nero	S188_05HA 806	S188_05HB 862	S188_05HC 918	S188_05HD 974	S188_05HP 985	S188_05CLI 862
verniciato a polveri bianco	S188_03HA 806	S188_03HB 862	S188_03HC 918	S188_03HD 974	S188_03HP 985	S188_03CLI 862
alluminio micropallinato	S188_KHA 859	S188_KHB 915	S188_KHC 971	S188_KHD 1.027	S188_KHP 1.037	S188_KCLI 915

[rivestimento completo]

rivestimento >	tessuto A	tessuto B	tessuto C	tessuto D	pelle	materiale cliente
telaio						
verniciato a polveri nero	S18905HA 871	S18905HB 958	S18905HC 1.044	S18905HD 1.129	S18905HP 1.169	S18905CLI 958
verniciato a polveri bianco	S18903HA 871	S18903HB 958	S18903HC 1.044	S18903HD 1.129	S18903HP 1.169	S18903CLI 958
alluminio micropallinato	S189KHA 925	S189KHB 1.011	S189KHC 1.097	S189KHD 1.182	S189KHP 1.221	S189KCLI 1.011

codice Baydur®:

N - nero
W - bianco- **bicolore**: supplemento di **52 €** per sedia



	105x140 cm (int.)
	155x140 cm (tot.)
	8,7
	0,31
	1

S192-193

4 razze su ruote

Poltroncina con scocca in poliuretano rigido Baydur® laccato bianco o nero ignifugo, schienale e sedile in poliuretano espanso ignifugo, con rivestimento in tessuto, pelle ed ecopelle. Base 4 razze in alluminio micropallinato o verniciato a polveri su ruote auto-frenanti.

[rivestimento interno - scegliere colore scocca]

rivestimento > telaio	tessuto A	tessuto B	tessuto C	tessuto D	pelle	materiale cliente
verniciato a polveri nero	S192_05HA 786	S192_05HB 842	S192_05HC 899	S192_05HD 955	S192_05HP 964	S192_05CLI 842
verniciato a polveri bianco	S192_03HA 786	S192_03HB 842	S192_03HC 899	S192_03HD 955	S192_03HP 964	S192_03CLI 842
alluminio micropallinato	S192_KHA 839	S192_KHB 895	S192_KHC 952	S192_KHD 1.008	S192_KHP 1.017	S192_KCLI 895

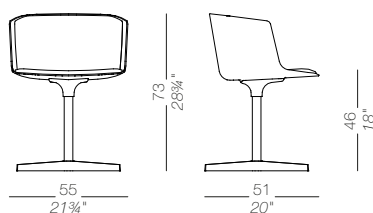
[rivestimento completo]

rivestimento > telaio	tessuto A	tessuto B	tessuto C	tessuto D	pelle	materiale cliente
verniciato a polveri nero	S19305HA 852	S19305HB 938	S19305HC 1.024	S19305HD 1.110	S19305HP 1.148	S19305CLI 938
verniciato a polveri bianco	S19303HA 852	S19303HB 938	S19303HC 1.024	S19303HD 1.110	S19303HP 1.148	S19303CLI 938
alluminio micropallinato	S193KHA 905	S193KHB 991	S193KHC 1.077	S193KHD 1.163	S193KHP 1.201	S193KCLI 991

codice Baydur®:

N - nero
W - bianco

- bicolore: supplemento di 52 € per sedia



	105x140 cm (int.)
	155x140 cm (tot.)
	9,4
	0,31
	1

S190-191

4 razze a croce

Poltroncina con scocca in poliuretano rigido Baydur® laccato bianco o nero ignifugo, schienale e sedile in poliuretano espanso ignifugo, con rivestimento in tessuto, pelle ed ecopelle. Base girevole a stella in alluminio micropallinato o verniciato a polveri. Piedini in polietilene.

[rivestimento interno - scegliere colore scocca]

rivestimento > telaio	tessuto A	tessuto B	tessuto C	tessuto D	pelle	materiale cliente
verniciato a polveri nero	S190_05HA 723	S190_05HB 779	S190_05HC 835	S190_05HD 891	S190_05HP 902	S190_05CLI 779
verniciato a polveri bianco	S190_03HA 723	S190_03HB 779	S190_03HC 835	S190_03HD 891	S190_03HP 902	S190_03CLI 779
alluminio micropallinato	S190_KHA 776	S190_KHB 832	S190_KHC 888	S190_KHD 944	S190_KHP 955	S190_KCLI 832

[variante]

meccanismo di ritorno sedile

+M

68

[rivestimento completo]

rivestimento > telaio	tessuto A	tessuto B	tessuto C	tessuto D	pelle	materiale cliente
verniciato a polveri nero	S19105HA 789	S19105HB 876	S19105HC 961	S19105HD 1.047	S19105HP 1.086	S19105CLI 876
verniciato a polveri bianco	S19103HA 789	S19103HB 876	S19103HC 961	S19103HD 1.047	S19103HP 1.086	S19103CLI 876
alluminio micropallinato	S191KHA 842	S191KHB 928	S191KHC 1.014	S191KHD 1.100	S191KHP 1.139	S191KCLI 928

[variante]

meccanismo di ritorno sedile

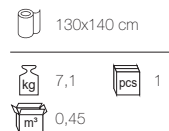
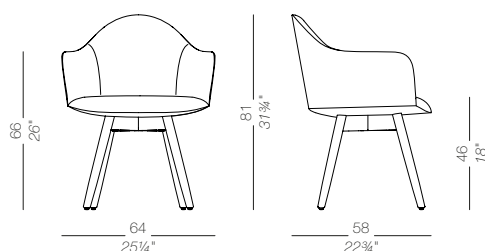
+M

68

codice Baydur®:

N - nero
W - bianco

- bicolore: supplemento di 52 € per sedia

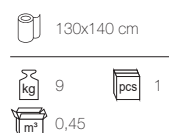
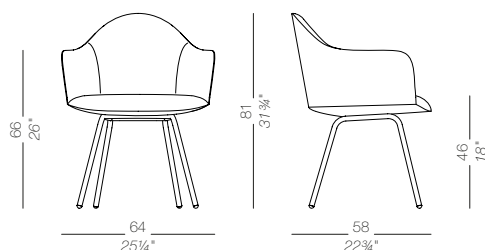


S570

4 gambe legno

Poltroncina con scocca in schiumato di poliuretano espanso ignifugo con inserto in poliuretano rigido Baydur®, rivestita in tessuto, pelle o ecopelle senza l'utilizzo di colle. Base in legno massello di frassino verniciato in varie finiture. Piedini in nylon con inserto in feltro o in plastica.

rivestimento > telaio	tessuto A	tessuto B	tessuto C	tessuto D	pelle	materiale cliente
nero poro aperto	S570NOHA 718	S570NOHB 786	S570NOHC 854	S570NOHD 922	S570NOHP 1.077	S570NOCLI 786
frassino naturale	S570FRHA 713	S570FRHB 781	S570FRHC 850	S570FRHD 918	S570FRHP 1.072	S570FRCLI 781

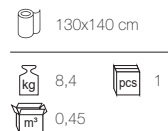
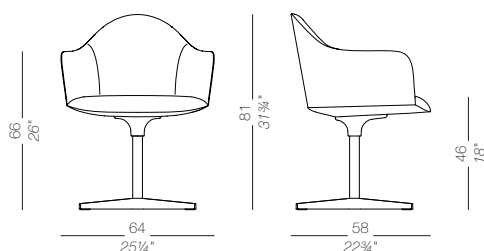


S571

4 gambe metallo

Poltroncina con scocca in schiumato di poliuretano espanso ignifugo con inserto in poliuretano rigido Baydur®, rivestita in tessuto, pelle o ecopelle senza l'utilizzo di colle. Base in acciaio verniciato a polveri o cromo satinato. Piedini in polietilene.

rivestimento > telaio	tessuto A	tessuto B	tessuto C	tessuto D	pelle	materiale cliente
verniciato a polveri nero	S57105HA 627	S57105HB 696	S57105HC 764	S57105HD 832	S57105HP 987	S57105CLI 696
verniciato a polveri bianco	S57103HA 627	S57103HB 696	S57103HC 764	S57103HD 832	S57103HP 987	S57103CLI 696
cromo satinato	S571KHA 682	S571KHB 751	S571KHC 819	S571KHD 887	S571KHP 1.042	S571KCLI 751

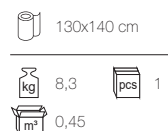
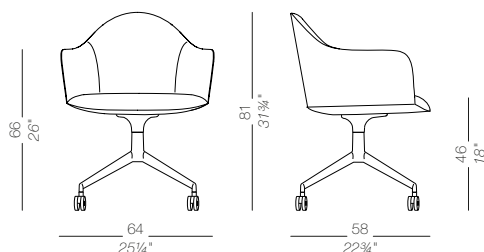


S572

4 razze a croce

Poltroncina con scocca in schiumato di poliuretano espanso ignifugo con inserto in poliuretano rigido Baydur®, rivestita in tessuto, pelle o ecopelle senza l'utilizzo di colle. Base girevole a stella in alluminio micropallinato o verniciato a polveri. Piedini in polietilene.

rivestimento > telaio	tessuto A	tessuto B	tessuto C	tessuto D	pelle	materiale cliente	[variante]
verniciato a polveri nero	S57205HA 665	S57205HB 733	S57205HC 802	S57205HD 869	S57205HP 1.024	S57205CLI 733	meccanismo oscillante -4° +7° +01M0 56
verniciato a polveri bianco	S57203HA 665	S57203HB 733	S57203HC 802	S57203HD 869	S57203HP 1.024	S57203CLI 733	
alluminio micropallinato	S572KHA 718	S572KHB 786	S572KHC 854	S572KHD 922	S572KHP 1.077	S572KCLI 786	

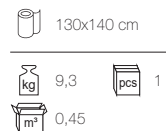
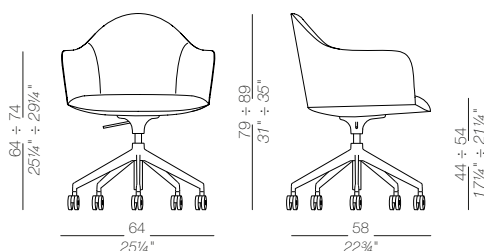


S573

4 razze su ruote

Poltroncina con scocca in schiumato di poliuretano espanso ignifugo con inserto in poliuretano rigido Baydur®, rivestita in tessuto, pelle o ecopelle senza l'utilizzo di colle. Base alta a 4 razze in alluminio micropallinato o verniciato a polveri, su ruote auto-frenanti.

rivestimento > telaio	tessuto A	tessuto B	tessuto C	tessuto D	pelle	materiale cliente	[variante]
verniciato a polveri nero	S57305HA 717	S57305HB 785	S57305HC 853	S57305HD 921	S57305HP 1.076	S57305CLI 785	meccanismo oscillante -4° +7° +01M0 56
verniciato a polveri bianco	S57303HA 717	S57303HB 785	S57303HC 853	S57303HD 921	S57303HP 1.076	S57303CLI 785	
alluminio micropallinato	S573KHA 769	S573KHB 836	S573KHC 905	S573KHD 973	S573KHP 1.127	S573KCLI 836	

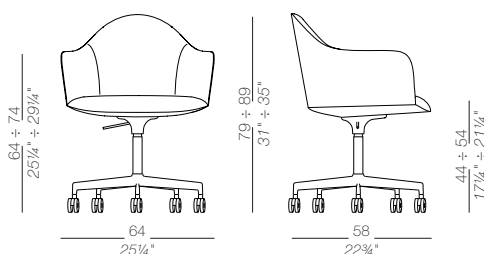


S574

5 razze alte regolabile

Poltroncina con scocca in schiumato di poliuretano espanso ignifugo con inserto in poliuretano rigido Baydur®, rivestita in tessuto, pelle o ecopelle senza l'utilizzo di colle. Base alta a 5 razze girevole e regolabile in altezza in alluminio micropallinato o verniciato a polveri, su ruote auto-frenanti.

rivestimento >	tessuto A	tessuto B	tessuto C	tessuto D	pelle	materiale cliente	[variante]
telaio							
verniciato a polveri nero	S57405HA 738	S57405HB 807	S57405HC 876	S57405HD 943	S57405HP 1.098	S57405CLI 807	meccanismo oscillante -4° +7°
verniciato a polveri bianco	S57403HA 738	S57403HB 807	S57403HC 876	S57403HD 943	S57403HP 1.098	S57403CLI 807	+01M0 56
alluminio micropallinato	S574KHA 791	S574KHB 860	S574KHC 928	S574KHD 996	S574KHP 1.151	S574KCLI 860	



S575

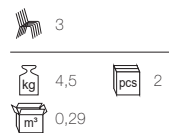
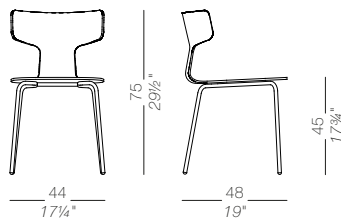
5 razze basse regolabile

Poltroncina con scocca in schiumato di poliuretano espanso ignifugo con inserto in poliuretano rigido Baydur®, rivestita in tessuto, pelle o ecopelle senza l'utilizzo di colle. Base bassa a 5 razze girevole e regolabile in altezza in alluminio micropallinato o verniciato a polveri, su ruote auto-frenanti.

rivestimento >	tessuto A	tessuto B	tessuto C	tessuto D	pelle	materiale cliente	[variante]
telaio							
verniciato a polveri nero	S57505HA 723	S57505HB 791	S57505HC 860	S57505HD 928	S57505HP 1.083	S57505CLI 791	meccanismo oscillante -4° +7°
verniciato a polveri bianco	S57503HA 723	S57503HB 791	S57503HC 860	S57503HD 928	S57503HP 1.083	S57503CLI 791	+01M0 56
alluminio micropallinato	S575KHA 776	S575KHB 844	S575KHC 913	S575KHD 981	S575KHP 1.136	S575KCLI 844	

FEDRA

Leonardo Rossano | 2004

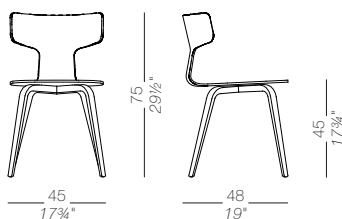


S200

4 gambe impilabile

Sedia impilabile con base in acciaio verniciato a polveri o cromo satinato. Scocca in multistrati di legno curvato, disponibile in diverse finiture. Piedini in nylon con feltro integrato.

scocca > telaio	rovere sbiancato	nero poro aperto	
verniciato a polveri nero	S200NVS 348	S200NNO 360	
verniciato a polveri bianco	S200WVS 348	S200WNO 360	
cromo satinato	S200KVS 389	S200KNO 400	

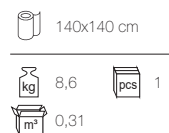
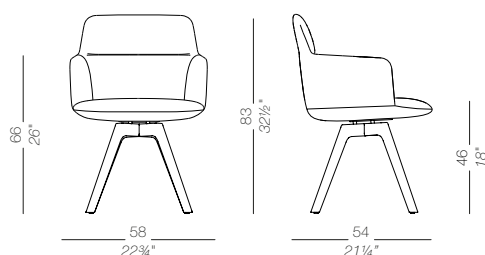


S202

4 gambe legno

Sedia con base e scocca in multistrati di legno curvato, verniciati in varie finiture. Piedini in nylon con inserto in feltro o in plastica.

scocca > telaio	rovere sbiancato	nero poro aperto	
rovere sbiancato	S202VS 460	-	
nero poro aperto	-	S202NO 479	

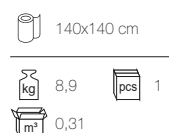
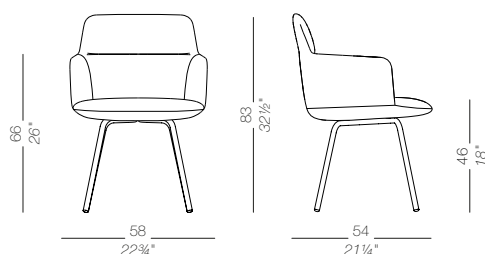


S590

4 gambe legno

Poltroncina con scocca in schiumato di poliuretano espanso ignifugo con inserto in poliuretano rigido, rivestita in tessuto, pelle o ecopelle senza l'utilizzo di colle. Base in legno massello di frassino verniciato in varie finiture. Piedini in nylon con inserto in feltro o in plastica.

rivestimento > telaio	tessuto A	tessuto B	tessuto C	tessuto D	pelle	materiale cliente
nero poro aperto	S590NOHA 737	S590NOHB 804	S590NOHC 871	S590NOHD 938	S590NOHP 1.092	S590NOCLI 804
frassino naturale	S590FRHA 737	S590FRHB 804	S590FRHC 871	S590FRHD 938	S590FRHP 1.092	S590FRCLI 804

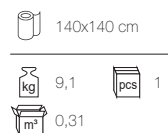
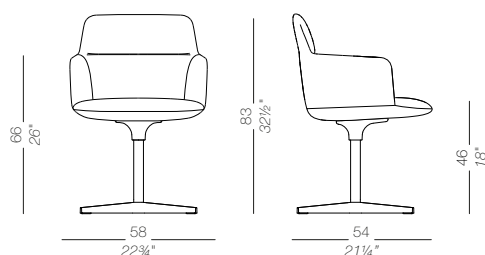


S591

4 gambe metallo

Poltroncina con scocca in schiumato di poliuretano espanso ignifugo con inserto in poliuretano rigido, rivestita in tessuto, pelle o ecopelle senza l'utilizzo di colle. Base in acciaio verniciato a polveri. Piedini in polietilene.

rivestimento > telaio	tessuto A	tessuto B	tessuto C	tessuto D	pelle	materiale cliente
verniciato a polveri nero	S59105HA 621	S59105HB 687	S59105HC 755	S59105HD 823	S59105HP 977	S59105CLI 687
verniciato a polveri bianco	S59103HA 621	S59103HB 687	S59103HC 755	S59103HD 823	S59103HP 977	S59103CLI 687

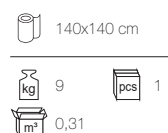
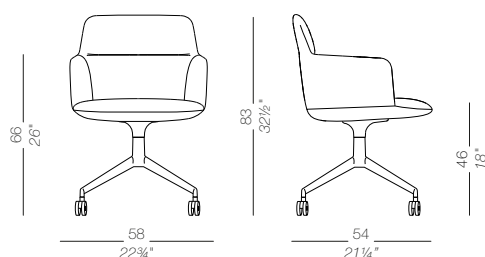


S592

4 razze a croce

Poltroncina con scocca in schiumato di poliuretano espanso ignifugo con inserto in poliuretano rigido, rivestita in tessuto, pelle o ecopelle senza l'utilizzo di colle. Base girevole a stella in alluminio verniciato a polveri. Piedini in polietilene.

rivestimento >	tessuto A	tessuto B	tessuto C	tessuto D	pelle	materiale cliente	[variante]
telaio							
verniciato a polveri nero	S59205HA 691	S59205HB 757	S59205HC 825	S59205HD 891	S59205HP 1.046	S59205CLI 757	meccanismo oscillante -4° +7°
verniciato a polveri bianco	S59203HA 691	S59203HB 757	S59203HC 825	S59203HD 891	S59203HP 1.046	S59203CLI 757	+01M0 56

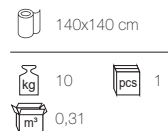
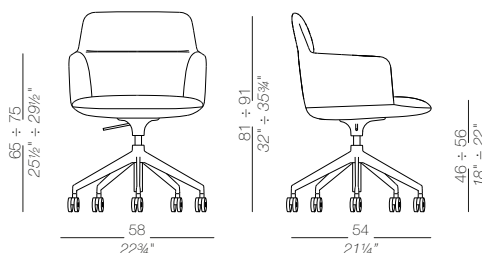


S593

4 razze su ruote

Poltroncina con scocca in schiumato di poliuretano espanso ignifugo con inserto in poliuretano rigido, rivestita in tessuto, pelle o ecopelle senza l'utilizzo di colle. Base alta a 4 razze in alluminio verniciato a polveri, su ruote auto-frenanti.

rivestimento >	tessuto A	tessuto B	tessuto C	tessuto D	pelle	materiale cliente	[variante]
telaio							
verniciato a polveri nero	S59305HA 741	S59305HB 809	S59305HC 877	S59305HD 943	S59305HP 1.098	S59305CLI 809	meccanismo oscillante -4° +7°
verniciato a polveri bianco	S59303HA 741	S59303HB 809	S59303HC 877	S59303HD 943	S59303HP 1.098	S59303CLI 809	+01M0 56

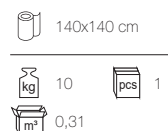
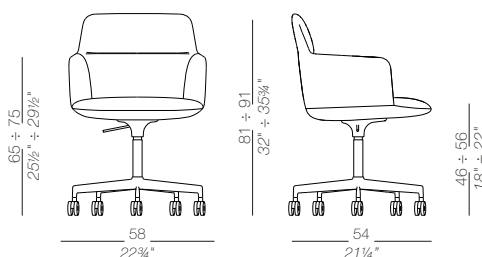


S594

5 razze alte regolabile

Poltroncina con scocca in schiumato di poliuretano espanso ignifugo con inserto in poliuretano rigido, rivestita in tessuto, pelle o ecopelle senza l'utilizzo di colle. Base alta a 5 razze girevole e regolabile in altezza in alluminio verniciato a polveri, su ruote auto-frenanti.

rivestimento > telaio	tessuto A	tessuto B	tessuto C	tessuto D	pelle	materiale cliente	[variante]
verniciato a polveri nero	S59405HA 764	S59405HB 831	S59405HC 899	S59405HD 966	S59405HP 1.120	S59405CLI 831	meccanismo oscillante -4° +7°
verniciato a polveri bianco	S59403HA 764	S59403HB 831	S59403HC 899	S59403HD 966	S59403HP 1.120	S59403CLI 831	+01M0 56

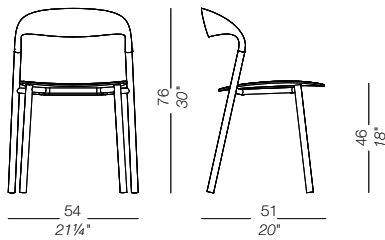


S595

5 razze basse regolabile

Poltroncina con scocca in schiumato di poliuretano espanso ignifugo con inserto in poliuretano rigido, rivestita in tessuto, pelle o ecopelle senza l'utilizzo di colle. Base bassa a 5 razze girevole e regolabile in altezza in alluminio verniciato a polveri, su ruote auto-frenanti.

rivestimento > telaio	tessuto A	tessuto B	tessuto C	tessuto D	pelle	materiale cliente	[variante]
verniciato a polveri nero	S59505HA 749	S59505HB 815	S59505HC 883	S59505HD 951	S59505HP 1.104	S59505CLI 815	meccanismo oscillante -4° +7°
verniciato a polveri bianco	S59503HA 749	S59503HB 815	S59503HC 883	S59503HD 951	S59503HP 1.104	S59503CLI 815	+01M0 56



	4
	0,6
	5,8
	2
	0,26

S420 **NEW**
4 gambe impilabile

Sedia impilabile con telaio in acciaio verniciato a polveri e schienale e sedile in polipropilene nei vari colori. Il sedile inoltre può essere rivestito in tessuto o in multistrato di legno in varie finiture. Piedini in nylon con feltro integrato.

scocca >	PP	rovere sbiancato	nero poro aperto	tessuto A	tessuto B	tessuto C	tessuto D	materiale cliente
telaio								
verniciato a polveri	S420_S_ 210	S420_VS 284	S420_NO 288	S420_HA 310	S420_HB 328	S420_HC 346	S420_HD 364	S420_HCLI 328

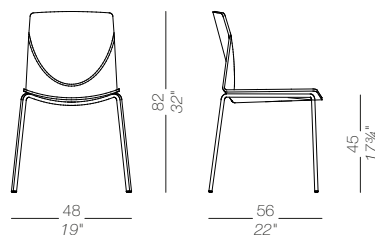


HAWI è realizzata con plastica riciclata, in percentuale variabile a seconda del colore (tra 80 e 90%)

[variante]

carter per impilaggio
+C 22

codice verniciatura a polveri:	codice PP (S):
05 - nero	1 - nero
03 - bianco	2 - bianco
20 - perla	3 - grigio
21 - celeste	4 - perla
22 - mattone	5 - celeste
24 - oliva	6 - mattone
25 - tortora	8 - oliva
27 - pistacchio	9 - tortora
	10 - pistacchio



S38

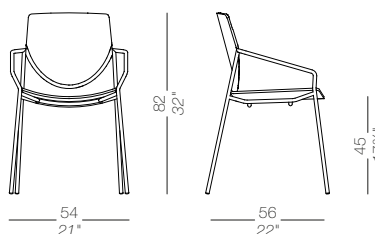
4 gambe impilabile

Sedia impilabile con telaio in acciaio inox Aisi 304 micropallinato. Scocca in multistrati di legno curvato e verniciato in varie finiture, o completamente rivestita in tessuto: in questo caso si consiglia di proteggere la seduta se impilate. Disponibile cuscino in pelle per la seduta. Piedini in nylon con feltro integrato. Disponibile lo sgabello regolabile in altezza.

scocca > telaio	rovere sbiancato	rovere noce scuro	nero poro aperto	tessuto A	tessuto B	tessuto C	tessuto D	materiale cliente
acciaio inox micropallinato	S38VS 347	S38VL 358	S38N 363	S38HA 390	S38HB 434	S38HC 476	S38HD 519	S38CLI 434



[accessorio]

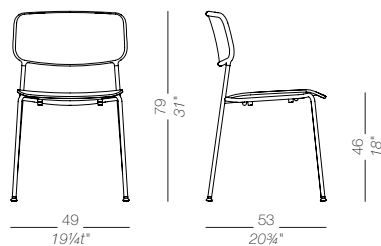
cuscino in
pelle**S38HP**
155

S38P

4 gambe impilabile con braccioli

Sedia impilabile con braccioli con telaio in acciaio inox Aisi 304 micropallinato. Scocca in multistrati di legno curvato e verniciato in varie finiture, o completamente rivestita in tessuto: in questo caso si consiglia di proteggere la seduta se impilate. Disponibile cuscino in pelle per la seduta. Piedini in nylon con feltro integrato. Disponibile lo sgabello regolabile in altezza.

scocca > telaio	rovere sbiancato	rovere noce scuro	nero poro aperto	tessuto A	tessuto B	tessuto C	tessuto D	materiale cliente
acciaio inox micropallinato	S38PVS 491	S38PVL 501	S38PN 505	S38PHA 533	S38PHB 576	S38PHC 620	S38PHD 662	S38PCLI 576

**S410**

4 gambe impilabile

Sedia impilabile con base a 4 gambe in acciaio verniciato a polveri. Sedile e schienale in multistrato di legno in varie finiture, oppure rivestiti in tessuto. Lo schienale è inserito in una cornice di alluminio pressofuso verniciato a polveri. Piedini in nylon con feltro integrato.

scocca >	rovere sbiancato	legno laccato poro aperto	tessuto A	tessuto B	tessuto C	tessuto D
telaio						
verniciato a polveri	S410_VS 375	S410_ _ 383	S410_HA 416	S410_HB 450	S410_HC 486	S410_HD 521



Nel caso di scocca in legno laccato poro aperto, prima inserire il codice della verniciatura a polveri, poi quella del laccatura a poro aperto.

[variante]

carter per impilaggio
+C 22

codice verniciatura a polveri:

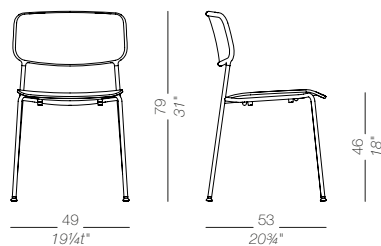
05 - nero 22 - mattone
03 - bianco 24 - oliva
20 - perla 25 - tortora
21 - celeste 27 - pistacchio

codice laccatura poro aperto:

N0 - nero poro aperto A8 - oliva
A4 - perla A9 - tortora
A5 - celeste A10 - pistacchio
A6 - mattone

**S412 NEW**

4 gambe impilabile



	8		12
	5,6		2
	0,31		

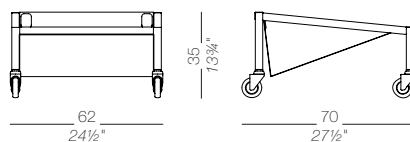
Sedia impilabile con base a 4 gambe in acciaio verniciato a polveri. Schienale in multistrato di legno in varie finiture e sedile rivestito. Lo schienale è inserito in una cornice di alluminio pressofuso verniciato a polveri. Piedini in nylon con feltro integrato.

seduta >	tessuto A	tessuto B	tessuto C	tessuto D
schienale				
rovere sbiancato	S412_HAVS 380	S412_HBVS 409	S412_HCVS 438	S412_HDVS 467
legno laccato poro aperto	S412_HA_ 384	S412_HB_ 413	S412_HC_ 442	S412_HD_ 471

**[variante]**

Nel caso di scocca in legno laccato poro aperto prima inserire il codice della verniciatura a polveri poi quella del laccatura a poro aperto

carter per impilaggio
+C 22



	9,2		1
	0,33		

C11

Carrello per sedie

Carrello per sedie, in acciaio verniciato a polveri nero, su ruote girevoli. Feltri di protezione.

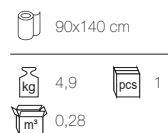
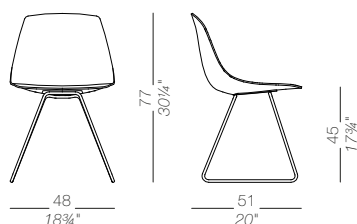
finitura >	verniciato a polveri nero
C1105 151	

codice verniciatura a polveri:

05 - nero	22 - mattone
03 - bianco	24 - oliva
20 - perla	25 - tortora
21 - celeste	27 - pistacchio

codice laccatura poro aperto:

N0 - nero poro aperto	A8 - oliva
A4 - perla	A9 - tortora
A5 - celeste	A10 - pistacchio
A6 - mattone	



S160

Slitta

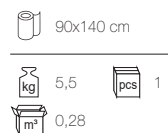
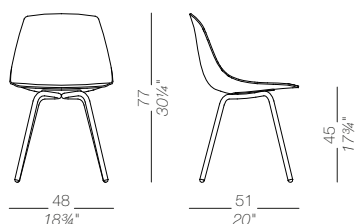
Sedia con base a slitta in acciaio verniciato a polveri o cromo satinato. Disponibile con scocca in multistrati di legno 3D curvato e verniciato in varie finiture, o in poliuretano rigido Baydur® ignifugo laccato bianco o nero o interamente rivestito in tessuto o cuoio. Piedini in polietilene. Disponibile anche lo sgabello fisso in 2 altezze o con altezza regolabile.

scocca > telaio	rovere sbiancato	rovere noce scuro	nero poro aperto	Baydur® nero	Baydur® bianco
verniciato a polveri nero	S160NVS 479	S160NVL 491	S160NNO 495	S160NBN 303	S160NBW 303
verniciato a polveri bianco	S160WVS 479	S160WVL 491	S160WNO 495	S160WBN 303	S160WBW 303
cromo satinato	S160KVS 512	S160KVL 522	S160KNO 527	S160KBN 335	S160KBW 335

rivestimento > telaio	tessuto A	tessuto B	tessuto C	tessuto D	pelle	cuoio	materiale cliente
verniciato a polveri nero	S160NHA 483	S160NHB 531	S160NHC 580	S160NHD 628	S160NHP 702	S160NC_ 636	S160NCLI 531
verniciato a polveri bianco	S160WHA 483	S160WHB 531	S160WHC 580	S160WHD 628	S160WHP 702	S160WC_ 636	S160WCLI 531
cromo satinato	S160KHA 515	S160KHB 564	S160KHC 611	S160KHD 660	S160KHP 734	S160KC_ 668	S160KCLI 564

codice cuoio:

C1 - nero C7 - fango scuro
C2 - rosso C9 - marrone scuro
C3 - fango chiaro C10 - grigio
C4 - bianco



S161

4 gambe

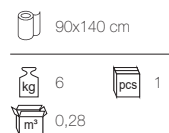
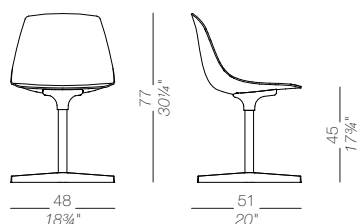
Sedia con base a 4 gambe in acciaio verniciato a polveri o cromo satinato. Disponibile con scocca in multistrati di legno 3D curvato e verniciato in varie finiture, o in poliuretano rigido Baydur® ignifugo laccato bianco o nero o interamente rivestito in tessuto o cuoio. Piedini a semisfera in polietilene. Disponibile anche lo sgabello fisso in 2 altezze o con altezza regolabile.

scocca > telaio	rovere sbiancato	rovere noce scuro	nero poro aperto	Baydur® nero	Baydur® bianco
verniciato a polveri nero	S161NVS 484	S161NVL 495	S161NNO 499	S161NBN 308	S161NBW 308
verniciato a polveri bianco	S161WVS 484	S161WVL 495	S161WNO 499	S161WBN 308	S161WBW 308
cromo satinato	S161KVS 511	S161KVL 521	S161KNO 526	S161KBN 334	S161KBW 334

rivestimento > telaio	tessuto A	tessuto B	tessuto C	tessuto D	pelle	cuoio	materiale cliente
verniciato a polveri nero	S161NHA 487	S161NHB 536	S161NHC 584	S161NHD 632	S161NHP 706	S161NC_ 641	S161NCLI 536
verniciato a polveri bianco	S161WHA 487	S161WHB 536	S161WHC 584	S161WHD 632	S161WHP 706	S161WC_ 641	S161WCLI 536
cromo satinato	S161KHA 514	S161KHB 563	S161KHC 610	S161KHD 659	S161KHP 733	S161KC_ 667	S161KCLI 563

codice cuoio:

C1 - nero
C2 - rosso
C3 - fango chiaro
C4 - bianco
C7 - fango scuro
C9 - marrone scuro
C10 - grigio



S162

4 razze a croce

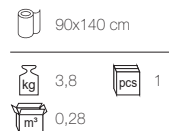
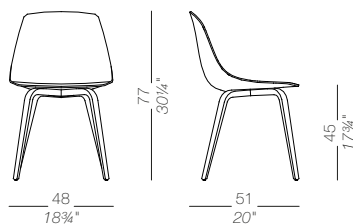
Sedia con base a stella girevole in alluminio micropallinato o verniciato a polveri. Disponibile con scocca in multistrati di legno 3D curvato e verniciato in varie finiture, o in poliuretano rigido Baydur® ignifugo laccato bianco o nero o interamente rivestito in tessuto o cuoio. Piedini in polietilene. Disponibile anche lo sgabello fisso in 2 altezze o con altezza regolabile.

scocca >	rovere sbiancato	rovere noce scuro	nero poro aperto	Baydur® nero	Baydur® bianco
telaio					
verniciato a polveri nero	S162NVS 558	S162NVL 570	S162NNO 574	S162NBN 383	S162NBW 383
verniciato a polveri bianco	S162WVS 558	S162WVL 570	S162WNO 574	S162WBN 383	S162WBW 383
alluminio micropallinato	S162KVS 611	S162KVL 623	S162KNO 627	S162KBN 436	S162KBW 436

rivestimento >	tessuto A	tessuto B	tessuto C	tessuto D	pelle	cuoio	materiale cliente
telaio							
verniciato a polveri nero	S162NHA 563	S162NHB 610	S162NHC 659	S162NHD 707	S162NHP 782	S162NC_ 715	S162NCLI 610
verniciato a polveri bianco	S162WHA 563	S162WHB 610	S162WHC 659	S162WHD 707	S162WHP 782	S162WC_ 715	S162WCLI 610
alluminio micropallinato	S162KHA 615	S162KHB 663	S162KHC 712	S162KHD 760	S162KHP 834	S162KC_ 769	S162KCLI 663

codice cuoio:

C1 - nero
C2 - rosso
C3 - fango chiaro
C4 - bianco
C7 - fango scuro
C9 - marrone scuro
C10 - grigio



S164

4 gambe legno

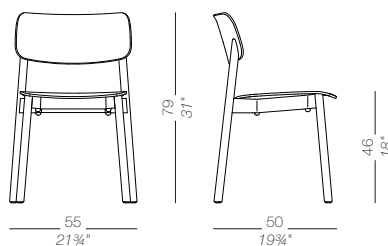
Sedia con base in multistrati di legno curvato in varie finiture. Disponibile con scocca in multistrati di legno 3D curvato e verniciato in varie finiture, o in poliuretano rigido Baydur® ignifugo laccato bianco o nero o interamente rivestito in tessuto o cuoio. Piedini in nylon con inserto in feltro o in plastica. Disponibile anche lo sgabello fisso in 2 altezze o con altezza regolabile.

scocca > telaio	rovere sbiancato	nero poro aperto	Baydur® nero	Baydur® bianco
rovere sbiancato	S164VS 575	-	S164VSNB 399	S164VSBW 399
nero poro aperto	-	S164NO 595	S164NOBN 419	S164NOBW 419

rivestimento > telaio	tessuto A	tessuto B	tessuto C	tessuto D	pelle	cuoio	materiale cliente
rovere sbiancato	S164VSHA 578	S164VSHB 627	S164VSHC 676	S164VSHD 724	S164VSHP 798	S164VSC_ 732	S164VSCLI 627
nero poro aperto	S164NOHA 592	S164NOHB 641	S164NOHC 688	S164NOHD 737	S164NOHP 811	S164NOC_ 746	S164NOCLI 641

codice cuoio:

C1 - nero
C2 - rosso
C3 - fango chiaro
C4 - bianco
C7 - fango scuro
C9 - marrone scuro
C10 - grigio



	6
	4,3
	0,31
	2

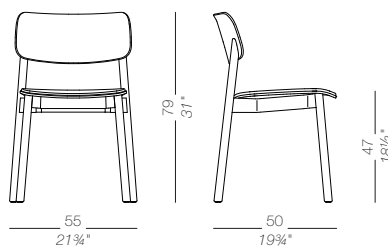
S370

4 gambe impilabile

Sedia impilabile in frassino, con telaio in legno massello, sedile e schienale in multistrati di legno curvato, verniciati in varie finiture. Piedini in nylon con inserto in feltro o in plastica.

finitura >

frassino naturale	legno laccato poro aperto
S370FR 420	S370_ 426



	6
	5,8
	0,31
	2

S3714 gambe impilabile
con cuscino

Sedia impilabile in frassino, con telaio in legno massello, sedile e schienale in multistrati di legno curvato, verniciati in varie finiture. Cuscino rivestito in tessuto, pelle o ecopelle. Piedini in nylon con inserto in feltro o in plastica.

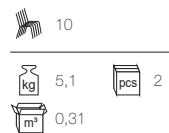
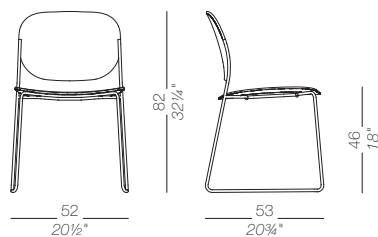
sedile >	tessuto A	tessuto B	tessuto C	tessuto D	pelle
telaio					
frassino naturale	S371FRHA 526	S371FRHB 539	S371FRHC 552	S371FRHD 566	S371FRHP 635
legno laccato poro aperto	S371_HA 532	S371_HB 546	S371_HC 558	S371_HD 572	S371_HP 643

[variante]

carter per impilaggio
+C 22

codice laccatura poro aperto:

N0 - nero poro aperto	A8 - oliva
A4 - perla	A9 - tortora
A5 - celeste	A10 - pistacchio
A6 - mattone	



S170

Slitta impilabile

Sedia impilabile con base a slitta in acciaio cromo satinato o verniciato a polveri. Sedile e schienale in multistrato di legno curvato in varie finiture. Piedini in polipropilene con inserto in feltro o in plastica.

seduta > telaio	rovere sbiancato	nero poro aperto
verniciato a polveri nero	S17005VS 369	S17005N0 375
verniciato a polveri bianco	S17003VS 369	S17003N0 375
cromo satinato	S170KVS 402	S170KN0 409

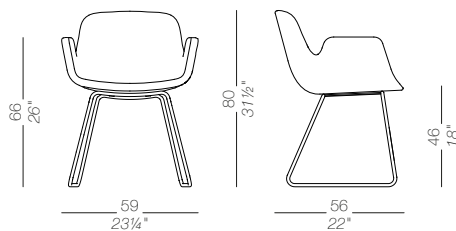
[variante]



piedini per
aggancio
sedie

+G

19



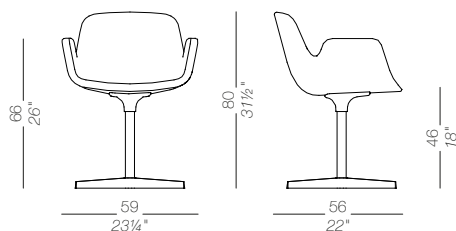
	60x140 cm (int.)
	70x140 cm (ext.)
	130x140 cm (tot.)
	8
	0,31
	1

S130

Slitta

Poltroncina con base a slitta in acciaio cromo satinato o verniciato a polveri. Scocca in schiumato di poliuretano espanso ignifugo con inserto in acciaio, rivestito in tessuto, pelle o ecopelle, anche con abbinamento di 2 colori dello stesso tessuto. Piedini in polietilene.

rivestimento > telaio	tessuto A	tessuto B	tessuto C	tessuto D	pelle	materiale cliente
verniciato a polveri nero	S130NHA 652	S130NHB 734	S130NHC 815	S130NHD 897	S130NHP 1.051	S130NCLI 734
verniciato a polveri bianco	S130WHA 652	S130WHB 734	S130WHC 815	S130WHD 897	S130WHP 1.051	S130WCLI 734
cromo satinato	S130KHA 709	S130KHB 790	S130KHC 871	S130KHD 954	S130KHP 1.108	S130KCLI 790



	60x140 cm (int.)
	70x140 cm (ext.)
	130x140 cm (tot.)
	8,5
	0,31
	1

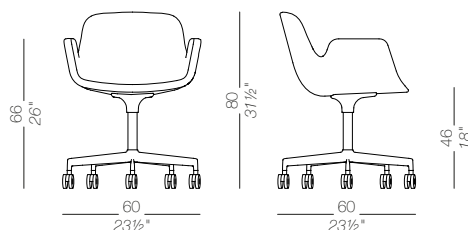
S131

4 razze a croce

Poltroncina con base a stella girevole in alluminio micropallinato o verniciato a polveri. Scocca in schiumato di poliuretano espanso ignifugo con inserto in acciaio, rivestito in tessuto, pelle o ecopelle, anche con abbinamento di 2 colori dello stesso tessuto. Piedini in polietilene.

rivestimento > telaio	tessuto A	tessuto B	tessuto C	tessuto D	pelle	materiale cliente	[variante]
verniciato a polveri nero	S131NHA 715	S131NHB 797	S131NHC 879	S131NHD 960	S131NHP 1.115	S131NCLI 797	meccanismo di ritorno sedile
verniciato a polveri bianco	S131WHA 715	S131WHB 797	S131WHC 879	S131WHD 960	S131WHP 1.115	S131WCLI 797	+M 68
alluminio micropallinato	S131KHA 769	S131KHB 850	S131KHC 932	S131KHD 1.013	S131KHP 1.167	S131KCLI 850	

- bicolore: supplemento di 52 € per sedia



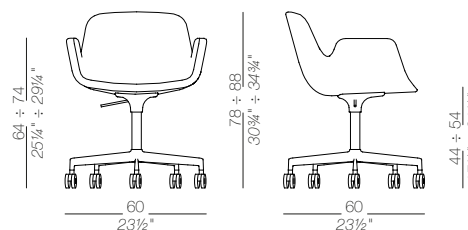
	60x140 cm (int.)
	70x140 cm (ext.)
	130x140 cm (tot.)
	10,3
	0,31
	1

S134

5 razze basse

Poltroncina con base bassa 5 razze girevole in alluminio micropallinato o verniciato a polveri, su ruote auto-frenanti. Scocca in schiumato di poliuretano espanso ignifugo con inserto in acciaio, rivestito in tessuto, pelle o ecopelle, anche con abbinamento di 2 colori dello stesso tessuto.

rivestimento > telaio	tessuto A	tessuto B	tessuto C	tessuto D	pelle	materiale cliente
verniciato a polveri nero	S134NHA 762	S134NHB 844	S134NHC 926	S134NHD 1.008	S134NHP 1.162	S134NCLI 844
verniciato a polveri bianco	S134WHA 762	S134WHB 844	S134WHC 926	S134WHD 1.008	S134WHP 1.162	S134WCLI 844
alluminio micropallinato	S134KHA 815	S134KHB 890	S134KHC 966	S134KHD 1.041	S134KHP 1.207	S134KCLI 890



	60x140 cm (int.)
	70x140 cm (ext.)
	130x140 cm (tot.)
	10,3
	0,31
	1

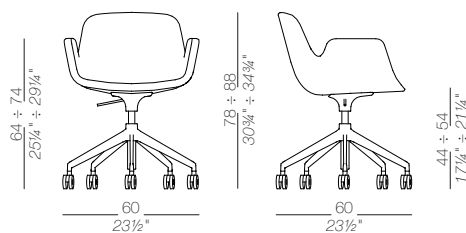
S135

5 razze basse regolabile

Poltroncina con base bassa 5 razze girevole e regolabile in altezza in alluminio micropallinato o verniciato a polveri, su ruote auto-frenanti. Scocca in schiumato di poliuretano espanso ignifugo con inserto in acciaio, rivestito in tessuto, pelle o ecopelle, anche con abbinamento di 2 colori dello stesso tessuto.

rivestimento > telaio	tessuto A	tessuto B	tessuto C	tessuto D	pelle	materiale cliente
verniciato a polveri nero	S135NHA 774	S135NHB 856	S135NHC 937	S135NHD 1.018	S135NHP 1.173	S135NCLI 856
verniciato a polveri bianco	S135WHA 774	S135WHB 856	S135WHC 937	S135WHD 1.018	S135WHP 1.173	S135WCLI 856
alluminio micropallinato	S135KHA 827	S135KHB 908	S135KHC 990	S135KHD 1.071	S135KHP 1.226	S135KCLI 908

- bicolore: supplemento di 52 € per sedia



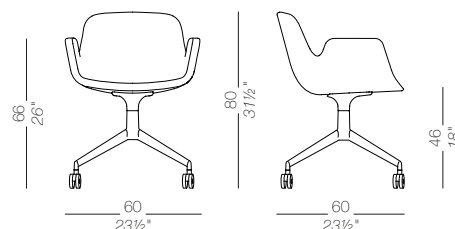
	60x140 cm (int.)
	70x140 cm (ext.)
	130x140 cm (tot.)
	10,3
	0,31
	1

S136

5 razze alte regolabile

Poltroncina con base alta 5 razze girevole e regolabile in altezza in alluminio micropallinato o verniciato a polveri, su ruote auto-frenanti. Scocca in schiumato di poliuretano espanso ignifugo con inserto in acciaio, rivestito in tessuto, pelle o ecopelle, anche con abbinamento di 2 colori dello stesso tessuto.

rivestimento >	tessuto A	tessuto B	tessuto C	tessuto D	pelle	materiale cliente
telaio						
verniciato a polveri nero	S136NHA 789	S136NHB 870	S136NHC 953	S136NHD 1.034	S136NHP 1.189	S136NCLI 870
verniciato a polveri bianco	S136WHA 789	S136WHB 870	S136WHC 953	S136WHD 1.034	S136WHP 1.189	S136WCLI 870
alluminio micropallinato	S136KHA 842	S136KHB 923	S136KHC 1.006	S136KHD 1.087	S136KHP 1.242	S136KCLI 923



	60x140 cm (int.)
	70x140 cm (ext.)
	130x140 cm (tot.)
	9,9
	0,31
	1

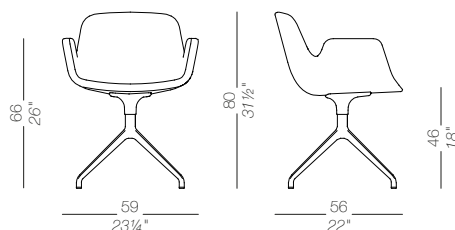
S168

4 razze su ruote

Poltroncina con base alta a 4 razze in alluminio micropallinato o verniciato a polveri, su ruote auto-frenanti. Scocca in schiumato di poliuretano espanso ignifugo con inserto in acciaio, rivestito in tessuto, pelle o ecopelle, anche con abbinamento di 2 colori dello stesso tessuto.

rivestimento >	tessuto A	tessuto B	tessuto C	tessuto D	pelle	materiale cliente
telaio						
verniciato a polveri nero	S168NHA 756	S168NHB 838	S168NHC 919	S168NHD 1.000	S168NHP 1.155	S168NCLI 838
verniciato a polveri bianco	S168WHA 756	S168WHB 838	S168WHC 919	S168WHD 1.000	S168WHP 1.155	S168WCLI 838
alluminio micropallinato	S168KHA 821	S168KHB 902	S168KHC 983	S168KHD 1.065	S168KHP 1.219	S168KCLI 902

- bicolore: supplemento di 52 € per sedia



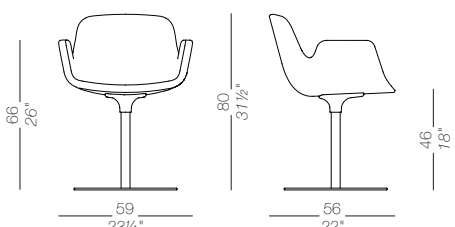
	60x140 cm (int.)
	70x140 cm (ext.)
	130x140 cm (tot.)
	10,3
	0,31
	1

S119

4 razze girevole

Poltroncina con base girevole a 4 razze in alluminio micropallinato, o verniciato a polveri. Scocca in schiumato di poliuretano espanso ignifugo con inserto in acciaio, rivestito in tessuto, pelle o ecopelle, anche con abbinamento di 2 colori dello stesso tessuto. Piedini in polietilene.

rivestimento > telaio	tessuto A	tessuto B	tessuto C	tessuto D	pelle	materiale cliente
verniciato a polveri nero	S119NHA 773	S119NHB 854	S119NHC 936	S119NHD 1.017	S119NHP 1.172	S119NCLI 854
verniciato a polveri bianco	S119WHA 773	S119WHB 854	S119WHC 936	S119WHD 1.017	S119WHP 1.172	S119WCLI 854
alluminio micropallinato	S119KHA 826	S119KHB 907	S119KHC 989	S119KHD 1.070	S119KHP 1.225	S119KCLI 907



	60x140 cm (int.)
	70x140 cm (ext.)
	130x140 cm (tot.)
	16,5
	0,31
	1

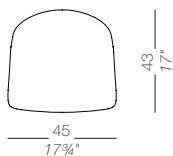
S121

Base a disco

Poltroncina girevole con base a disco rivestita in acciaio inox Aisi 304 finitura "tela di lino" o verniciata a polveri. Scocca in schiumato di poliuretano espanso ignifugo con inserto in acciaio, rivestito in tessuto, pelle o ecopelle, anche con abbinamento di 2 colori dello stesso tessuto. Sotto la base inserti in feltro.

rivestimento > telaio	tessuto A	tessuto B	tessuto C	tessuto D	pelle	materiale cliente	[variante]
verniciato a polveri nero	S121NHA 786	S121NHB 867	S121NHC 949	S121NHD 1.031	S121NHP 1.185	S121NCLI 867	meccanismo di ritorno sedile
verniciato a polveri bianco	S121WHA 786	S121WHB 867	S121WHC 949	S121WHD 1.031	S121WHP 1.185	S121WCLI 867	+M 68
acciaio inox	S121KHA 839	S121KHB 920	S121KHC 1.001	S121KHD 1.084	S121KHP 1.238	S121KCLI 920	

- bicolore: supplemento di 52 € per sedia


 0,2
S169

Cuscino in appoggio

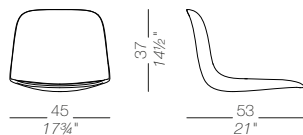
Cuscino accessorio in appoggio, realizzato in schiumato di poliuretano espanso ignifugo, rivestito in tessuto.

rivestimento >	tessuto A	tessuto B	tessuto C	tessuto D
	S169HA 116	S169HB 141	S169HC 165	S169HD 189



ecopelle non idonea

- bicolore: supplemento di **52** € per sedia



S330

Scocca + pad

Scocca in polipropilene, con inserto integrato nella seduta rimovibile mediante 4 viti. Finiture varie con possibilità di abbinamenti tra tessuti, legno e plastiche. Disponibile anche la scocca interamente rivestita, senza inserto rimovibile.

scocca >	PP	PP ignifugo *	tessuto A	tessuto B	tessuto C	tessuto D
pad						
PP	S330S_D_ 122	S330S_D_F 144	-	-	-	-
rovere sbiancato	S330S_VS 170	S330S_VSF 191	S330HAVS 281	S330HBVS 319	S330HCVS 359	S330HDVS 397
nero poro aperto	S330S_NO 172	S330S_NOF 194	S330HAN0 283	S330HBNO 322	S330HCNO 361	S330HDNO 399
tessuto A	S330S_HA 182	S330S_HAF 204	S330HAHA 272	-	-	-
tessuto B	S330S_HB 212	S330S_HBF 234	-	S330HBHB 343	-	-
tessuto C	S330S_HC 241	S330S_HCF 263	-	-	S330HCHC 414	-
tessuto D	S330S_HD 271	S330S_HDF 293	-	-	-	S330HDHD 484



la versione in **PP grigio** è realizzata con plastica riciclata al 75-85%

[rivestimento completo]

scocca >	tessuto A	tessuto B	tessuto C	tessuto D
	S331HA 249	S331HB 289	S331HC 330	S331HD 370

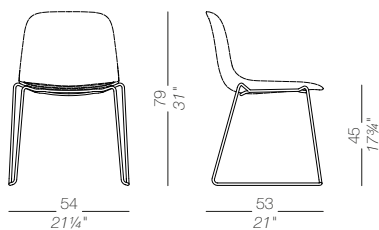


* la versione in PP ignifugo è disponibile nei colori bianco e nero (altri colori min. 100 pz)

codice PP: scocca (S), pad (D)

1 - nero 5 - celeste 10 - pistacchio
2 - bianco 6 - mattone
3 - grigio △ 8 - oliva
4 - perla 9 - tortora

- **bicolore**: supplemento di **52 €** per sedia

**S310**

Slitta impilabile

da abbinare con scocca

Base impilabile a slitta in filo d'acciaio cromo satinato o verniciato a polveri. Piedini in polipropilene con inserto in feltro o in plastica.

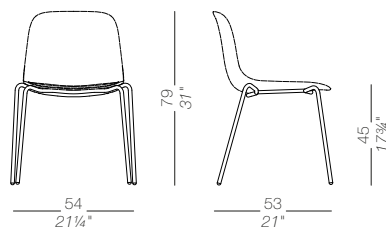
telaio >

verniciato a polveri

cromo satinato

S310_
81
S310K
112
[variante]

piedini per
aggancio
sedie

+G
19
**S311**

4 gambe impilabile

da abbinare con scocca

Base impilabile a 4 gambe in acciaio cromo satinato o verniciato a polveri. Piedini in nylon con feltro integrato.

telaio >

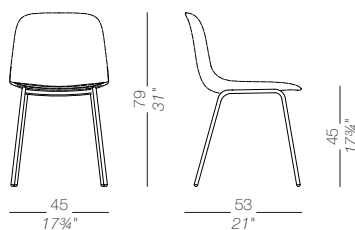
verniciato a polveri

cromo satinato

S311_
75
S311K
108

codice verniciatura a polveri:

N - nero **22** - mattone
W - bianco **24** - oliva
20 - perla **25** - tortora
21 - celeste **27** - pistacchio



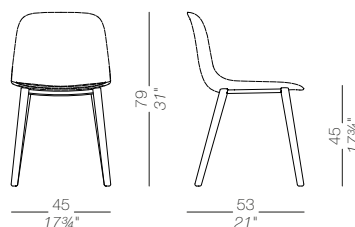
S312

4 gambe

da abbinare con scocca

Base a 4 gambe in acciaio cromo satinato o verniciato a polveri. Piedini in nylon con feltro integrato.

telaio >	verniciato a polveri	cromo satinato
	S312_ 73	S312K 102



S313

4 gambe legno

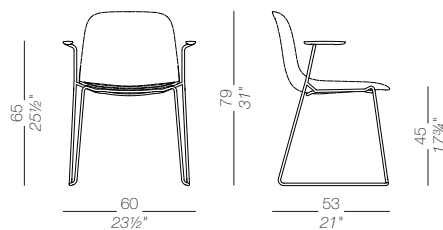
da abbinare con scocca

Base a 4 gambe in legno massello di frassino verniciato in varie finiture. Piedini in nylon con inserto in feltro o in plastica.

telaio >	verniciato a polveri nero	verniciato a polveri bianco
gambe		
rovere sbiancato	S313NVS 223	S313WVS 223
nero poro aperto	S313NNO 236	S313WNO 236

codice verniciatura a polveri:

N - nero 22 - mattone
W - bianco 24 - oliva
20 - perla 25 - tortora
21 - celeste 27 - pistacchio



S314

Slitta impilabile con braccioli
da abbinare con scocca

Base impilabile a slitta in filo d'acciaio cromo satinato o verniciato a polveri. Braccioli in polipropilene. Piedini in polipropilene con inserto in feltro o in plastica.

telaio >

verniciato a
polveri

cromo
satinato

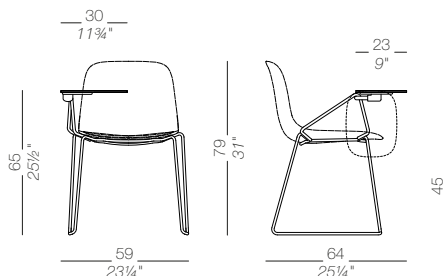
braccioli >

PP

S314_
122

S314K
162

S334B_
37



S315

Slitta con tavoletta
da abbinare con scocca

Base a slitta in filo d'acciaio cromo satinato o verniciato a polveri. Tavoletta girevole in Fenix® nero o bianco. Piedini in polipropilene con inserto in feltro o in plastica.

telaio >

verniciato a
polveri

cromo
satinato

tavoletta

HPL Fenix®
nero

S315_HFN
218

S315KHFN
259

HPL Fenix®
bianco

S315_HFW
229

S315KHFW
270



[variante]



piedini per
aggancio
sedie

+G

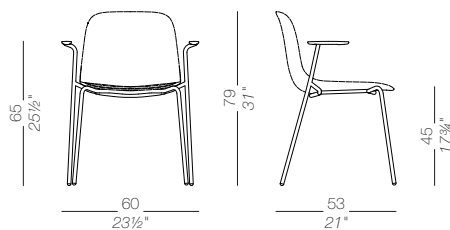
19

codice PP:

1 - nero 5 - celeste 10 - pistacchio
2 - bianco 6 - mattone
3 - grigio 8 - oliva
4 - perla 9 - tortora

codice verniciatura a polveri:

N - nero 22 - mattone
W - bianco 24 - oliva
20 - perla 25 - tortora
21 - celeste 27 - pistacchio

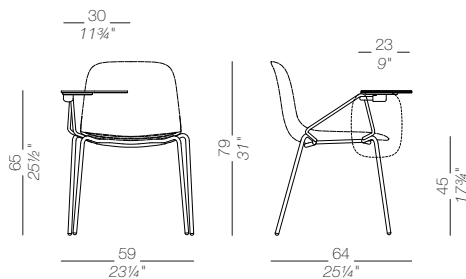


S316

4 gambe impilabile con braccioli
da abbinare con scocca

Base impilabile a 4 gambe in acciaio cromo satinato o verniciato a polveri. Braccioli in polipropilene. Piedini in nylon con feltro integrato.

telaio >	verniciato a polveri	cromo satinato		braccioli >	PP
	S316_ 126	S316K 150			S334B_ 37

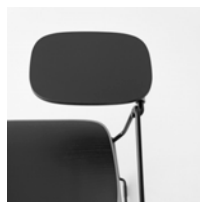


S317

4 gambe con tavoletta
da abbinare con scocca

Base a 4 gambe in acciaio cromo satinato o verniciato a polveri. Tavoletta girevole in Fenix® nero o bianco. Piedini in nylon con feltro integrato.

telaio >	verniciato a polveri	cromo satinato
tavoletta		
HPL Fenix® nero	S317_HFN 214	S317KHFN 255
HPL Fenix® bianco	S317_HFW 225	S317KHFW 265

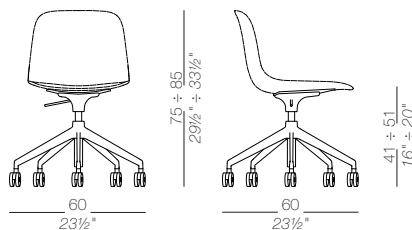


codice PP:

1 - nero 5 - celeste 10 - pistacchio
2 - bianco 6 - mattone
3 - grigio ♻️ 8 - oliva
4 - perla 9 - tortora

codice verniciatura a polveri:

N - nero 22 - mattone
W - bianco 24 - oliva
20 - perla 25 - tortora
21 - celeste 27 - pistacchio



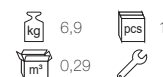
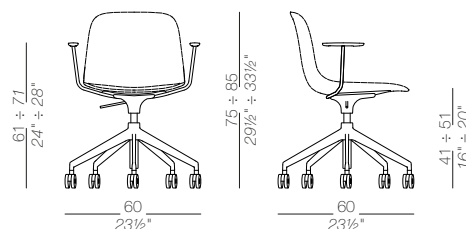
S340

5 razze alte regolabile
da abbinare con scocca

Base a 5 razze girevole e regolabile in altezza in alluminio micropallinato o verniciato a polveri, su ruote auto-frenanti.

telaio >

verniciato a polveri nero	verniciato a polveri bianco	alluminio micropallinato
S340N	S340W	S340K
256	256	309



S341

5 razze alte regolabile con braccioli
da abbinare con scocca

Base a 5 razze girevole e regolabile in altezza in alluminio micropallinato o verniciato a polveri, su ruote auto-frenanti. Braccioli in polipropilene.

telaio >

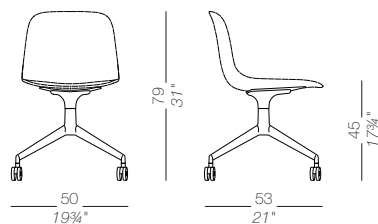
verniciato a polveri nero	verniciato a polveri bianco	alluminio micropallinato
S341N	S341W	S341K
324	324	386

braccioli >

PP
S334B_
37

codice PP:

- | | | |
|--------------|-------------|-----------------|
| 1 - nero | 5 - celeste | 10 - pistacchio |
| 2 - bianco | 6 - mattone | |
| 3 - grigio △ | 8 - oliva | |
| 4 - perla | 9 - tortora | |



S342

4 razze su ruote

da abbinare con scocca

Base alta a 4 razze in alluminio micropallinato o verniciato a polveri, su ruote auto-frenanti.

telaio >

verniciato a
polveri nero

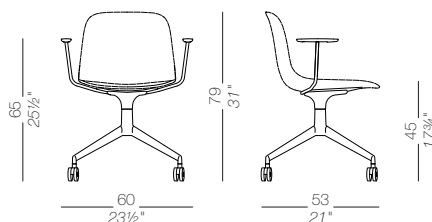
verniciato
a polveri
bianco

alluminio
micropallinato

S342N
237

S342W
237

S342K
290



S343

4 razze su ruote con braccioli

da abbinare con scocca

Base alta a 4 razze in alluminio micropallinato o verniciato a polveri, su ruote auto-frenanti. Braccioli in polipropilene.

telaio >

verniciato a
polveri nero

verniciato
a polveri
bianco

alluminio
micropallinato

S343N
306

S343W
306

S343K
367

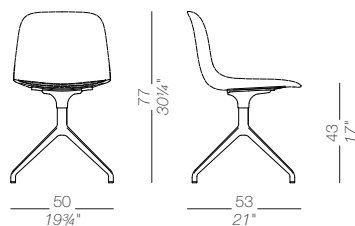
braccioli >

PP

S334B_
37

codice PP:

- | | | |
|--------------|-------------|-----------------|
| 1 - nero | 5 - celeste | 10 - pistacchio |
| 2 - bianco | 6 - mattone | |
| 3 - grigio △ | 8 - oliva | |
| 4 - perla | 9 - tortora | |



S344

4 razze girevole

da abbinare con scocca

Base alta a 4 razze girevole in alluminio micropallinato o verniciato a polveri. Piedini in polietilene.

telaio >

verniciato a
polveri nero

verniciato
a polveri
bianco

alluminio
micropallinato

S344N

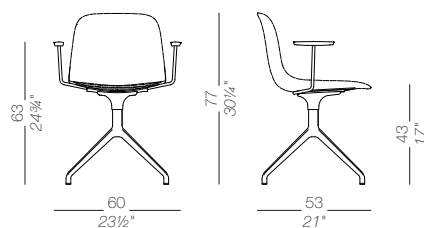
239

S344W

239

S344K

292



S345

4 razze girevole con braccioli

da abbinare con scocca

Base alta a 4 razze girevole in alluminio micropallinato o verniciato a polveri. Braccioli in polipropilene. Piedini in polietilene.

telaio >

verniciato a
polveri nero

verniciato
a polveri
bianco

alluminio
micropallinato

S345N

308

S345W

308

S345K

369

braccioli >

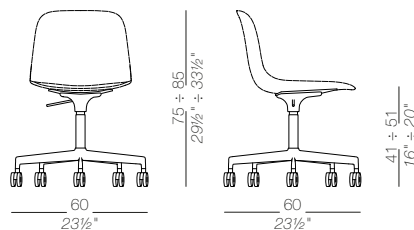
PP

S334B_

37

codice PP:

- | | | |
|--------------|-------------|-----------------|
| 1 - nero | 5 - celeste | 10 - pistacchio |
| 2 - bianco | 6 - mattone | |
| 3 - grigio △ | 8 - oliva | |
| 4 - perla | 9 - tortora | |

**S346**

5 razze basse regolabile
da abbinare con scocca

Base a 5 razze girevole e regolabile in altezza in alluminio micropallinato o verniciato a polveri, su ruote auto-frenanti.

telaio >

verniciato a
polveri nero

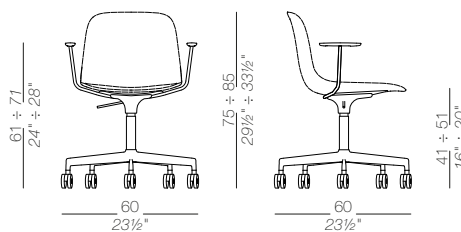
verniciato
a polveri
bianco

alluminio
micropallinato

S346N
240

S346W
240

S346K
293

**S347**

5 razze basse regolabile con braccioli
da abbinare con scocca

Base a 5 razze girevole e regolabile in altezza in alluminio micropallinato o verniciato a polveri, su ruote auto-frenanti. Braccioli in polipropilene.

telaio >

verniciato a
polveri nero

verniciato
a polveri
bianco

alluminio
micropallinato

S347N
309

S347W
309

S347K
370

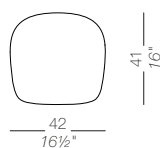
braccioli >

PP

S334B_
37

codice PP:

1 - nero 5 - celeste 10 - pistacchio
2 - bianco 6 - mattone
3 - grigio △ 8 - oliva
4 - perla 9 - tortora



S325

Pad aggiuntivi

Inserto intercambiabile in varie finiture per sedia e sgabello SEELA. L'inserto in polipropilene non si può abbinare con la scocca rivestita in tessuto.

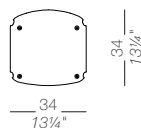
pad >	PP	rovere sbiancato	nero poro aperto	tessuto A	tessuto B	tessuto C	tessuto D
per scocca PP	S325D_ 42	S325VS 106	S325NO 108	S325HA 135	S325HB 165	S325HC 196	S325HD 214
per scocca rivestita	-	S325VSR 106	S325NOR 108	S325HAR 135	S325HBR 165	S325HCR 196	S325HDR 214



la versione in **PP grigio**
è realizzata con plastica
riciclata al 75-85%

codice PP:

- | | | |
|----------------------|--------------------|------------------------|
| 1 - nero | 5 - celeste | 10 - pistacchio |
| 2 - bianco | 6 - mattone | |
| 3 - grigio ♻️ | 8 - oliva | |
| 4 - perla | 9 - tortora | |

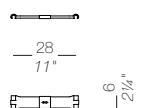


S335

Carter per impilaggio

Carter di protezione in polipropilene per tutti i modelli di sedie e sgabelli SEELA impilabili. Consigliato quando si monta l'inserito rivestito in tessuto. In questo caso l'impilabilità delle sedie è massimo 6 pezzi.

finitura >	PP nero	PP bianco
	S335R1	S335R2
	31	31



S336

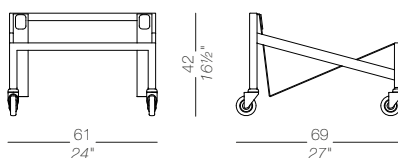
Ganci di unione

Ganci di unione per sedie SEELA S311 e S317, in plastica POM nera, richiudibili sotto la sedia. Pulsante scorrevole di bloccaggio. I ganci non si possono abbinare con il carter di protezione.

finitura > plastica nera

S336N

37

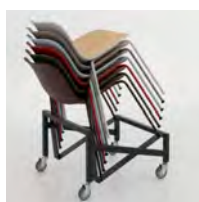


C10

Carrello per sedie

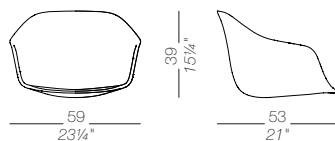
Carrello per sedie, in acciaio verniciato a polveri nero, su ruote girevoli. Feltri di protezione.

finitura >	verniciato a polveri nero
	C1005
	150



SEELA AC

Antti Kotilainen | 2022



S332

Scocca + pad

Scocca in polipropilene, con inserto integrato nella seduta rimovibile mediante 4 viti. Finiture varie con possibilità di abbinamenti tra tessuti, legno e plastiche. Disponibile anche la scocca interamente rivestita, senza inserto rimovibile.

scocca >	PP	PP ignifugo *	tessuto A	tessuto B	tessuto C	tessuto D
pad						
PP	S332S_D_ 183	S332S_D_F 214	-	-	-	-
rovere sbiancato	S332S_VS 244	S332S_VSF 276	S332HAVS 433	S332HBVS 508	S332HCVS 582	S332HDVS 657
nero poro aperto	S332S_NO 246	S332S_NOF 278	S332HAN0 435	S332HBNO 510	S332HCNO 584	S332HDNO 659
tessuto A	S332S_HA 224	S332S_HAF 255	S332HAHA 462	-	-	-
tessuto B	S332S_HB 254	S332S_HBF 284	-	S332HBHB 567	-	-
tessuto C	S332S_HC 283	S332S_HCF 314	-	-	S332HCHC 672	-
tessuto D	S332S_HD 313	S332S_HDF 344	-	-	-	S332HDHD 765



la versione in **PP grigio** è realizzata con plastica riciclata al 75-85%

[rivestimento completo]

scocca >	tessuto A	tessuto B	tessuto C	tessuto D
	S333HA 399	S333HB 474	S333HC 549	S333HD 624



* la versione in PP ignifugo è disponibile nei colori bianco e nero (altri colori min. 100 pz)

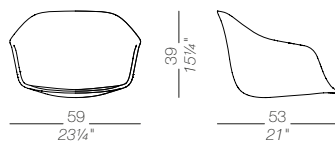
codice PP: scocca (S), pad (D)

1 - nero 5 - celeste 10 - pistacchio
2 - bianco 6 - mattone
3 - grigio 8 - oliva
4 - perla 9 - tortora

- **bicolore**: supplemento di **78 €** per sedia

SEELA AC

Antti Kotilainen | 2022



S337

Scocca + sovrascocca

Scocca esterna in polipropilene a vista. Sovrascocca interna in polipropilene agganciata alla scocca, imbottita e rivestita in tessuto.

scocca >	PP	PP ignifugo *
sovrascocca		
tessuto A	S337S_HA 372	S337S_HAF 404
tessuto B	S337S_HB 422	S337S_HBF 453
tessuto C	S337S_HC 472	S337S_HCF 502
tessuto D	S337S_HD 521	S337S_HDF 552



la versione in **PP grigio**
è realizzata con plastica
riciclata al 75-85%

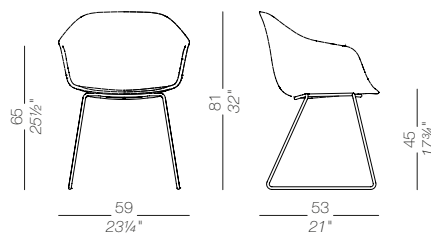
* la versione in PP ignifugo è disponibile nei colori bianco e nero (altri colori min. 100 pz)

codice PP:

1 - nero 5 - celeste 10 - pistacchio
2 - bianco 6 - mattone
3 - grigio  8 - oliva
4 - perla 9 - tortora

SEELA AC

Antti Kotilainen | 2022



S318

Slitta

da abbinare con scocca

Base a slitta in filo d'acciaio cromo satinato o verniciato a polveri. Piedini in polipropilene con inserto in feltro o in plastica.

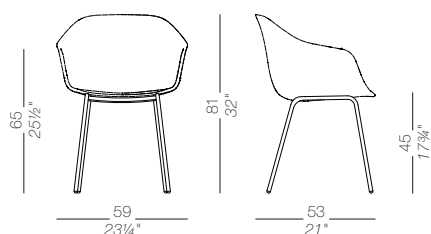
telaio >

verniciato a
polveri

cromo
satinato

S318_
63

S318K
86



S312

4 gambe

da abbinare con scocca

Base a 4 gambe in acciaio cromo satinato o verniciato a polveri. Piedini in nylon con feltro integrato.

telaio >

verniciato a
polveri

cromo
satinato

S312_
73

S312K
102

codice verniciatura a polveri:

N - nero 22 - mattone
W - bianco 24 - oliva
20 - perla 25 - tortora
21 - celeste 27 - pistacchio

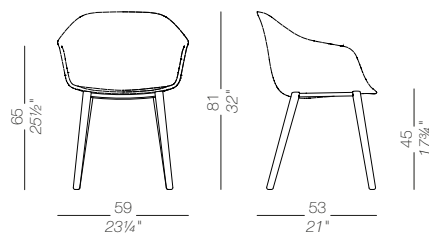
PREZZI IN € IVA ESCLUSA

LISTINO 32

lapalma _ 59

SEELA AC

Antti Kotilainen | 2022



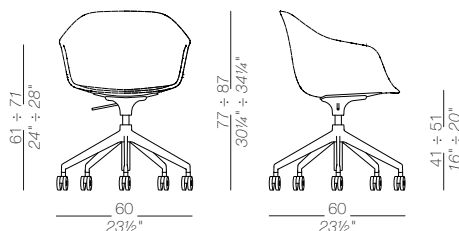
S313

4 gambe legno

da abbinare con scocca

Base a 4 gambe in legno massello di frassino verniciato in varie finiture. Piedini in nylon con inserto in feltro o in plastica.

telaio >	verniciato a polveri nero	verniciato a polveri bianco
gambe		
rovere sbiancato	S313NVS 223	S313WVS 223
nero poro aperto	S313NNO 236	S313WNO 236



S340

5 razze alte regolabile

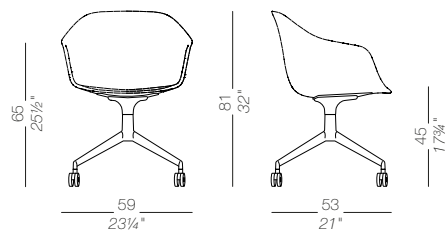
da abbinare con scocca

Base a 5 razze girevole e regolabile in altezza in alluminio micropallinato o verniciato a polveri, su ruote auto-frenanti.

telaio >	verniciato a polveri nero	verniciato a polveri bianco	alluminio micropallinato
	S340N 256	S340W 256	S340K 309

SEELA AC

Antti Kotilainen | 2022



S342

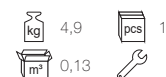
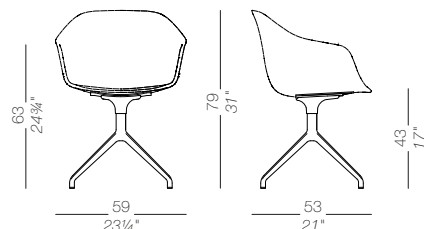
4 razze su ruote

da abbinare con scocca

Base alta a 4 razze in alluminio micropallinato o verniciato a polveri, su ruote auto-frenanti.

telaio >

verniciato a polveri nero	verniciato a polveri bianco	alluminio micropallinato
S342N	S342W	S342K
237	237	290



S344

4 razze girevole

da abbinare con scocca

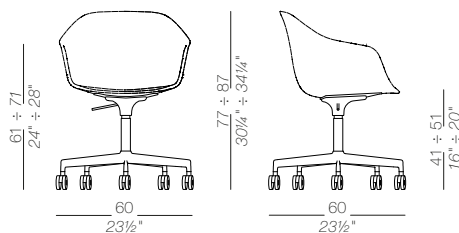
Base alta a 4 razze girevole in alluminio micropallinato o verniciato a polveri. Piedini in polietilene.

telaio >

verniciato a polveri nero	verniciato a polveri bianco	alluminio micropallinato
S344N	S344W	S344K
239	239	292

SEELA AC

Antti Kotilainen | 2022



S346

5 razze basse regolabile
da abbinare con scocca

Base a 5 razze girevole e regolabile in altezza in alluminio micropallinato o verniciato a polveri, su ruote auto-frenanti.

telaio >

verniciato a
polveri nero

verniciato
a polveri
bianco

alluminio
micropallinato

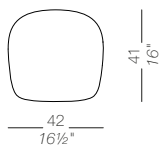
S346N
240

S346W
240

S346K
293

SEELA AC accessori

Antti Kotilainen | 2022



S325-338

Pad aggiuntivi

Inserto intercambiabile in varie finiture per sedia SEELA AC. L'inserto in polipropilene non si può abbinare con la scocca rivestita in tessuto.

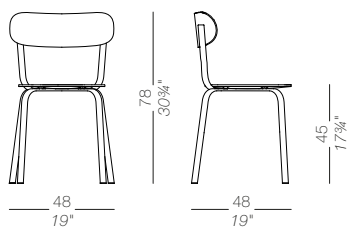
pad >	PP	rovere sbiancato	nero poro aperto	tessuto A	tessuto B	tessuto C	tessuto D
per scocca PP	S325D_ 42	S338VS 106	S338NO 108	S325HA 135	S325HB 165	S325HC 196	S325HD 214
per scocca rivestita	-	S338VSR 106	S338NOR 108	S325HAR 135	S325HBR 165	S325HCR 196	S325HDR 214



la versione in **PP grigio**
è realizzata con plastica
riciclata al 75-85%

codice PP:

- | | | |
|---------------|-------------|-----------------|
| 1 - nero | 5 - celeste | 10 - pistacchio |
| 2 - bianco | 6 - mattone | |
| 3 - grigio ♻️ | 8 - oliva | |
| 4 - perla | 9 - tortora | |

**S48**

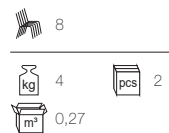
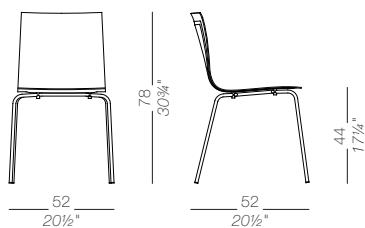
4 gambe impilabile

Sedia impilabile interamente in acciaio verniciato a polveri, con possibilità di cuscino in tessuto tecnico termoformato color antracite. Piedini in polietilene. Disponibile anche lo sgabello in due altezze.

finitura >verniciato a
polveri**S48_****279****[accessorio]**cuscino in
tessuto color
antracite**S48CT****38**

codice verniciatura a polveri:

05 - nero**20** - perla**25** - tortora**03** - bianco**21** - celeste**27** - pistacchio**02** - senape**22** - mattone**12** - rubino**24** - oliva



S16

4 gambe impilabile

Sedia impilabile con base a 4 gambe in acciaio inox Aisi 304 micropallinato. Scocca in multistrati di legno curvato a spessore differenziato, in varie finiture o interamente rivestita in cuoio con cuciture a vista. E' disponibile anche una sovra-scocca rivestita in pelle. Piedini in nylon con feltro integrato. Disponibile lo sgabello girevole ad altezza regolabile.

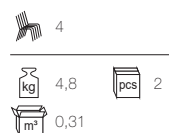
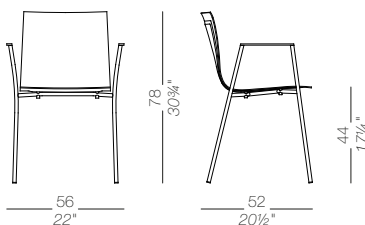
scocca >	rovere sbiancato	rovere noce scuro	nero poro aperto	legno laccato bianco	cuoio
telaio					
acciaio inox micropallinato	S16VS 385	S16VL 397	S16N 407	S16W 398	S16C_ 490

[variante]

sovrascocca
incollata in
pelle

+HP

129



S15

4 gambe impilabile con braccioli

Sedia impilabile con braccioli e base a 4 gambe in acciaio inox Aisi 304 micropallinato. Scocca in multistrati di legno curvato a spessore differenziato, in varie finiture o interamente rivestita in cuoio con cuciture a vista. E' disponibile anche una sovra-scocca rivestita in pelle. Piedini in nylon con feltro integrato. Disponibile lo sgabello girevole ad altezza regolabile.

scocca >	rovere sbiancato	rovere noce scuro	nero poro aperto	legno laccato bianco	cuoio
telaio					
acciaio inox micropallinato	S15VS 485	S15VL 497	S15N 507	S15W 498	S15C_ 591

[variante]

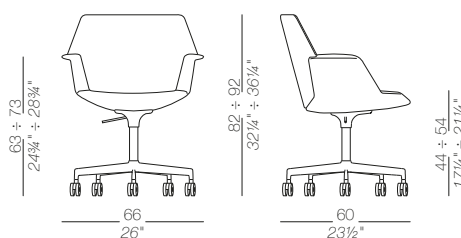
sovrascocca
incollata in
pelle

+HP

129

codice cuoio:

C1 - nero **C7** - fango scuro
C2 - rosso **C9** - marrone scuro
C3 - fango chiaro **C10** - grigio
C4 - bianco

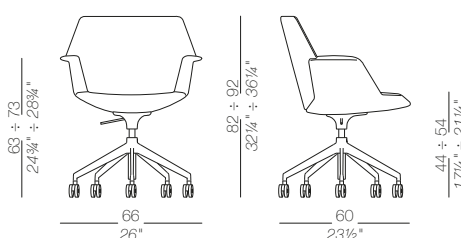


S230

5 razze basse regolabile

Poltroncina con base bassa 5 razze girevole e regolabile in altezza in alluminio micropallinato o verniciato a polveri, su ruote auto-frenanti. Sedile e schienale in poliuretano espanso ignifugo con inserto in acciaio, rivestiti in tessuto, pelle o ecopelle. Disponibili meccanismi oscillanti.

rivestimento >	tessuto A	tessuto B	tessuto C	tessuto D	pelle	[variante]	
telaio							
verniciato a polveri nero	S230NHA 847	S230NHB 909	S230NHC 972	S230NHD 1.035	S230NHP 1.280	piccolo -4°+7°	meccanismo oscillante
verniciato a polveri bianco	S230WHA 847	S230WHB 909	S230WHC 972	S230WHD 1.035	S230WHP 1.280		+01M0 56
alluminio micropallinato	S230KHA 900	S230KHB 962	S230KHC 1.025	S230KHD 1.088	S230KHP 1.332		

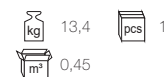
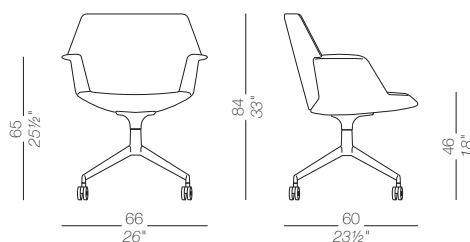


S231

5 razze alte regolabile

Poltroncina con base alta 5 razze girevole e regolabile in altezza in alluminio micropallinato o verniciato a polveri, su ruote auto-frenanti. Sedile e schienale in poliuretano espanso ignifugo con inserto in acciaio, rivestiti in tessuto, pelle o ecopelle. Disponibili meccanismi oscillanti.

rivestimento >	tessuto A	tessuto B	tessuto C	tessuto D	pelle	[variante]	
telaio							
verniciato a polveri nero	S231NHA 862	S231NHB 925	S231NHC 988	S231NHD 1.050	S231NHP 1.295	piccolo -4°+7°	meccanismo oscillante
verniciato a polveri bianco	S231WHA 862	S231WHB 925	S231WHC 988	S231WHD 1.050	S231WHP 1.295		+01M0 56
alluminio micropallinato	S231KHA 915	S231KHB 978	S231KHC 1.041	S231KHD 1.103	S231KHP 1.348		

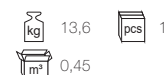
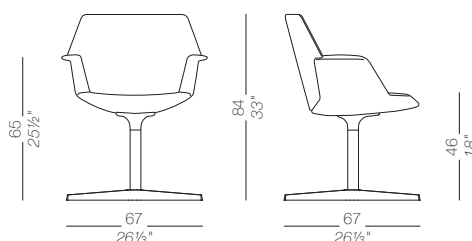


S232

4 razze su ruote

Poltroncina con base alta a 4 razze in alluminio micropallinato o verniciato a polveri, su ruote auto-frenanti. Sedile e schienale in poliuretano espanso ignifugo con inserto in acciaio, rivestiti in tessuto, pelle o ecopelle. Disponibili meccanismi oscillanti.

rivestimento > telaio						[variante]
	tessuto A	tessuto B	tessuto C	tessuto D	pelle	
verniciato a polveri nero	S232NHA 851	S232NHB 914	S232NHC 977	S232NHD 1.040	S232NHP 1.284	piccolo -4°+7° meccanismo oscillante +01M0 56
verniciato a polveri bianco	S232WHA 851	S232WHB 914	S232WHC 977	S232WHD 1.040	S232WHP 1.284	
alluminio micropallinato	S232KHA 904	S232KHB 967	S232KHC 1.030	S232KHD 1.092	S232KHP 1.337	

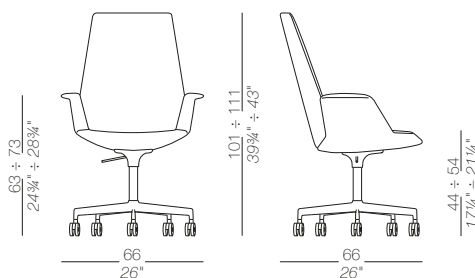


S233

4 razze a croce

Poltroncina girevole con base a stella in alluminio micropallinato o verniciato a polveri. Sedile e schienale in poliuretano espanso ignifugo con inserto in acciaio, rivestiti in tessuto, pelle o ecopelle. Piedini in polietilene. Disponibili meccanismi oscillanti.

rivestimento > telaio						[variante]
	tessuto A	tessuto B	tessuto C	tessuto D	pelle	
verniciato a polveri nero	S233NHA 799	S233NHB 862	S233NHC 925	S233NHD 988	S233NHP 1.232	piccolo -4°+7° meccanismo oscillante +01M0 56
verniciato a polveri bianco	S233WHA 799	S233WHB 862	S233WHC 925	S233WHD 988	S233WHP 1.232	
alluminio micropallinato	S233KHA 852	S233KHB 915	S233KHC 978	S233KHD 1.041	S233KHP 1.285	

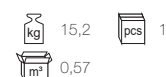
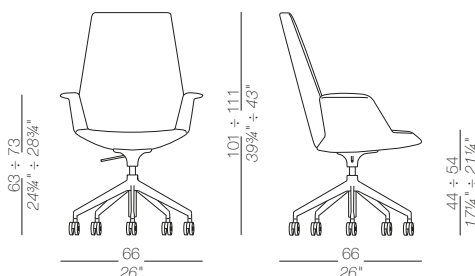


S242

5 razze basse regolabile

Poltroncina con base bassa 5 razze girevole e regolabile in altezza in alluminio micropallinato o verniciato a polveri, su ruote auto-frenanti. Sedile e schienale in poliuretano espanso ignifugo con inserto in acciaio, rivestiti in tessuto, pelle o ecopelle. Disponibili meccanismi oscillanti.

rivestimento >	tessuto A	tessuto B	tessuto C	tessuto D	pelle	[variante]	
telaio							meccanismo oscillante
verniciato a polveri nero	S242NHA 973	S242NHB 1.070	S242NHC 1.167	S242NHD 1.265	S242NHP 1.492	piccolo -4°+7°	
verniciato a polveri bianco	S242WHA 973	S242WHB 1.070	S242WHC 1.167	S242WHD 1.265	S242WHP 1.492		+01M0 56
alluminio micropallinato	S242KHA 1.026	S242KHB 1.123	S242KHC 1.220	S242KHD 1.318	S242KHP 1.545		+02M0 98

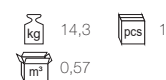
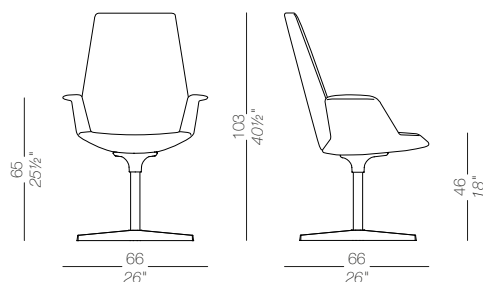


S243

5 razze alte regolabile

Poltroncina con base alta 5 razze girevole e regolabile in altezza in alluminio micropallinato o verniciato a polveri, su ruote auto-frenanti. Sedile e schienale in poliuretano espanso ignifugo con inserto in acciaio, rivestiti in tessuto, pelle o ecopelle. Disponibili meccanismi oscillanti.

rivestimento >	tessuto A	tessuto B	tessuto C	tessuto D	pelle	[variante]	
telaio							meccanismo oscillante
verniciato a polveri nero	S243NHA 989	S243NHB 1.086	S243NHC 1.182	S243NHD 1.280	S243NHP 1.508	piccolo -4°+7°	
verniciato a polveri bianco	S243WHA 989	S243WHB 1.086	S243WHC 1.182	S243WHD 1.280	S243WHP 1.508		+01M0 56
alluminio micropallinato	S243KHA 1.042	S243KHB 1.139	S243KHC 1.235	S243KHD 1.332	S243KHP 1.561		+02M0 98

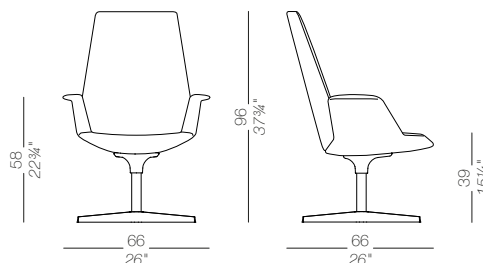


S245

4 razze a croce

Poltroncina girevole con base a stella in alluminio micropallinato o verniciato a polveri. Sedile e schienale in poliuretano espanso ignifugo con inserto in acciaio, rivestiti in tessuto, pelle o ecopelle. Piedini in polietilene. Disponibili meccanismi oscillanti.

rivestimento >	tessuto A	tessuto B	tessuto C	tessuto D	pelle	[variante]	
telaio							meccanismo oscillante
verniciato a polveri nero	S245NHA 915	S245NHB 1.012	S245NHC 1.109	S245NHD 1.206	S245NHP 1.434	piccolo -4°+7°	+01M0 56
verniciato a polveri bianco	S245WHA 915	S245WHB 1.012	S245WHC 1.109	S245WHD 1.206	S245WHP 1.434		
alluminio micropallinato	S245KHA 968	S245KHB 1.065	S245KHC 1.162	S245KHD 1.258	S245KHP 1.487	grande +13° con blocco	+02M0 98

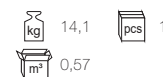
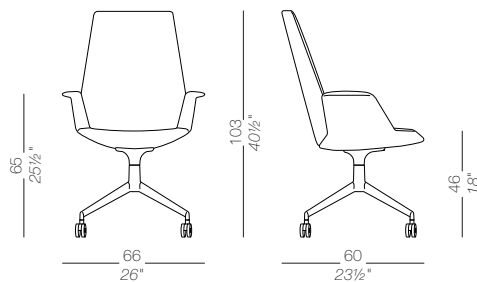


S247

4 razze a croce LOUNGE

Poltroncina girevole con base a stella in alluminio micropallinato o verniciato a polveri. Sedile e schienale in poliuretano espanso ignifugo con inserto in acciaio, rivestiti in tessuto, pelle o ecopelle. Piedini in polietilene. Disponibili meccanismi oscillanti.

rivestimento >	tessuto A	tessuto B	tessuto C	tessuto D	pelle	[variante]	
telaio							meccanismo oscillante
verniciato a polveri nero	S247NHA 905	S247NHB 1.001	S247NHC 1.099	S247NHD 1.196	S247NHP 1.424	piccolo -4°+7°	+01M0 56
verniciato a polveri bianco	S247WHA 905	S247WHB 1.001	S247WHC 1.099	S247WHD 1.196	S247WHP 1.424		
alluminio micropallinato	S247KHA 958	S247KHB 1.055	S247KHC 1.152	S247KHD 1.249	S247KHP 1.477	grande +13° con blocco	+02M0 98

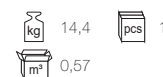
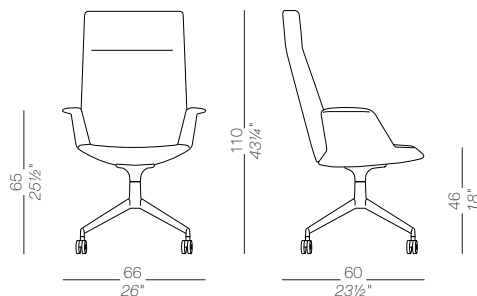


S241

4 razze su ruote

Poltroncina con base alta a 4 razze in alluminio micropallinato o verniciato a polveri, su ruote auto-frenanti. Sedile e schienale in poliuretano espanso ignifugo con inserto in acciaio, rivestiti in tessuto, pelle o ecopelle. Disponibili meccanismi oscillanti.

rivestimento >	tessuto A	tessuto B	tessuto C	tessuto D	pelle	[variante]	
telaio							meccanismo oscillante
verniciato a polveri nero	S241NHA 967	S241NHB 1.064	S241NHC 1.161	S241NHD 1.257	S241NHP 1.486	piccolo -4°+7°	
verniciato a polveri bianco	S241WHA 967	S241WHB 1.064	S241WHC 1.161	S241WHD 1.257	S241WHP 1.486		+01M0 56
alluminio micropallinato	S241KHA 1.019	S241KHB 1.117	S241KHC 1.214	S241KHD 1.310	S241KHP 1.539	grande +13° con blocco	+02M0 98

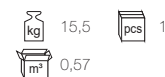
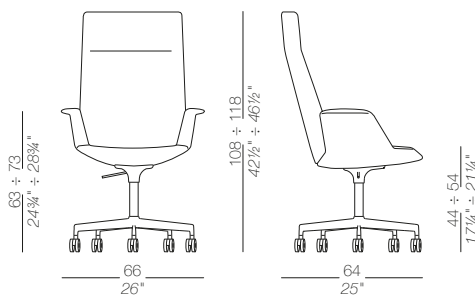


S249

4 razze su ruote

Poltroncina direzionale con base alta a 4 razze in alluminio micropallinato o verniciato a polveri, su ruote auto-frenanti. Sedile e schienale in poliuretano espanso ignifugo con inserto in acciaio, rivestiti in tessuto, pelle o ecopelle. Disponibili meccanismi oscillanti.

rivestimento >	tessuto A	tessuto B	tessuto C	tessuto D	pelle	[variante]	
telaio							meccanismo oscillante
verniciato a polveri nero	S249NHA 1.023	S249NHB 1.134	S249NHC 1.244	S249NHD 1.354	S249NHP 1.669	piccolo -4°+7°	
verniciato a polveri bianco	S249WHA 1.023	S249WHB 1.134	S249WHC 1.244	S249WHD 1.354	S249WHP 1.669		+01M0 56
alluminio micropallinato	S249KHA 1.076	S249KHB 1.187	S249KHC 1.297	S249KHD 1.407	S249KHP 1.722	grande +13° con blocco	+02M0 98

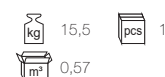
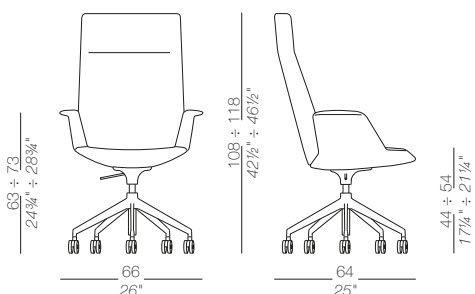


S248

5 razze basse regolabile

Poltroncina direzionale con base bassa 5 razze girevole e regolabile in altezza in alluminio micropallinato o verniciato a polveri, su ruote auto-frenanti. Sedile e schienale in poliuretano espanso ignifugo con inserto in acciaio, rivestiti in tessuto, pelle o ecopelle. Disponibili meccanismi oscillanti.

rivestimento >	tessuto A	tessuto B	tessuto C	tessuto D	pelle	[variante]	
telaio							meccanismo oscillante
verniciato a polveri nero	S248NHA 1.030	S248NHB 1.140	S248NHC 1.250	S248NHD 1.360	S248NHP 1.675	piccolo -4°+7°	meccanismo oscillante
verniciato a polveri bianco	S248WHA 1.030	S248WHB 1.140	S248WHC 1.250	S248WHD 1.360	S248WHP 1.675		+01M0 56
alluminio micropallinato	S248KHA 1.083	S248KHB 1.193	S248KHC 1.303	S248KHD 1.413	S248KHP 1.728	grande +13° con blocco	+02M0 98

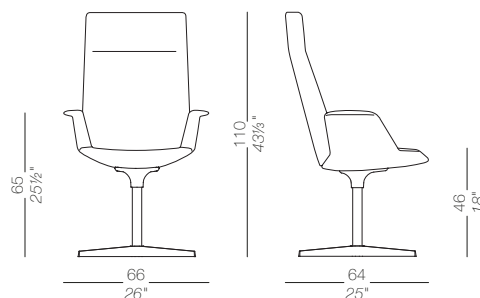


S253

5 razze alte regolabile

Poltroncina direzionale con base alta 5 razze girevole e regolabile in altezza in alluminio micropallinato o verniciato a polveri, su ruote auto-frenanti. Sedile e schienale in poliuretano espanso ignifugo con inserto in acciaio, rivestiti in tessuto, pelle o ecopelle. Disponibili meccanismi oscillanti.

rivestimento >	tessuto A	tessuto B	tessuto C	tessuto D	pelle	[variante]	
telaio							meccanismo oscillante
verniciato a polveri nero	S253NHA 1.045	S253NHB 1.155	S253NHC 1.266	S253NHD 1.376	S253NHP 1.691	piccolo -4°+7°	meccanismo oscillante
verniciato a polveri bianco	S253WHA 1.045	S253WHB 1.155	S253WHC 1.266	S253WHD 1.376	S253WHP 1.691		+01M0 56
alluminio micropallinato	S253KHA 1.098	S253KHB 1.208	S253KHC 1.319	S253KHD 1.429	S253KHP 1.744	grande +13° con blocco	+02M0 98

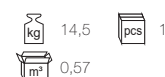
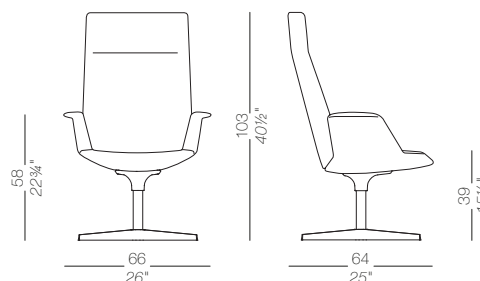


S260

4 razze a croce

Poltroncina direzionale girevole con base a stella in alluminio micropallinato o verniciato a polveri. Sedile e schienale in poliuretano espanso ignifugo con inserto in acciaio, rivestiti in tessuto, pelle o ecopelle. Piedini in polietilene. Disponibili meccanismi oscillanti.

rivestimento > telaio	tessuto A	tessuto B	tessuto C	tessuto D	pelle	[variante]	
verniciato a polveri nero	S260NHA 971	S260NHB 1.082	S260NHC 1.192	S260NHD 1.302	S260NHP 1.617	meccanismo oscillante	
verniciato a polveri bianco	S260WHA 971	S260WHB 1.082	S260WHC 1.192	S260WHD 1.302	S260WHP 1.617	piccolo -4°+7°	+01M0 56
alluminio micropallinato	S260KHA 1.024	S260KHB 1.135	S260KHC 1.245	S260KHD 1.355	S260KHP 1.670	grande +13° con blocco	+02M0 98

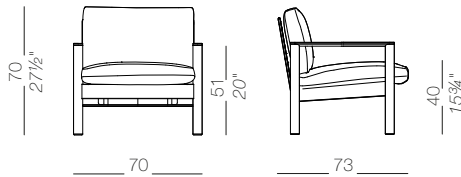


S258

4 razze a croce LOUNGE

Poltroncina lounge girevole con base a stella in alluminio micropallinato o verniciato a polveri. Sedile e schienale in poliuretano espanso ignifugo con inserto in acciaio, rivestiti in tessuto, pelle o ecopelle. Piedini in polietilene. Disponibili meccanismi oscillanti.

rivestimento > telaio	tessuto A	tessuto B	tessuto C	tessuto D	pelle	[variante]	
verniciato a polveri nero	S258NHA 961	S258NHB 1.071	S258NHC 1.181	S258NHD 1.292	S258NHP 1.607	meccanismo oscillante	
verniciato a polveri bianco	S258WHA 961	S258WHB 1.071	S258WHC 1.181	S258WHD 1.292	S258WHP 1.607	piccolo -4°+7°	+01M0 56
alluminio micropallinato	S258KHA 1.014	S258KHB 1.124	S258KHC 1.234	S258KHD 1.345	S258KHP 1.660	grande +13° con blocco	+02M0 98



270x140 cm

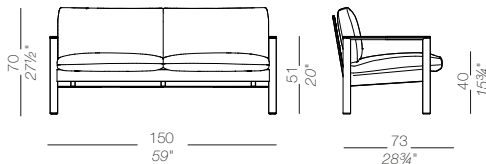
kg 14,2 pcs 1
m² 0,39

D161 **NEW**

Poltrona con struttura in legno

Poltrona con telaio in massello di legno di frassino FSC verniciato con finitura rovere sbiancato o nero poro aperto. Nella seduta sono alloggiati molle in plastica per un comfort migliore. Sedile e schienale in poliuretano espanso e fibra di poliestere ignifughi. Rivestimento sfoderabile in tessuto, pelle o similpelle.

rivestimento >	tessuto A	tessuto B	tessuto C	tessuto D	pelle	materiale cliente
telaio						
nero poro aperto	D161NOHA 1.360	D161NOHB 1.490	D161NOHC 1.620	D161NOHD 1.750	D161NOHP 2.090	D161NOCLI 1.490
frassino naturale	D161FRHA 1.320	D161FRHB 1.450	D161FRHC 1.580	D161FRHD 1.710	D161FRHP 2.050	D161FRCLI 1.450



560x140 cm

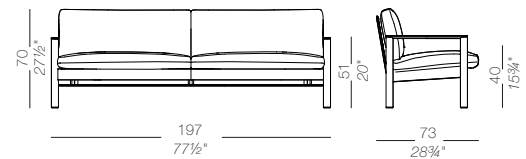
kg 27,3 pcs 1
m² 0,82

D162 **NEW**

Divano 2 posti

Divano 2 posti con telaio in massello di legno di frassino FSC verniciato con finitura rovere sbiancato o nero poro aperto. Nella seduta sono alloggiati molle in plastica per un comfort migliore. Sedile e schienale in poliuretano espanso e fibra di poliestere ignifughi. Rivestimento sfoderabile in tessuto, pelle o similpelle.

rivestimento >	tessuto A	tessuto B	tessuto C	tessuto D	pelle	materiale cliente
telaio						
nero poro aperto	D162NOHA 2.380	D162NOHB 2.640	D162NOHC 2.900	D162NOHP 3.740	D162NOHD 3.160	D162NOCLI 2.640
frassino naturale	D162FRHA 2.320	D162FRHB 2.580	D162FRHC 2.840	D162FRHD 3.100	D162FRHP 3.680	D162FRCLI 2.580



630x140 cm

34

1,07

D163 **NEW**

Divano 2 posti allungato

Divano 2 posti allungato con telaio in massello di legno di frassino FSC verniciato con finitura rovere sbiancato o nero poro aperto. Nella seduta sono alloggiati molle in plastca per un comfort migliore. Sedile e schienale in poliuretano espanso e fibra di poliestere ignifughi. Rivestimento sfoderabile in tessuto, pelle o similpelle.

rivestimento >	tessuto A	tessuto B	tessuto C	tessuto D	pelle	materiale cliente
telaio						
nero poro aperto	D163NOHA 3.030	D163NOHB 3.330	D163NOHC 3.630	D163NOHP 4.610	D163NOHD 3.930	D163NPCLI 3.330
frassino naturale	D163FRHA 2.950	D163FRHB 3.250	D163FRHC 3.550	D163FRHD 3.850	D163FRHP 4.530	D163FRCLI 3.250

ADD sample configurations

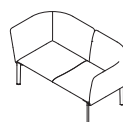


Francesco Rota | 2014

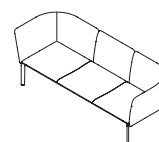
Sistema di sedute modulari, con telaio di base in alluminio estruso e cinghie elastiche incrociate, con fori perimetrali per fissare schienali e accessori in posizioni diverse. Gambe in due altezze angolari o centrali in pressofusione di alluminio riciclato. Cuscini e schienali sfoderabili in schiumato di poliuretano espanso con fibra poliestere accoppiata ignifughi, rivestiti in tessuto, pelle ed ecopelle. Vari accessori in HPL Fenix® da 10 mm completano il sistema: piani di appoggio, vassoio, portariviste e contenitore per prese elettriche. Parti metalliche verniciate a polveri.



One seater a partire da € **1.521**



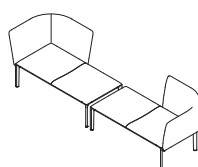
Two seater a partire da € **2.441**



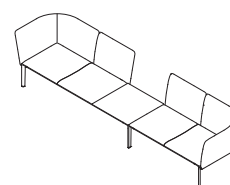
Three seater a partire da € **3.084**



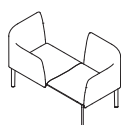
Classic mini a partire da € **2.072**



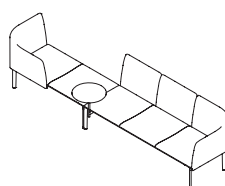
Classic mini — double a partire da € **3.744**



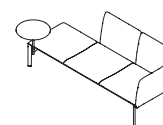
Side by side a partire da € **4.564**



Vis-à-vis — small a partire da € **2.441**



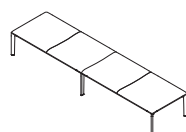
Vis-à-vis — big a partire da € **4.762**



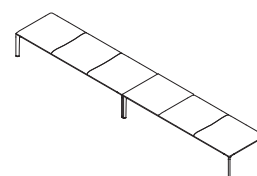
Classic a partire da € **2.716**



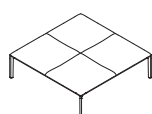
Stool a partire da € **954**



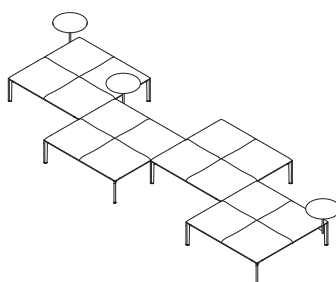
Bench a partire da € **2.466**



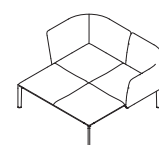
Long bench a partire da € **3.121**



Square bench a partire da € **1.947**



Square bench system a partire da € **8.387**



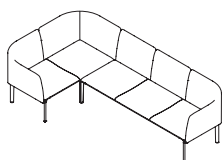
Lounge a partire da € **3.083**

ADD sample configurations



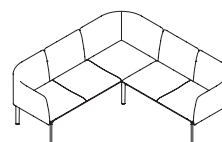
Francesco Rota | 2014

Sistema di sedute modulari, con telaio di base in alluminio estruso e cinghie elastiche incrociate, con fori perimetrali per fissare schienali e accessori in posizioni diverse. Gambe in due altezze angolari o centrali in pressofusione di alluminio riciclato. Cuscini e schienali sfoderabili in schiumato di poliuretano espanso con fibra poliestere accoppiata ignifughi, rivestiti in tessuto, pelle ed ecopelle. Vari accessori in HPL Fenix® da 10 mm completano il sistema: piani di appoggio, vassoio, portariviste e contenitore per prese elettriche. Parti metalliche verniciate a polveri.



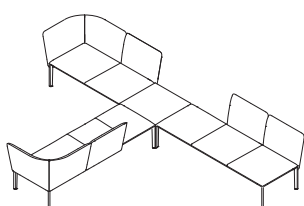
L_shape

a partire da € **5.203**



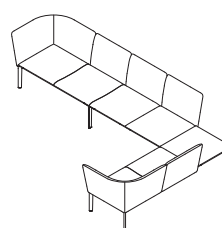
L_shape — big

a partire da € **5.203**



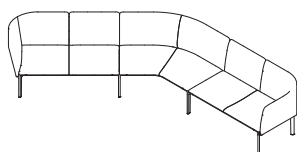
T_shape

a partire da € **7.156**



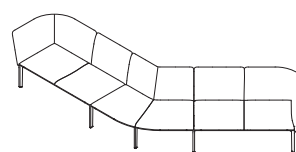
L_shape — open

a partire da € **6.430**



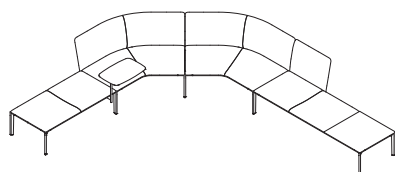
V_shape — in

a partire da € **6.543**



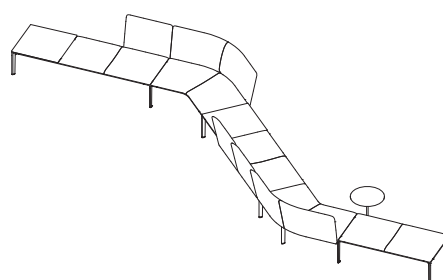
V_shape — out

a partire da € **6.452**



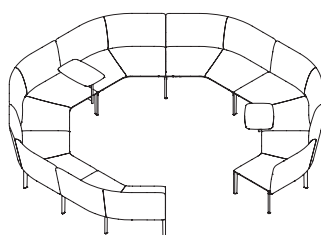
Big lounge

a partire da € **7.964**



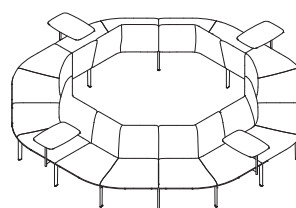
S_shape

a partire da € **10.046**



Round in

a partire da € **16.770**



Round out

a partire da € **18.696**

ADD sample configurations



Francesco Rota | 2014

Sistema di sedute modulari, con telaio di base in alluminio estruso e cinghie elastiche incrociate, con fori perimetrali per fissare schienali e accessori in posizioni diverse. Gambe in due altezze angolari o centrali in pressofusione di alluminio riciclato. Cuscini e schienali sfoderabili in schiumato di poliuretano espanso con fibra poliestere accoppiata ignifughi, rivestiti in tessuto, pelle ed ecopelle. Vari accessori in HPL Fenix® da 10 mm completano il sistema: piani di appoggio, vassoio, portariviste e contenitore per prese elettriche. Parti metalliche verniciate a polveri.



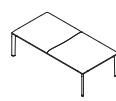
01	
Cat A	954
Cat B	1.003
Cat C	1.053
Cat D	1.102



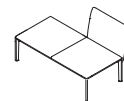
02	
Cat A	1.271
Cat B	1.361
Cat C	1.453
Cat D	1.543



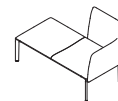
03	
Cat A	1.523
Cat B	1.661
Cat C	1.799
Cat D	1.935



04	
Cat A	1.304
Cat B	1.389
Cat C	1.476
Cat D	1.562



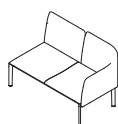
05	
Cat A	1.620
Cat B	1.747
Cat C	1.875
Cat D	2.003



06	
Cat A	1.873
Cat B	2.046
Cat C	2.220
Cat D	2.395



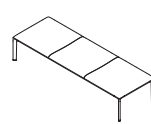
07	
Cat A	1.936
Cat B	2.104
Cat C	2.273
Cat D	2.444



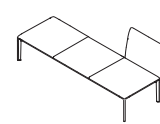
08	
Cat A	2.189
Cat B	2.403
Cat C	2.619
Cat D	2.836



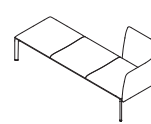
09	
Cat A	2.441
Cat B	2.704
Cat C	2.966
Cat D	3.228



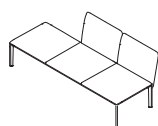
10	
Cat A	1.630
Cat B	1.751
Cat C	1.872
Cat D	1.991



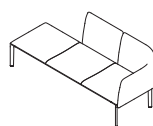
11	
Cat A	1.948
Cat B	2.108
Cat C	2.270
Cat D	2.432



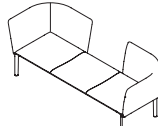
12	
Cat A	2.199
Cat B	2.408
Cat C	2.616
Cat D	2.824



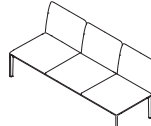
13	
Cat A	2.264
Cat B	2.466
Cat C	2.669
Cat D	2.873



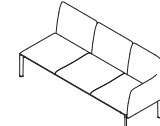
14	
Cat A	2.516
Cat B	2.765
Cat C	3.016
Cat D	3.265



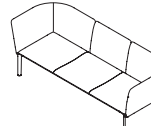
15	
Cat A	2.768
Cat B	3.065
Cat C	3.362
Cat D	3.658



16	
Cat A	2.580
Cat B	2.822
Cat C	3.069
Cat D	3.314



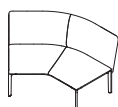
17	
Cat A	2.870
Cat B	3.122
Cat C	3.414
Cat D	3.706



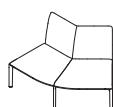
18	
Cat A	3.084
Cat B	3.422
Cat C	3.760
Cat D	4.099



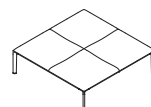
19	
Cat A	1.825
Cat B	1.928
Cat C	2.031
Cat D	2.134



20	
Cat A	2.448
Cat B	2.661
Cat C	2.874
Cat D	3.087



21	
Cat A	2.357
Cat B	2.524
Cat C	2.690
Cat D	2.857



22	
Cat A	1.947
Cat B	2.122
Cat C	2.297
Cat D	2.471

per ogni unione lineare tra moduli, sottrarre **134 €** dal totale della composizione
per ogni unione a 90° tra moduli, sottrarre **50 €** dal totale della composizione

prezzi basati su gambe H32 cm

Francesco Rota | 2014



D101

Gamba angolare H32

finitura >

verniciato a
polveri nero

verniciato
a polveri
bianco

D101N

78

D101W

78



D102

Gamba di unione H32

finitura >

verniciato a
polveri nero

verniciato
a polveri
bianco

D102N

86

D102W

86



D112

Gamba angolare H38

finitura >

verniciato a
polveri nero

verniciato
a polveri
bianco

D112N

91

D112W

91



D113

Gamba di unione H38

finitura >

verniciato a
polveri nero

verniciato
a polveri
bianco

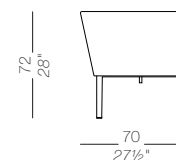
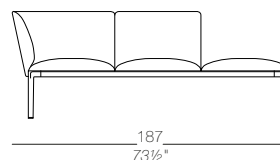
D113N

99

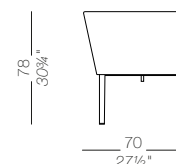
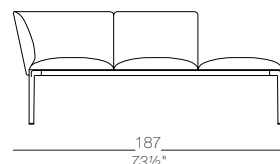
D113W

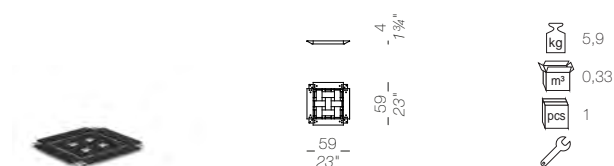
99

H32



H38

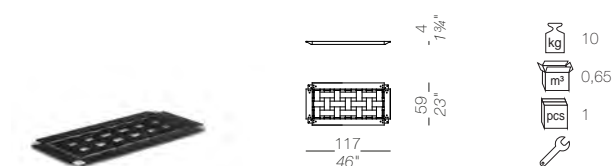




D107

Telaio 1 posto

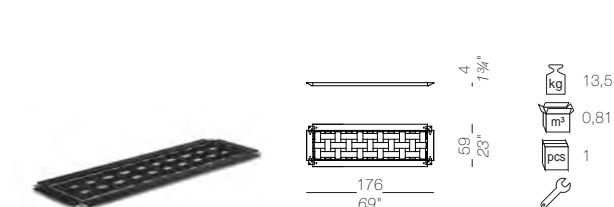
finitura >	verniciato a polveri nero	verniciato a polveri bianco
	D107N	D107W
	381	381



D103

Telaio 2 posti

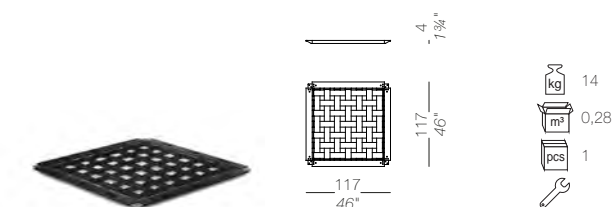
finitura >	verniciato a polveri nero	verniciato a polveri bianco
	D103N	D103W
	513	513



D104

Telaio 3 posti

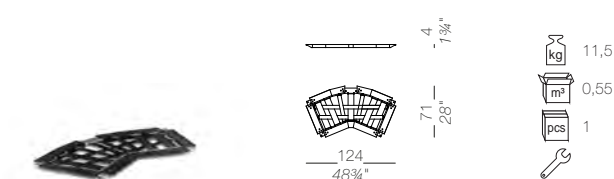
finitura >	verniciato a polveri nero	verniciato a polveri bianco
	D104N	D104W
	668	668



D105

Telaio 4 posti quadrato

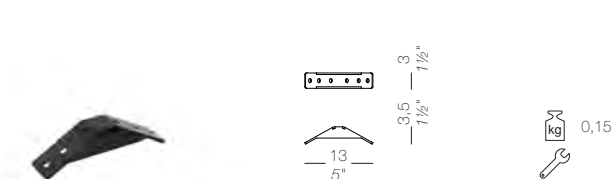
finitura >	verniciato a polveri nero	verniciato a polveri bianco
	D105N	D105W
	759	759



D106

Telaio angolare 45°

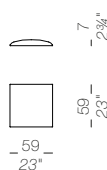
finitura >	verniciato a polveri nero	verniciato a polveri bianco
	D106N	D106W
	784	784



D249

Staffa di unione per composizioni ad angolo

finitura >	verniciato a polveri nero	verniciato a polveri bianco
	D249N	D249W
	19	19



80x140 cm

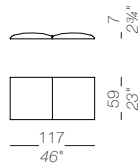
2,2

D121

Seduta 1 posto

Sedili sfoderabili in schiumato di poliuretano espanso con fibra poliestere accoppiata ignifughi, rivestiti in tessuto, pelle ed ecopelle. I sedili sono ancorati al telaio con un sistema di fissaggio mobile.

rivestimento >	tessuto A	tessuto B	tessuto C	tessuto D	pelle	materiale cliente
	D121HA	D121HB	D121HC	D121HD	D121HP	D121CLI
	261	311	361	409	519	311



140x140 cm

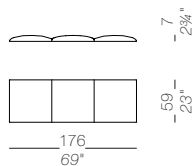
4,4

D122

Seduta 2 posti

Sedili sfoderabili in schiumato di poliuretano espanso con fibra poliestere accoppiata ignifughi, rivestiti in tessuto, pelle ed ecopelle. I sedili sono ancorati al telaio con un sistema di fissaggio mobile.

rivestimento >	tessuto A	tessuto B	tessuto C	tessuto D	pelle	materiale cliente
	D122HA	D122HB	D122HC	D122HD	D122HP	D122CLI
	478	565	650	736	921	565



195x140 cm

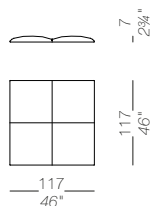
6,6

D123

Seduta 3 posti

Sedili sfoderabili in schiumato di poliuretano espanso con fibra poliestere accoppiata ignifughi, rivestiti in tessuto, pelle ed ecopelle. I sedili sono ancorati al telaio con un sistema di fissaggio mobile.

rivestimento >	tessuto A	tessuto B	tessuto C	tessuto D	pelle	materiale cliente
	D123HA	D123HB	D123HC	D123HD	D123HP	D123CLI
	650	771	890	1.011	1.271	771



230x140 cm

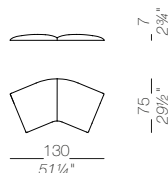
8,8

D124

Seduta 4 posti quadrata

Sedili sfoderabili in schiumato di poliuretano espanso con fibra poliestere accoppiata ignifughi, rivestiti in tessuto, pelle ed ecopelle. I sedili sono ancorati al telaio con un sistema di fissaggio mobile.

rivestimento >	tessuto A	tessuto B	tessuto C	tessuto D	pelle	materiale cliente
	D124HA	D124HB	D124HC	D124HD	D124HP	D124CLI
	875	1.050	1.225	1.399	1.708	1.050



150x140 cm

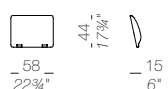
3,7

D127

Seduta angolare 45°

Sedili sfoderabili in schiumato di poliuretano espanso con fibra poliestere accoppiata ignifughi, rivestiti in tessuto, pelle ed ecopelle. I sedili sono ancorati al telaio con un sistema di fissaggio mobile.

rivestimento >	tessuto A	tessuto B	tessuto C	tessuto D	pelle	materiale cliente
	D127HA	D127HB	D127HC	D127HD	D127HP	D127CLI
	643	746	849	952	1.150	746



80x140 cm

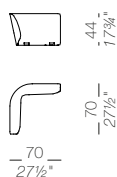
4

D131

Schienale singolo

Schienali sfoderabili in schiumato di poliuretano espanso, con inserto in acciaio, e con fibra poliestere accoppiata tutto ignifugo, rivestiti in tessuto, pelle ed ecopelle.

rivestimento >	tessuto A	tessuto B	tessuto C	tessuto D	pelle	materiale cliente
	D131HA	D131HB	D131HC	D131HD	D131HP	D131CLI
	316	357	399	441	552	357



150x140 cm

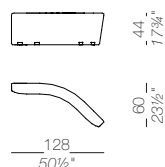
7,8

D132

Schienale angolare 90°

Schienali sfoderabili in schiumato di poliuretano espanso, con inserto in acciaio, e con fibra poliestere accoppiata tutto ignifugo, rivestiti in tessuto, pelle ed ecopelle.

rivestimento >	tessuto A	tessuto B	tessuto C	tessuto D	pelle	materiale cliente
	D132HA	D132HB	D132HC	D132HD	D132HP	D132CLI
	569	657	746	833	1.032	657



180x140 cm

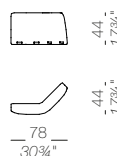
8,6

D133

Schienale angolare 45°

Schienali sfoderabili in schiumato di poliuretano espanso, con inserto in acciaio, e con fibra poliestere accoppiata tutto ignifugo, rivestiti in tessuto, pelle ed ecopelle.

rivestimento >	tessuto A	tessuto B	tessuto C	tessuto D	pelle	materiale cliente
	D133HA	D133HB	D133HC	D133HD	D133HP	D133CLI
	623	734	843	954	1.192	734



110x140 cm

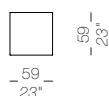
5,7

D134

Schienale angolare 135°

Schienali sfoderabili in schiumato di poliuretano espanso, con inserto in acciaio, e con fibra poliestere accoppiata tutto ignifugo, rivestiti in tessuto, pelle ed ecopelle.

rivestimento >	tessuto A	tessuto B	tessuto C	tessuto D	pelle	materiale cliente
	D134HA	D134HB	D134HC	D134HD	D134HP	D134CLI
	532	596	659	723	875	596

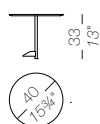
**D600**

Piano 59x59

Piano d'appoggio da comporre liberamente insieme ai cuscini, in legno o in HPL Fenix®.

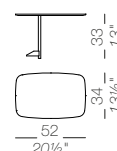
finitura >

rovere sbiancato	nero poro aperto	HPL Fenix® nero	HPL Fenix® bianco
D600VS	D600NO	D600HFN	D600HFW
184	191	173	271

**D602***

Tavolino Ø40

Parti metalliche verniciate a polveri, piani in HPL Fenix® da 10 mm.

**D604***

Tavolino girevole 52x34

Parti metalliche verniciate a polveri, piani in HPL Fenix® da 10 mm.

finitura >

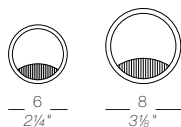
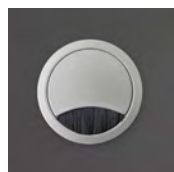
HPL Fenix® nero	HPL Fenix® bianco
D602HFN	D602HFW
201	234

finitura >

HPL Fenix® nero	HPL Fenix® bianco
D604HFN	D604HFW
241	279

*al momento dell'ordine, specificare la posizione del tavolino nella composizione

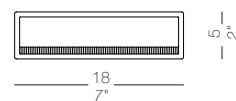
ELETTTRIFICAZIONE



P96-98
Passacavi rotondo

Passacavi in zama.
Profondità: 20 mm

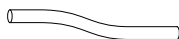
finitura >	Ø6 cromo satinato	Ø8 cromo satinato
	P96PC 64	P98PC 74



P273
Passacavi rettangolare

Passacavi in zama.
Profondità: 20 mm

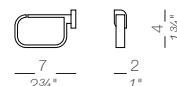
finitura >	nero	bianco
	P27305 85	P27303 85



P285
Calza proteggi cavi

Universale.
Prezzi al metro.

finitura >	nero	bianco
	P285CN 33	P285CB 33



P272
Reggicavi

Reggicavi in nylon.
Confezione da 10 pezzi.

finitura >	nero	bianco
	P27205 51	P27203 51

ELETTRIFICAZIONE



P286
Presca Schuko

Cavo Wieland 30 cm incluso.
Spessore piano: min 9 mm
Profondità: 50 mm

finitura >	nero	bianco
	P286E05	P286E03
	89	89

accessori >	cavo alimentazione 3m	connettore 3 in / 1 out
	P277C	P277
	21	24

1 presa / 1 cavo
2-3 prese / 1 cavo + 1 connettore
4-5-6 prese / 2 cavi + 2 connettori

Disponibili su richiesta (a preventivo) le seguenti prese elettriche di tipo straniero:

- inglesi (UK/GB)
- francesi (FRA/BEL)
- svizzere
- danesi
- americane



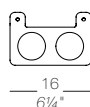
P287
Presca USB-power

Cavo Wieland 30 cm incluso.
Spessore piano: min 9 mm
Profondità: 50 mm

finitura >	nero	bianco
	P287E05	P287E03
	168	168

accessori >	cavo alimentazione 3m	connettore 3 in / 1 out
	P277C	P277
	21	24

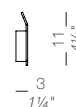
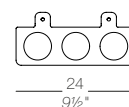
1 presa / 1 cavo
2-3 prese / 1 cavo + 1 connettore
4-5-6 prese / 2 cavi + 2 connettori



P288
Supporto 2 prese

Acciaio verniciato a polveri.
Prese elettriche escluse.
da abbinare con P286-7

finitura >	verniciato a polveri nero	verniciato a polveri bianco
	P28805	P28803
	48	48



P289
Supporto 3 prese

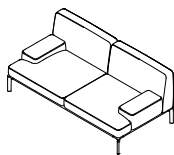
Acciaio verniciato a polveri.
Prese elettriche escluse.
da abbinare con P286-7

finitura >	verniciato a polveri nero	verniciato a polveri bianco
	P28905	P28903
	53	53

ADD SOFT sample configurations

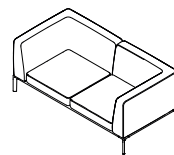
Francesco Rota | 2018

Sistema di sedute modulari, con telaio di base in alluminio estruso e cinghie elastiche incrociate, con fori perimetrali per fissare schienali e braccioli in posizioni diverse. Gambe angolari o centrali in pressofusione di alluminio riciclato. Cuscini e schienali sfoderabili in poliuretano espanso a densità differenziata, e con fibra poliestere accoppiata tutto ignifugo, rivestiti in tessuto. Possibilità di piano d'appoggio in varie finiture anche con prese elettriche. Parti metalliche verniciate a polveri.



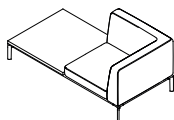
Two seater — low

a partire da € **4.152**



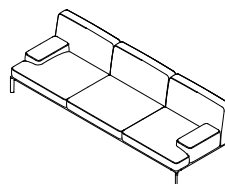
Two seater — high

a partire da € **4.328**



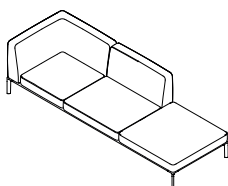
One seater high + table

a partire da € **3.039**



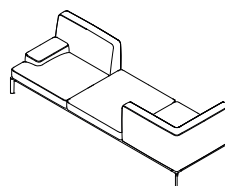
Three seater — low

a partire da € **5.454**



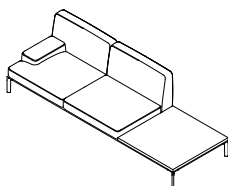
Three seater high — open

a partire da € **4.646**



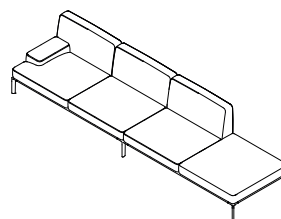
Vis-à-vis

a partire da € **5.011**



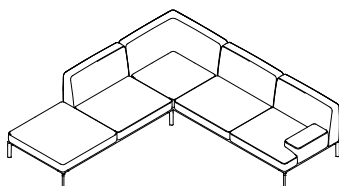
Two seater low + table

a partire da € **4.253**



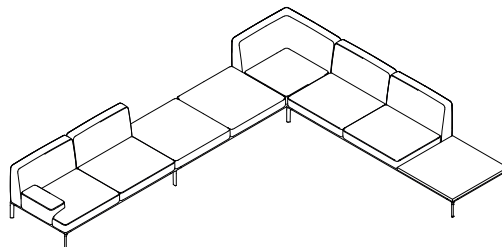
Side by side — open

a partire da € **6.532**



L_shape small — open

a partire da € **8.361**



L_shape big — open

a partire da € **11.570**

ADD SOFT

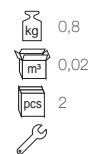
Francesco Rota | 2018

Gambe ad angolo e centrali altezza 22 cm in pressofusione di alluminio riciclato verniciate a polveri. Piedini in polietilene. Telaio in estruso di alluminio pre-forato per attacco schienali in qualsiasi posizione, unito ai quattro angoli con piastre angolari di alluminio e viti in acciaio inox. Cinghie elastiche larghezza 80 mm con ganci interamente in acciaio inox Aisi 304.



D140

Gamba angolare H22



D141

Gamba di unione H22

finitura >

verniciato a polveri nero

verniciato a polveri bianco

D140N

82

D140W

82

finitura >

verniciato a polveri nero

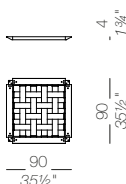
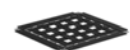
verniciato a polveri bianco

D141N

90

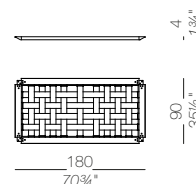
D141W

90



D144

Telaio 1 posto



D142

Telaio 2 posti

finitura >

verniciato a polveri nero

verniciato a polveri bianco

D144N

613

D144W

613

finitura >

verniciato a polveri nero

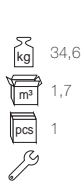
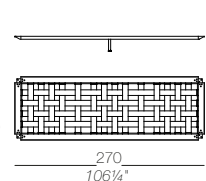
verniciato a polveri bianco

D142N

823

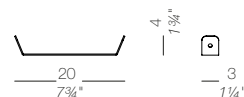
D142W

823



D143

Telaio 3 posti



D250

Staffa di unione per composizioni ad angolo

finitura >

verniciato a polveri nero

verniciato a polveri bianco

D143N

989

D143W

989

finitura >

verniciato a polveri nero

verniciato a polveri bianco

D250N

12

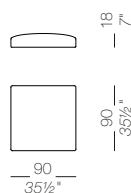
D250W

12

ADD SOFT

Francesco Rota | 2018

TEST 1 IM - Hallingdal, Maya, Tonica



210x140 cm

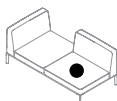
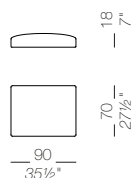
6,4 kg

D145

Seduta 90x90

Sedili sfoderabili in poliuretano espanso a densità differenziata con fibra poliestere accoppiata ignifughi, rivestiti in tessuto, pelle ed ecopelle. I sedili sono ancorati al telaio con un sistema di fissaggio mobile.

rivestimento >	tessuto A	tessuto B	tessuto C	tessuto D	pelle	materiale cliente
	D145HA	D145HB	D145HC	D145HD	D145HP	D145CLI
	605	713	823	932	1.187	713



140x140 cm

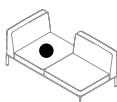
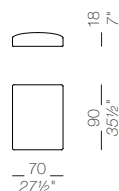
5 kg

D146

Seduta 90x70

Sedili sfoderabili in poliuretano espanso a densità differenziata con fibra poliestere accoppiata ignifughi, rivestiti in tessuto, pelle ed ecopelle. I sedili sono ancorati al telaio con un sistema di fissaggio mobile.

rivestimento >	tessuto A	tessuto B	tessuto C	tessuto D	pelle	materiale cliente
	D146HA	D146HB	D146HC	D146HD	D146HP	D146CLI
	501	573	645	715	884	573



140x140 cm

5 kg

D155

Seduta 70x90

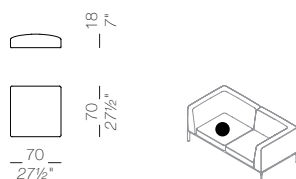
Sedili sfoderabili in poliuretano espanso a densità differenziata con fibra poliestere accoppiata ignifughi, rivestiti in tessuto, pelle ed ecopelle. I sedili sono ancorati al telaio con un sistema di fissaggio mobile.

rivestimento >	tessuto A	tessuto B	tessuto C	tessuto D	pelle	materiale cliente
	D155HA	D155HB	D155HC	D155HD	D155HP	D155CLI
	501	573	645	715	884	573

ADD SOFT

Francesco Rota | 2018

TEST 1 IM - Hallingdal, Maya, Tonica



120x140 cm

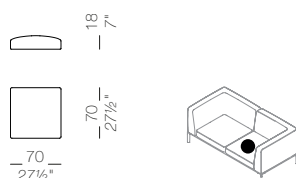
3,6 kg

D147

Seduta 70x70 DX

Sedili sfoderabili in poliuretano espanso a densità differenziata con fibra poliestere accoppiata ignifughi, rivestiti in tessuto, pelle ed ecopelle. I sedili sono ancorati al telaio con un sistema di fissaggio mobile.

rivestimento >	tessuto A	tessuto B	tessuto C	tessuto D	pelle	materiale cliente
	D147HA 423	D147HB 483	D147HC 541	D147HD 601	D147HP 752	D147CLI 483



120x140 cm

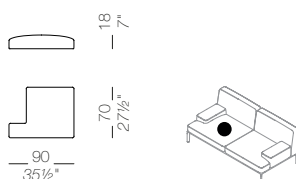
3,6 kg

D154

Seduta 70x70 SX

Sedili sfoderabili in poliuretano espanso a densità differenziata con fibra poliestere accoppiata ignifughi, rivestiti in tessuto, pelle ed ecopelle. I sedili sono ancorati al telaio con un sistema di fissaggio mobile.

rivestimento >	tessuto A	tessuto B	tessuto C	tessuto D	pelle	materiale cliente
	D154HA 423	D154HB 483	D154HC 541	D154HD 601	D154HP 752	D154CLI 483



130x140 cm

4,1 kg

D149

Seduta per bracciolo DX

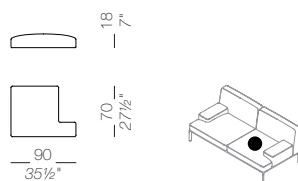
Sedili sfoderabili in poliuretano espanso a densità differenziata con fibra poliestere accoppiata ignifughi, rivestiti in tessuto, pelle ed ecopelle. I sedili sono ancorati al telaio con un sistema di fissaggio mobile.

rivestimento >	tessuto A	tessuto B	tessuto C	tessuto D	pelle	materiale cliente
	D149HA 521	D149HB 593	D149HC 663	D149HD 736	D149HP 909	D149CLI 593

ADD SOFT

Francesco Rota | 2018

TEST 1 IM - Hallingdal, Maya, Tonica



130x140 cm

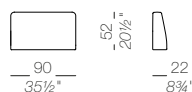
4,1 kg

D148

Seduta per bracciolo SX

Sedili sfoderabili in poliuretano espanso a densità differenziata con fibra poliestere accoppiata ignifughi, rivestiti in tessuto, pelle ed ecopelle. I sedili sono ancorati al telaio con un sistema di fissaggio mobile.

rivestimento >	tessuto A	tessuto B	tessuto C	tessuto D	pelle	materiale cliente
	D148HA	D148HB	D148HC	D148HD	D148HP	D148CLI
	521	593	663	736	909	593



130x140 cm

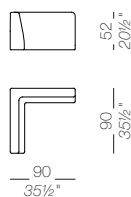
8,9 kg

D150

Schienale singolo

Schienali sfoderabili in poliuretano espanso a densità differenziata, e con fibra poliestere accoppiata tutto ignifugo, rivestiti in tessuto, pelle ed ecopelle.

rivestimento >	tessuto A	tessuto B	tessuto C	tessuto D	pelle	materiale cliente
	D150HA	D150HB	D150HC	D150HD	D150HP	D150CLI
	633	706	777	849	1.031	706



210x140 cm

15,9 kg

D151

Schienale angolare 90°

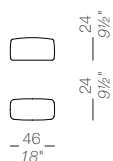
Schienali sfoderabili in poliuretano espanso a densità differenziata, e con fibra poliestere accoppiata tutto ignifugo, rivestiti in tessuto, pelle ed ecopelle.

rivestimento >	tessuto A	tessuto B	tessuto C	tessuto D	pelle	materiale cliente
	D151HA	D151HB	D151HC	D151HD	D151HP	D151CLI
	1.164	1.284	1.405	1.544	1.908	1.284

ADD SOFT

Francesco Rota | 2018

TEST 1 IM - Hallingdal, Maya, Tonica



100x140 cm

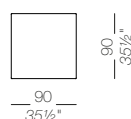
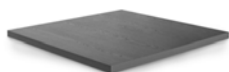
4,8 kg

D152

Bracciolo

Bracciolo sfoderabile in poliuretano espanso a densità differenziata, e con fibra poliestere accoppiata tutto ignifugo, rivestito in tessuto, pelle ed ecopelle.

rivestimento >	tessuto A	tessuto B	tessuto C	tessuto D	pelle	materiale cliente
	D152HA	D152HB	D152HC	D152HD	D152HP	D152CLI
	345	405	462	521	569	405



30 mm

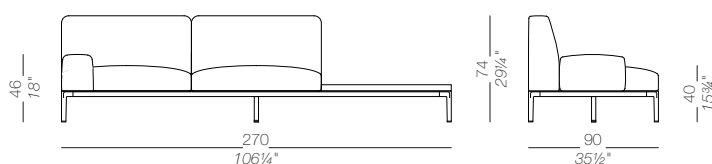
15,9 kg
0,05 m³
1 pcs

D609

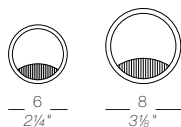
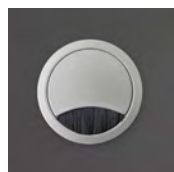
Piano 90x90

Piano di appoggio in legno in varie finiture. Disponibili accessori per l'elettificazione.

finitura >	rovere sbiancato	nero poro aperto	laminato Fenix® 0,9 nero	laminato Fenix® 0,9 bianco
	D609VS	D609NO	D609FN	D609FW
	367	379	298	298



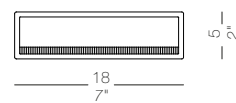
ELETTTRIFICAZIONE



P96-98
Passacavi rotondo

Passacavi in zama.
Profondità: 20 mm

finitura >	Ø6 cromo satinato	Ø8 cromo satinato
	P96PC 64	P98PC 74



P273
Passacavi rettangolare

Passacavi in zama.
Profondità: 20 mm

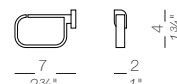
finitura >	nero	bianco
	P27305 85	P27303 85



P285
Calza proteggi cavi

Universale.
Prezzi al metro.

finitura >	nero	bianco
	P285CN 33	P285CB 33



P272
Reggicavi

Reggicavi in nylon.
Confezione da 10 pezzi.

finitura >	nero	bianco
	P27205 51	P27203 51

ELETTRIFICAZIONE



P286
Presa Schuko

Cavo Wieland 30 cm incluso.
Spessore piano: min 9 mm
Profondità: 50 mm

finitura >	nero	bianco	
	P286E05	P286E03	
	89	89	

accessori >	cavo alimentazione 3m	connettore 3 in / 1 out	
	P277C	P277	
	21	24	

1 presa / 1 cavo
2-3 prese / 1 cavo + 1 connettore
4-5-6 prese / 2 cavi + 2 connettori

Disponibili su richiesta (a preventivo) le seguenti prese elettriche di tipo straniero:

- inglesi (UK/GB)
- francesi (FRA/BEL)
- svizzere
- danesi
- americane



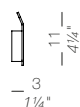
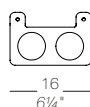
P287
Presa USB-power

Cavo Wieland 30 cm incluso.
Spessore piano: min 9 mm
Profondità: 50 mm

finitura >	nero	bianco	
	P287E05	P287E03	
	168	168	

accessori >	cavo alimentazione 3m	connettore 3 in / 1 out	
	P277C	P277	
	21	24	

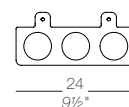
1 presa / 1 cavo
2-3 prese / 1 cavo + 1 connettore
4-5-6 prese / 2 cavi + 2 connettori



P288
Supporto 2 prese

Acciaio verniciato a polveri.
Prese elettriche escluse.
da abbinare con P286-7

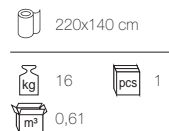
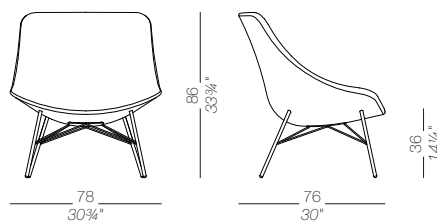
finitura >	verniciato a polveri nero	verniciato a polveri bianco	
	P28805	P28803	
	48	48	



P289
Supporto 3 prese

Acciaio verniciato a polveri.
Prese elettriche escluse.
da abbinare con P286-7

finitura >	verniciato a polveri nero	verniciato a polveri bianco	
	P28905	P28903	
	53	53	

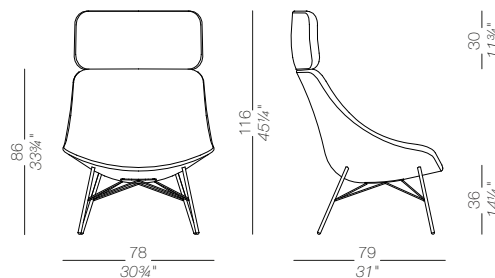


S112

Poltrona 4 gambe

Poltrona con imbottitura in schiumato di poliuretano espanso ignifugo, con inserto in acciaio, rivestita in tessuto, pelle o ecopelle. Base a 4 gambe in acciaio cromo satinato o verniciato a polveri. Piedini in nylon con feltro integrato.

rivestimento > telaio	tessuto A	tessuto B	tessuto C	tessuto D	pelle	materiale cliente
verniciato a polveri nero	S112NHA 982	S112NHB 1.109	S112NHC 1.235	S112NHD 1.362	S112NHP 1.660	S112NCLI 1.109
verniciato a polveri bianco	S112WHA 982	S112WHB 1.109	S112WHC 1.235	S112WHD 1.362	S112WHP 1.660	S112WCLI 1.109
cromo satinato	S112KHA 1.046	S112KHB 1.173	S112KHC 1.300	S112KHD 1.427	S112KHP 1.724	S112KCLI 1.173

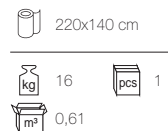
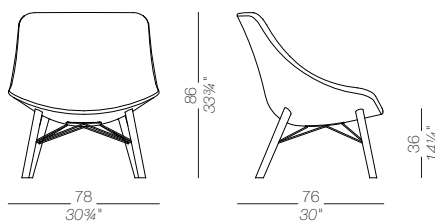


S112P

Poltrona 4 gambe con poggiatesta

Poltrona con imbottitura in schiumato di poliuretano espanso ignifugo, con inserto in acciaio, rivestita in tessuto, pelle o ecopelle. Base a 4 gambe in acciaio cromo satinato o verniciato a polveri. Piedini in nylon con feltro integrato.

rivestimento > telaio	tessuto A	tessuto B	tessuto C	tessuto D	pelle	materiale cliente
verniciato a polveri nero	S112PNHA 1.304	S112PNHB 1.466	S112PNHC 1.629	S112PNHD 1.790	S112PNHP 2.207	S112PNCLI 1.466
verniciato a polveri bianco	S112PWHA 1.304	S112PWHB 1.466	S112PWHC 1.629	S112PWHD 1.790	S112PWHP 2.207	S112PWCLI 1.466
cromo satinato	S112PKHA 1.368	S112PKHB 1.530	S112PKHC 1.692	S112PKHD 1.854	S112PKHP 2.271	S112PKCLI 1.530

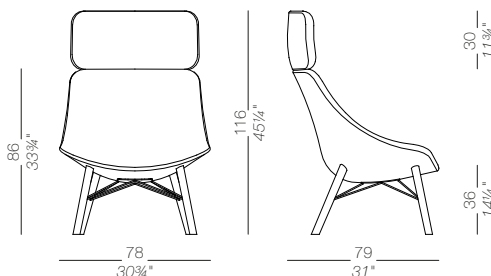


S115

Poltrona 4 gambe legno

Poltrona con imbottitura in schiumato di poliuretano espanso ignifugo, con inserto in acciaio, rivestita in tessuto, pelle o ecopelle. Base a 4 gambe in legno massello di frassino verniciato in varie finiture. Piedini in feltro.

rivestimento > telaio	tessuto A	tessuto B	tessuto C	tessuto D	pelle	materiale cliente
nero poro aperto	S115NPFA 1.131	S115NPFB 1.257	S115NPFC 1.384	S115NPFD 1.511	S115NPFP 1.809	S115NPCLI 1.257
frassino naturale	S115FRFA 1.107	S115FRFB 1.233	S115FRFC 1.360	S115FRFD 1.487	S115FRFP 1.785	S115FRCLI 1.233

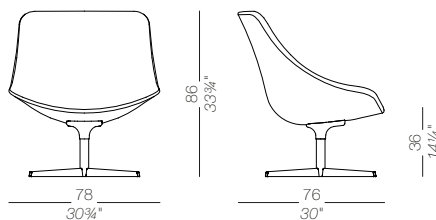


S115P

Poltrona 4 gambe legno con poggiatesta

Poltrona con imbottitura in schiumato di poliuretano espanso ignifugo, con inserto in acciaio, rivestita in tessuto, pelle o ecopelle. Base a 4 gambe in legno massello di frassino verniciato in varie finiture. Piedini in feltro.

rivestimento > telaio	tessuto A	tessuto B	tessuto C	tessuto D	pelle	materiale cliente
nero poro aperto	S115PNPFA 1.453	S115PNPFB 1.615	S115PNPFC 1.777	S115PNPFD 1.939	S115PNPFP 2.356	S115PNPCLI 1.615
frassino naturale	S115PFRFA 1.429	S115PFRFB 1.591	S115PFRFC 1.752	S115PFRFD 1.915	S115PFRFP 2.332	S115PFRCLI 1.591



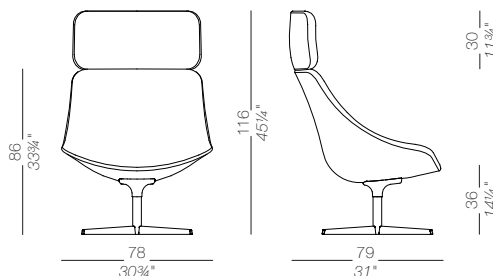
	220x140 cm
	16
	0,61
	1

S113

Poltrona 4 razze a croce

Poltrona con imbottitura in schiumato di poliuretano espanso ignifugo, con inserto in acciaio, rivestita in tessuto, pelle o ecopelle. Base a stella girevole in alluminio verniciato a polveri. Disponibile il meccanismo di ritorno. Piedini in polietilene.

rivestimento >	tessuto A	tessuto B	tessuto C	tessuto D	pelle	materiale cliente	[variante]
telaio							
verniciato a polveri nero	S113NHA 1.092	S113NHB 1.219	S113NHC 1.346	S113NHD 1.473	S113NHP 1.770	S113NCLI 1.219	meccanismo di ritorno sedile
verniciato a polveri bianco	S113WHA 1.092	S113WHB 1.219	S113WHC 1.346	S113WHD 1.473	S113WHP 1.770	S113WCLI 1.219	+M 70



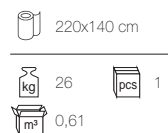
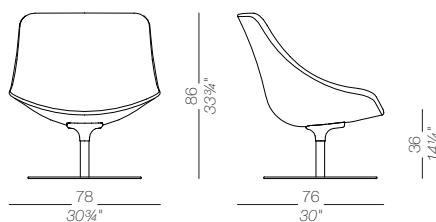
	290x140 cm
	19,2
	0,81
	1

S113P

Poltrona 4 razze a croce con poggiatesta

Poltrona con imbottitura in schiumato di poliuretano espanso ignifugo, con inserto in acciaio, rivestita in tessuto, pelle o ecopelle. Base a stella girevole in alluminio verniciato a polveri. Disponibile il meccanismo di ritorno. Piedini in polietilene.

rivestimento >	tessuto A	tessuto B	tessuto C	tessuto D	pelle	materiale cliente	[variante]
telaio							
verniciato a polveri nero	S113PNHA 1.414	S113PNHB 1.577	S113PNHC 1.739	S113PNHD 1.900	S113PNHP 2.317	S113PNCLI 1.577	meccanismo di ritorno sedile
verniciato a polveri bianco	S113PWHA 1.414	S113PWHB 1.577	S113PWHC 1.739	S113PWHD 1.900	S113PWHP 2.317	S113PWCLI 1.577	+M 70

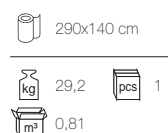
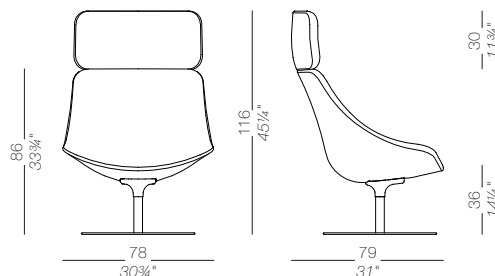


S117

Poltrona base a disco

Poltrona con imbottitura in schiumato di poliuretano espanso ignifugo, con inserto in acciaio, rivestita in tessuto, pelle o ecopelle. Base a disco girevole in acciaio rivestito inox o verniciato a polveri. Disponibile il meccanismo di ritorno. Sotto la base inserti in feltro.

rivestimento >	tessuto A	tessuto B	tessuto C	tessuto D	pelle	materiale cliente	[variante]
telaio							
verniciato a polveri nero	S117NHA 1.097	S117NHB 1.224	S117NHC 1.350	S117NHD 1.477	S117NHP 1.775	S117NCLI 1.224	meccanismo di ritorno sedile
verniciato a polveri bianco	S117WHA 1.097	S117WHB 1.224	S117WHC 1.350	S117WHD 1.477	S117WHP 1.775	S117WCLI 1.224	+M 70
acciaio inox	S117KHA 1.163	S117KHB 1.290	S117KHC 1.416	S117KHD 1.543	S117KHP 1.841	S117KCLI 1.290	

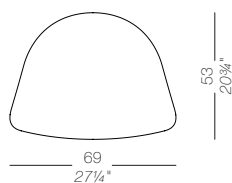


S117P

Poltrona base a disco con poggiatesta

Poltrona con imbottitura in schiumato di poliuretano espanso ignifugo, con inserto in acciaio, rivestita in tessuto, pelle o ecopelle. Base a disco girevole in acciaio rivestito inox o verniciato a polveri. Disponibile il meccanismo di ritorno. Sotto la base inserti in feltro.

rivestimento >	tessuto A	tessuto B	tessuto C	tessuto D	pelle	materiale cliente	[variante]
telaio							
verniciato a polveri nero	S117PNHA 1.419	S117PNHB 1.581	S117PNHC 1.743	S117PNHD 1.905	S117PNHP 2.321	S117PNCLI 1.581	meccanismo di ritorno sedile
verniciato a polveri bianco	S117PWHA 1.419	S117PWHB 1.581	S117PWHC 1.743	S117PWHD 1.905	S117PWHP 2.321	S117PWCLI 1.581	+M 70
acciaio inox	S117PKHA 1.485	S117PKHB 1.647	S117PKHC 1.809	S117PKHD 1.971	S117PKHP 2.388	S117PKCLI 1.647	



 0,4

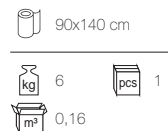
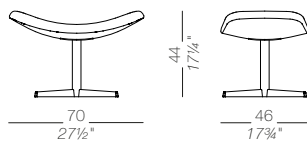
S111

Cuscino in appoggio

Cuscino accessorio in appoggio, realizzato in schiumato di poliuretano espanso ignifugo, rivestito in tessuto.

rivestimento >	tessuto A	tessuto B	tessuto C	tessuto D
	S111HA 151	S111HB 194	S111HC 237	S111HD 280



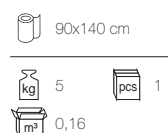
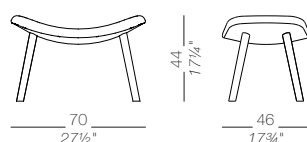


S114

Poggiapiedi 4 razze a croce

Poggiapiedi con imbottitura in schiumato di poliuretano espanso ignifugo, con inserto in acciaio, rivestito in tessuto, pelle o ecopelle. Base a stella in alluminio verniciato a polveri. Piedini in polietilene.

rivestimento > telaio	tessuto A	tessuto B	tessuto C	tessuto D	pelle	materiale cliente
verniciato a polveri nero	S114NHA 566	S114NHB 615	S114NHC 665	S114NHD 714	S114NHP 840	S114NCLI 615
verniciato a polveri bianco	S114WHA 566	S114WHB 615	S114WHC 665	S114WHD 714	S114WHP 840	S114WCLI 615

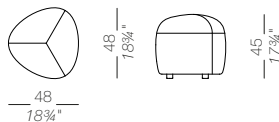


S116

Poggiapiedi 4 gambe legno

Poggiapiedi con imbottitura in schiumato di poliuretano espanso ignifugo, con inserto in acciaio, rivestito in tessuto, pelle o ecopelle. Base a 4 gambe in legno massello di frassino verniciato in varie finiture. Piedini in feltro.

rivestimento > telaio	tessuto A	tessuto B	tessuto C	tessuto D	pelle	materiale cliente
nero poro aperto	S116NPHA 599	S116NPHB 655	S116NPHC 711	S116NPHD 767	S116NPHP 911	S116NPCLI 655
frassino naturale	S116FRHA 593	S116FRHB 649	S116FRHC 705	S116FRHD 761	S116FRHP 905	S116FRCLI 649

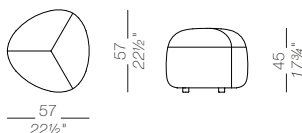

 110x140 cm

 6  1
 0,14
D06

Pouf 48 H45

Pouf sfoderabile con imbottitura in schiumato di poliuretano espanso a doppia densità e fibra poliestere accoppiata ignifugo, rivestito in tessuto, pelle o ecopelle. Base in multistrati di legno. Piedini in polipropilene.

rivestimento >	tessuto A	tessuto B	tessuto C	tessuto D	pelle	materiale cliente
	D06HA	D06HB	D06HC	D06HD	D06HP	D06CLI
	575	637	699	760	918	637

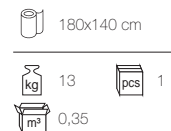
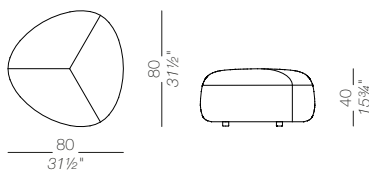

 130x140 cm

 8  1
 0,23
D01

Pouf 57 H45

Pouf sfoderabile con imbottitura in schiumato di poliuretano espanso a doppia densità e fibra poliestere accoppiata ignifugo, rivestito in tessuto, pelle o ecopelle. Base in multistrati di legno. Piedini in polipropilene.

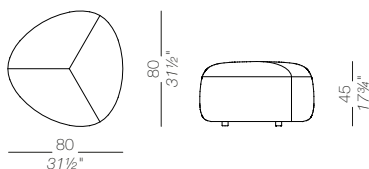
rivestimento >	tessuto A	tessuto B	tessuto C	tessuto D	pelle	materiale cliente
	D01HA	D01HB	D01HC	D01HD	D01HP	D01CLI
	631	700	769	836	1.016	700

**D02**

Pouf 80 H40

Pouf sfoderabile con imbottitura in schiumato di poliuretano espanso a doppia densità e fibra poliestere accoppiata ignifugo, rivestito in tessuto, pelle o ecopelle. Base in multistrati di legno. Piedini in polipropilene.

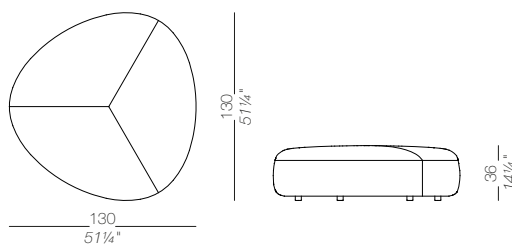
rivestimento >	tessuto A	tessuto B	tessuto C	tessuto D	pelle	materiale cliente
	D02HA	D02HB	D02HC	D02HD	D02HP	D02CLI
	865	958	1.050	1.143	1.379	958





**D04**

Pouf 80 H45

Pouf sfoderabile con imbottitura in schiumato di poliuretano espanso a doppia densità e fibra poliestere accoppiata ignifugo, rivestito in tessuto, pelle o ecopelle. Base in multistrati di legno. Piedini in polipropilene.

rivestimento >	tessuto A	tessuto B	tessuto C	tessuto D	pelle	materiale cliente
	D04HA	D04HB	D04HC	D04HD	D04HP	D04CLI
	911	1.009	1.107	1.205	1.455	1.009



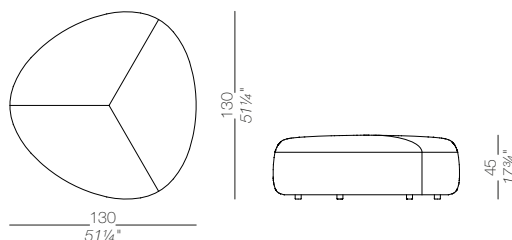
	330x140 cm
	30,5
	0,79
	1





D03

Pouf 130 H36

Pouf sfoderabile con imbottitura in schiumato di poliuretano espanso a doppia densità e fibra poliestere accoppiata ignifugo, rivestito in tessuto, pelle o ecopelle. Base in multistrati di legno. Piedini in polipropilene.

rivestimento >	tessuto A	tessuto B	tessuto C	tessuto D	pelle	materiale cliente
	D03HA	D03HB	D03HC	D03HD	D03HP	D03CLI
	1.560	1.707	1.853	2.000	2.376	1.707



	370x140 cm
	36,5
	0,79
	1

D05

Pouf 130 H45

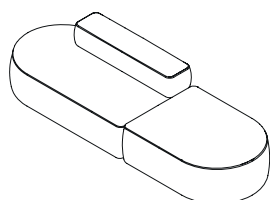
Pouf sfoderabile con imbottitura in schiumato di poliuretano espanso a doppia densità e fibra poliestere accoppiata ignifugo, rivestito in tessuto, pelle o ecopelle. Base in multistrati di legno. Piedini in polipropilene.

rivestimento >	tessuto A	tessuto B	tessuto C	tessuto D	pelle	materiale cliente
	D05HA	D05HB	D05HC	D05HD	D05HP	D05CLI
	1.732	1.897	2.055	2.212	2.616	1.897

PLUS sample configurations

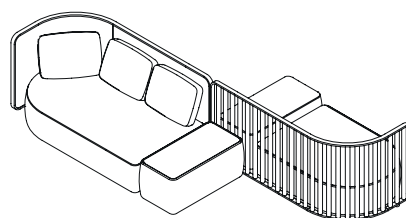
Francesco Rota | 2017

Sistema modulare completamente sfoderabile, composto da sedute, schienali, bracciolo e tavolino, in poliuretano espanso ignifugo a densità differenziata e fibra poliestere accoppiata ignifuga, rivestiti in tessuto, pelle o ecopelle. Il telaio di sostegno è composto da una base in multistrati di legno con molle di plastica e da un anello in tubolare perimetrale con feritoie, per alloggiare le staffe in pressofusione di alluminio che fanno da collegamento tra i vari componenti. PLUS si abbina con il sistema di divisori SCREEN e i cuscini OORT.



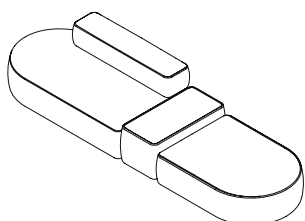
Classic curved

a partire da € **3.783**



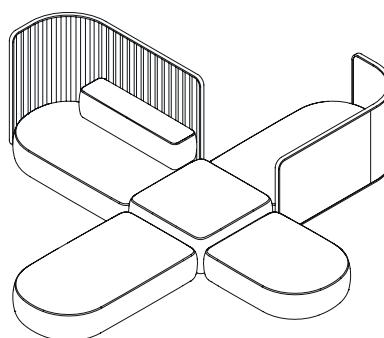
S_shape

a partire da € **8.550**



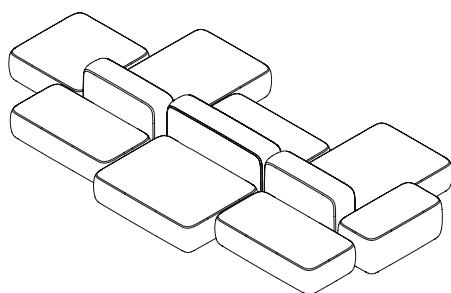
Classic curved — medium

a partire da € **4.696**



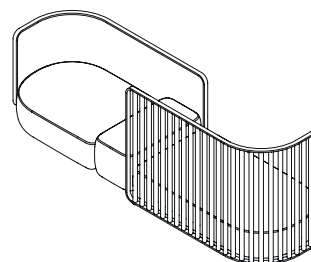
X_shape + screen

a partire da € **11.856**



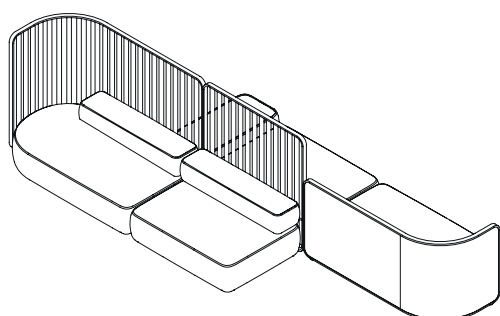
Island — big

a partire da € **12.868**



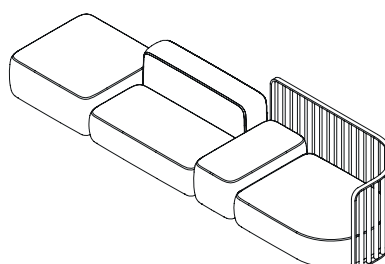
Vis-à-vis

a partire da € **7.334**



S_shape — big

a partire da € **12.347**



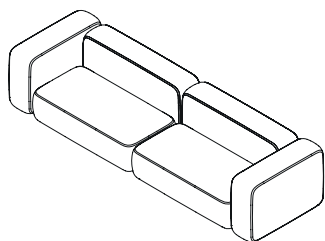
Classic curved — big + screen

a partire da € **6.998**

PLUS sample configurations

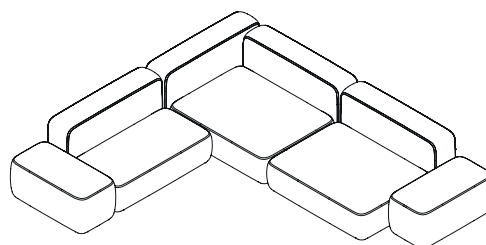
Francesco Rota | 2017

Sistema modulare completamente sfoderabile, composto da sedute, schienali, bracciolo e tavolino, in poliuretano espanso ignifugo a densità differenziata e fibra poliestere accoppiata ignifuga, rivestiti in tessuto, pelle o ecopelle. Il telaio di sostegno è composto da una base in multistrati di legno con molle di plastica e da un anello in tubolare perimetrale con feritoie, per alloggiare le staffe in pressofusione di alluminio che fanno da collegamento tra i vari componenti. PLUS si abbina con il sistema di divisori SCREEN e i cuscini OORT.



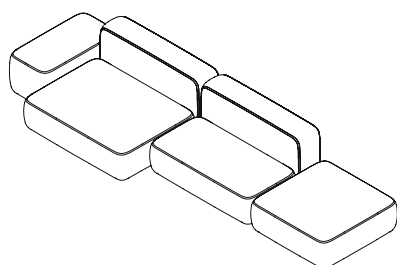
Classic

a partire da € **6.028**



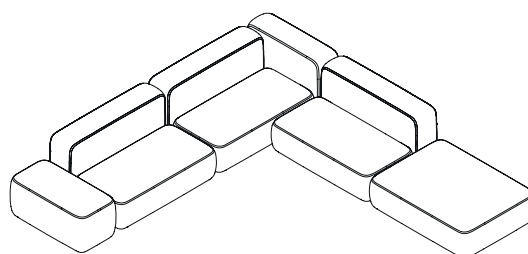
L_shape

a partire da € **9.742**



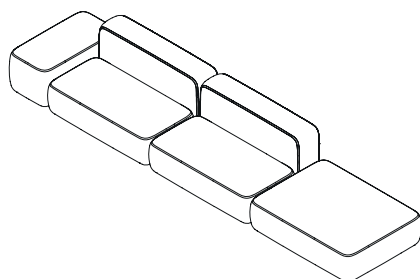
Classic — medium

a partire da € **6.700**



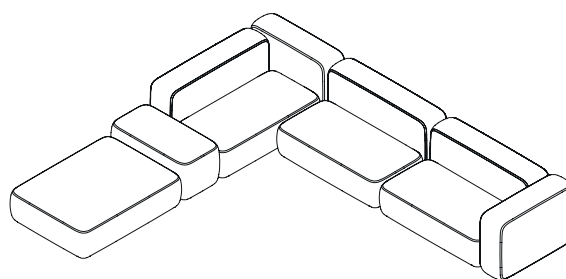
L_shape - 2

a partire da € **9.733**



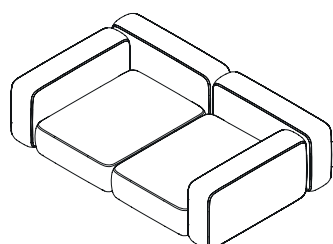
Classic — big

a partire da € **6.697**



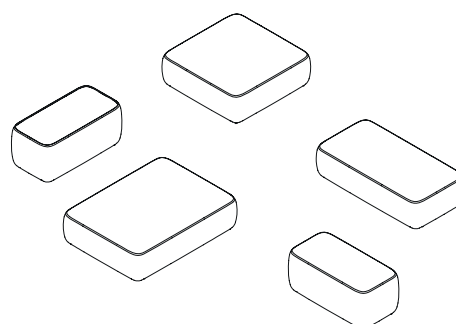
L_shape - 3

a partire da € **10.571**



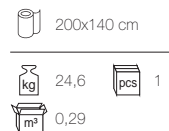
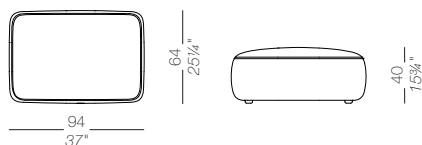
Classic — deep

a partire da € **6.683**



Pouf

a partire da € **5.505**



D215

Seduta 94x64 H40

Sedute sfoderabili in poliuretano espanso ignifugo a densità differenziata e fibra poliestere accoppiata ignifuga, rivestite in tessuto, pelle o ecopelle. Il telaio di sostegno è composto da una base in multistrati di legno con molle di plastica e da un anello in tubolare perimetrale con feritoie, per alloggiare le staffe di unione in pressofusione di alluminio. Piedini in polipropilene.

rivestimento >	tessuto A	tessuto B	tessuto C	tessuto D	pelle	materiale cliente
	D215HA	D215HB	D215HC	D215HD	D215HP	D215CLI
	1.007	1.098	1.190	1.281	1.513	1.098

HSdS` fWbdW[ebaefS bWd yWVrdXUSI [a` W

D215E

Seduta 94x64 H40

predisposta per l'elettificazione

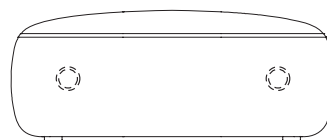
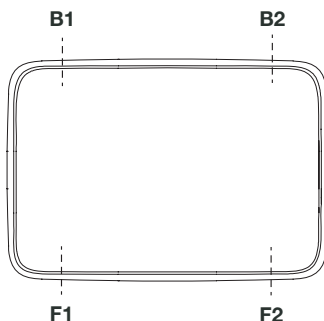
VS STT[SdWS bWd yWVrdXUSI

Sedute sfoderabili predisposte all'elettificazione in poliuretano espanso ignifugo a densità differenziata e fibra poliestere accoppiata ignifuga, rivestite in tessuto, pelle o ecopelle. Il telaio di sostegno è composto da una base in multistrati di legno con molle di plastica e da un anello in tubolare perimetrale con feritoie, per alloggiare le staffe di unione in pressofusione di alluminio. Piedini in polipropilene.

rivestimento >	tessuto A	tessuto B	tessuto C	tessuto D	pelle	materiale cliente
	D215HAE	D215HBE	D215HCE	D215HDE	D215HPE	D215CLIE
	1.007	1.098	1.190	1.281	1.513	1.098

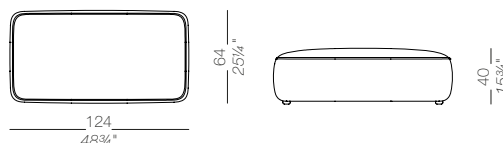


POSIZIONI DISPONIBILI
PER PRESE ELETTRICHE



In fase d'ordine specificare codice variante predisposta per l'elettificazione, il tipo di presa elettrica (vedi pagina 121) e la posizione desiderata come da disegno.

Esempio:
1x D215HAE in fidivi MAYA 9309
1x P294E05 in posizione B2



250x140 cm

32,8 kg 1 pcs

0,39 m²

D210

Seduta 124x64 H40

Sedute sfoderabili in poliuretano espanso ignifugo a densità differenziata e fibra poliestere accoppiata ignifuga, rivestite in tessuto, pelle o ecopelle. Il telaio di sostegno è composto da una base in multistrati di legno con molle di plastica e da un anello in tubolare perimetrale con feritoie, per alloggiare le staffe di unione in pressofusione di alluminio. Piedini in polipropilene.

rivestimento >	tessuto A	tessuto B	tessuto C	tessuto D	pelle	materiale cliente
	D210HA	D210HB	D210HC	D210HD	D210HP	D210CLI
	1.188	1.312	1.438	1.564	1.891	1.312

Variente predisposta per l'elettificazione

D210E

Seduta 124x64 H40

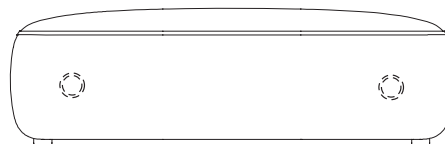
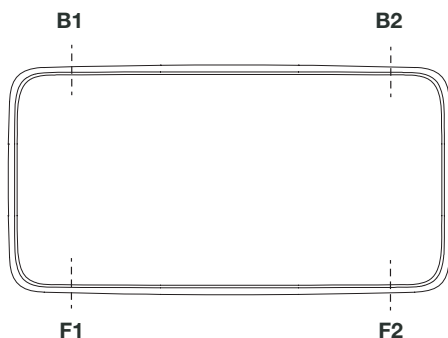
predisposta per l'elettificazione
da abbinare a prese elettriche

Sedute sfoderabili predisposte all'elettificazione in poliuretano espanso ignifugo a densità differenziata e fibra poliestere accoppiata ignifuga, rivestite in tessuto, pelle o ecopelle. Il telaio di sostegno è composto da una base in multistrati di legno con molle di plastica e da un anello in tubolare perimetrale con feritoie, per alloggiare le staffe di unione in pressofusione di alluminio. Piedini in polipropilene.

rivestimento >	tessuto A	tessuto B	tessuto C	tessuto D	pelle	materiale cliente
	D210HAE	D210HBE	D210HCE	D210HDE	D210HPE	D210CLIE
	1.188	1.312	1.438	1.564	1.891	1.312

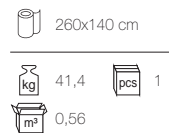
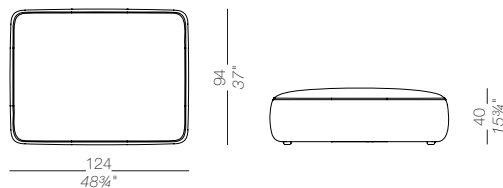


POSIZIONI DISPONIBILI
PER PRESE ELETTRICHE



In fase d'ordine specificare codice variante predisposta per l'elettificazione, il tipo di presa elettrica (vedi pagina 121) e la posizione desiderata come da disegno.

Esempio:
1x D210HAE in fidivi MAYA 9309
1x P294E05 in posizione B2



D211

Seduta 124x94 H40

Sedute sfoderabili in poliuretano espanso ignifugo a densità differenziata e fibra poliestere accoppiata ignifuga, rivestite in tessuto, pelle o ecopelle. Il telaio di sostegno è composto da una base in multistrati di legno con molle di plastica e da un anello in tubolare perimetrale con feritoie, per alloggiare le staffe di unione in pressofusione di alluminio. Piedini in polipropilene.

rivestimento >	tessuto A	tessuto B	tessuto C	tessuto D	pelle	materiale cliente
	D211HA	D211HB	D211HC	D211HD	D211HP	D211CLI
	1.390	1.523	1.654	1.785	2.124	1.523

HSdS` fWbdW[ebaefS bWd yWVfQXUSI [a` W

D211E

Seduta 124x94 H40

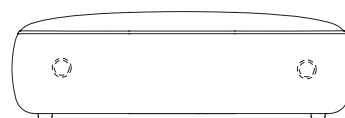
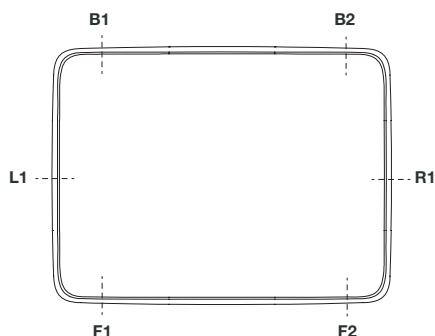
predisposta per l'elettificazione
VS STT[SdWS bWd yWVfQXUSI

Sedute sfoderabili predisposte all'elettificazione in poliuretano espanso ignifugo a densità differenziata e fibra poliestere accoppiata ignifuga, rivestite in tessuto, pelle o ecopelle. Il telaio di sostegno è composto da una base in multistrati di legno con molle di plastica e da un anello in tubolare perimetrale con feritoie, per alloggiare le staffe di unione in pressofusione di alluminio. Piedini in polipropilene.

rivestimento >	tessuto A	tessuto B	tessuto C	tessuto D	pelle	materiale cliente
	D211HAE	D211HBE	D211HCE	D211HDE	D211HPE	D211CLIE
	1.390	1.523	1.654	1.785	2.124	1.523

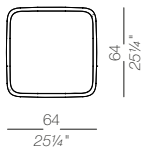


POSIZIONI DISPONIBILI
PER PRESE ELETTRICHE



In fase d'ordine specificare codice variante predisposta per l'elettificazione, il tipo di presa elettrica (vedi pagina 121) e la posizione desiderata come da disegno.

Esempio:
1x D211HAE in fidivi MAYA 9309
1x P294E05 in posizione B2



130x140 cm

kg 16,7

pcs 1

m² 0,2

D217 NEW

Seduta 64x64 H40

Sedute sfoderabili in poliuretano espanso ignifugo a densità differenziata e fibra poliestere accoppiata ignifuga, rivestite in tessuto, pelle o ecopelle. Il telaio di sostegno è composto da una base in multistrati di legno con molle di plastica e da un anello in tubolare perimetrale con feritoie, per alloggiare le staffe di unione in pressofusione di alluminio. Piedini in polipropilene.

rivestimento >	tessuto A	tessuto B	tessuto C	tessuto D	pelle	materiale cliente
	D217HA	D217HB	D217HC	D217HD	D217HP	D217CLI
	820	886	952	1.018	1.170	886

Variente predisposta per l'elettificazione

D217E

Seduta 64x64 H40

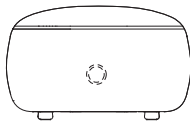
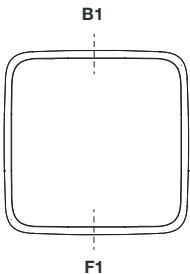
predisposta per l'elettificazione
da abbinare a prese elettriche

Sedute sfoderabili predisposte all'elettificazione in poliuretano espanso ignifugo a densità differenziata e fibra poliestere accoppiata ignifuga, rivestite in tessuto, pelle o ecopelle. Il telaio di sostegno è composto da una base in multistrati di legno con molle di plastica e da un anello in tubolare perimetrale con feritoie, per alloggiare le staffe di unione in pressofusione di alluminio. Piedini in polipropilene.

rivestimento >	tessuto A	tessuto B	tessuto C	tessuto D	pelle	materiale cliente
	D217HAE	D217HBE	D217HCE	D217HDE	D217HPE	D217CLIE
	820	886	952	1.018	1.170	886

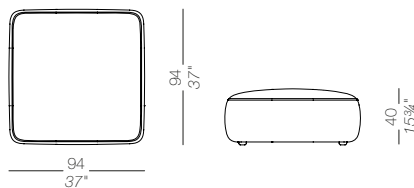


POSIZIONI DISPONIBILI
PER PRESE ELETTRICHE



In fase d'ordine specificare codice variante predisposta per l'elettificazione, il tipo di presa elettrica (vedi pagina 121) e la posizione desiderata come da disegno.

Esempio:
1x D217HAE in fidivi MAYA 9309
1x P294E05 in posizione B2



220x140 cm

kg 29 pcs 1
m³ 0,51

D212

Seduta 94x94 H40

Sedute sfoderabili in poliuretano espanso ignifugo a densità differenziata e fibra poliestere accoppiata ignifuga, rivestite in tessuto, pelle o ecopelle. Il telaio di sostegno è composto da una base in multistrati di legno con molle di plastica e da un anello in tubolare perimetrale con feritoie, per alloggiare le staffe di unione in pressofusione di alluminio. Piedini in polipropilene.

rivestimento >	tessuto A	tessuto B	tessuto C	tessuto D	pelle	materiale cliente
	D212HA	D212HB	D212HC	D212HD	D212HP	D212CLI
	1.191	1.331	1.473	1.614	1.979	1.331

HSdS` fWbdlW[ebaefS bWd yWVrdXUSI [a` W

D212E

Seduta 94x94 H40

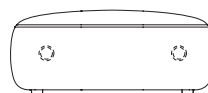
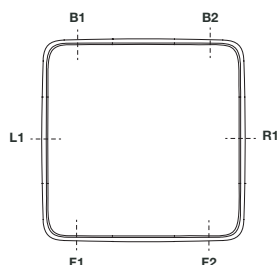
predisposta per l'elettificazione
VS STT[SdWS bWd yWVrdXUSI

Sedute sfoderabili predisposte all'elettificazione in poliuretano espanso ignifugo a densità differenziata e fibra poliestere accoppiata ignifuga, rivestite in tessuto, pelle o ecopelle. Il telaio di sostegno è composto da una base in multistrati di legno con molle di plastica e da un anello in tubolare perimetrale con feritoie, per alloggiare le staffe di unione in pressofusione di alluminio. Piedini in polipropilene.

rivestimento >	tessuto A	tessuto B	tessuto C	tessuto D	pelle	materiale cliente
	D212HAE	D212HBE	D212HCE	D212HDE	D212HPE	D212CLIE
	1.191	1.331	1.473	1.614	1.979	1.331

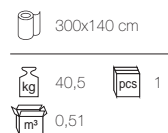
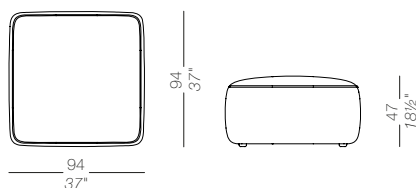


POSIZIONI DISPONIBILI
PER PRESE ELETTRICHE



In fase d'ordine specificare codice variante predisposta per l'elettificazione, il tipo di presa elettrica (vedi pagina 121) e la posizione desiderata come da disegno.

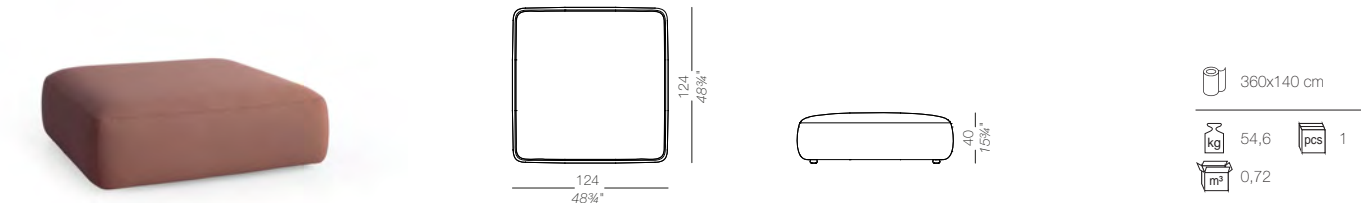
Esempio:
1x D212HAE in fidivi MAYA 9309
1x P294E05 in posizione B2

**D216**

Seduta 94x94 H47

Sedute sfoderabili in poliuretano espanso ignifugo a densità differenziata e fibra poliestere accoppiata ignifuga, rivestite in tessuto, pelle o ecopelle. Il telaio di sostegno è composto da una base in multistrati di legno con molle di plastica e da un anello in tubolare perimetrale con feritoie, per alloggiare le staffe di unione in pressofusione di alluminio. Piedini in polipropilene.

rivestimento >	tessuto A	tessuto B	tessuto C	tessuto D	pelle	materiale cliente
	D216HA	D216HB	D216HC	D216HD	D216HP	D216CLI
	1.289	1.430	1.570	1.712	2.077	1.430



D218 **NEW**
Seduta 124x124 H40

Sedute sfoderabili in poliuretano espanso ignifugo a densità differenziata e fibra poliestere accoppiata ignifuga, rivestite in tessuto, pelle o ecopelle. Il telaio di sostegno è composto da una base in multistrati di legno con molle di plastica e da un anello in tubolare perimetrale con feritoie, per alloggiare le staffe di unione in pressofusione di alluminio. Piedini in polipropilene.

rivestimento >	tessuto A	tessuto B	tessuto C	tessuto D	pelle	materiale cliente
	D218HA	D218HB	D218HC	D218HD	D218HP	D218CLI
	1.770	1.920	2.070	2.220	2.580	1.920

HSdS` fWbdW[ebaefS bWd yWVrdXUSI [a` W

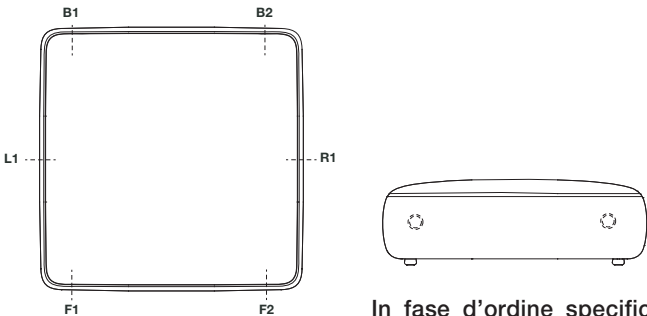
D218E
Seduta 124x124 H40
predisposta per l'elettificazione
VS STT[SdWS bWd yWVrdXUSI

Sedute sfoderabili predisposte all'elettificazione in poliuretano espanso ignifugo a densità differenziata e fibra poliestere accoppiata ignifuga, rivestite in tessuto, pelle o ecopelle. Il telaio di sostegno è composto da una base in multistrati di legno con molle di plastica e da un anello in tubolare perimetrale con feritoie, per alloggiare le staffe di unione in pressofusione di alluminio. Piedini in polipropilene.

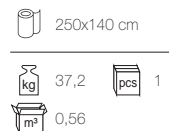
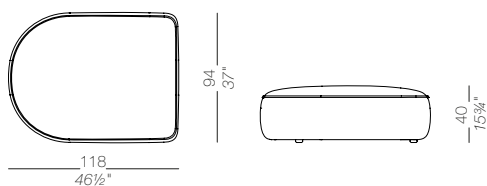
rivestimento >	tessuto A	tessuto B	tessuto C	tessuto D	pelle	materiale cliente
	D218HAE	D218HBE	D218HCE	D218HDE	D218HPE	D218CLIE
	1.770	1.920	2.070	2.220	2.580	1.920



POSIZIONI DISPONIBILI
PER PRESE ELETTRICHE



In fase d'ordine specificare codice variante predisposta per l'elettificazione, il tipo di presa elettrica (vedi pagina 121) e la posizione desiderata come da disegno.
Esempio:
1x D218HAE in fidivi MAYA 9309
1x P294E05 in posizione B2



D213

Seduta curva 118x94 H40

Sedute sfoderabili in poliuretano espanso ignifugo a densità differenziata e fibra poliestere accoppiata ignifuga, rivestite in tessuto, pelle o ecopelle. Il telaio di sostegno è composto da una base in multistrati di legno con molle di plastica e da un anello in tubolare perimetrale con feritoie, per alloggiare le staffe di unione in pressofusione di alluminio. Piedini in polipropilene.

rivestimento >	tessuto A	tessuto B	tessuto C	tessuto D	pelle	materiale cliente
	D213HA	D213HB	D213HC	D213HD	D213HP	D213CLI
	1.478	1.646	1.816	1.985	2.445	1.646

Variente predisposta per l'elettificazione

D213E

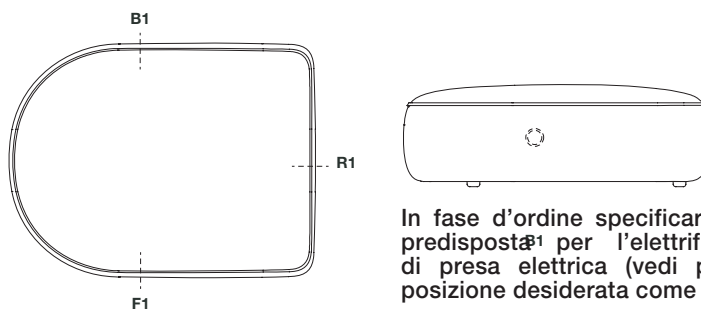
Seduta curva 118x94 H40
predisposta per l'elettificazione
da abbinare a prese elettriche

Sedute sfoderabili predisposte all'elettificazione in poliuretano espanso ignifugo a densità differenziata e fibra poliestere accoppiata ignifuga, rivestite in tessuto, pelle o ecopelle. Il telaio di sostegno è composto da una base in multistrati di legno con molle di plastica e da un anello in tubolare perimetrale con feritoie, per alloggiare le staffe di unione in pressofusione di alluminio. Piedini in polipropilene.

rivestimento >	tessuto A	tessuto B	tessuto C	tessuto D	pelle	materiale cliente
	D213HAE	D213HBE	D213HCE	D213HDE	D213HPE	D213CLIE
	1.478	1.646	1.816	1.985	2.445	1.646

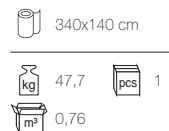
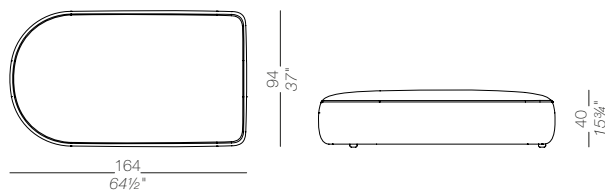


POSIZIONI DISPONIBILI
PER PRESE ELETTRICHE



In fase d'ordine specificare codice variante predisposta per l'elettificazione, il tipo di presa elettrica (vedi pagina 121) e la posizione desiderata come da disegno.

Esempio:
1x D213HAE in fidivi MAYA 9309
1x P294E05 in posizione B2



D214

Seduta curva 164x94 H40

Sedute sfoderabili in poliuretano espanso ignifugo a densità differenziata e fibra poliestere accoppiata ignifuga, rivestite in tessuto, pelle o ecopelle. Il telaio di sostegno è composto da una base in multistrati di legno con molle di plastica e da un anello in tubolare perimetrale con feritoie, per alloggiare le staffe di unione in pressofusione di alluminio. Piedini in polipropilene.

rivestimento >	tessuto A	tessuto B	tessuto C	tessuto D	pelle	materiale cliente
	D214HA	D214HB	D214HC	D214HD	D214HP	D214CLI
	1.752	1.959	2.166	2.372	2.936	1.959

HSdS` fWbdW[ebaefS bWd yWVfQUSI [a` W

D214E

Seduta curva 164x94 H40

predisposta per l'elettificazione

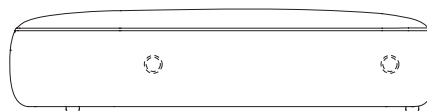
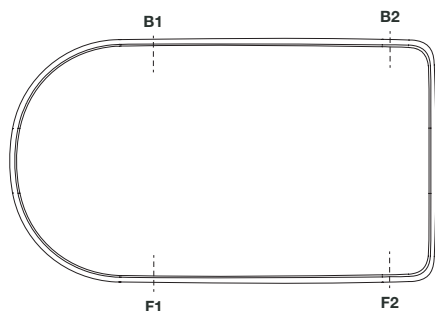
VS STT[SdWS bWd yWVfQUSI

Sedute sfoderabili predisposte all'elettificazione in poliuretano espanso ignifugo a densità differenziata e fibra poliestere accoppiata ignifuga, rivestite in tessuto, pelle o ecopelle. Il telaio di sostegno è composto da una base in multistrati di legno con molle di plastica e da un anello in tubolare perimetrale con feritoie, per alloggiare le staffe di unione in pressofusione di alluminio. Piedini in polipropilene.

rivestimento >	tessuto A	tessuto B	tessuto C	tessuto D	pelle	materiale cliente
	D214HAE	D214HBE	D214HCE	D214HDE	D214HPE	D214CLIE
	1.752	1.959	2.166	2.372	2.936	1.959

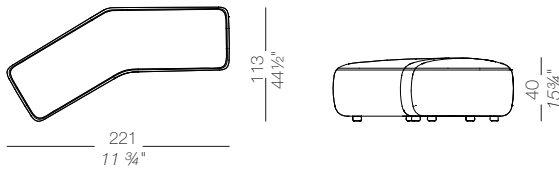


POSIZIONI DISPONIBILI
PER PRESE ELETTRICHE



In fase d'ordine specificare codice variante predisposta per l'elettificazione, il tipo di presa elettrica (vedi pagina 121) e la posizione desiderata come da disegno.

Esempio:
1x D214HAE in fidivi MAYA 9309
1x P294E05 in posizione B2



500x140 cm

50,3

0,9

D219 NEW

Seduta angolare 30° H40

Sedute sfoderabili in poliuretano espanso ignifugo a densità differenziata e fibra poliestere accoppiata ignifuga, rivestite in tessuto, pelle o ecopelle. Il telaio di sostegno è composto da una base in multistrati di legno con molle di plastica e da un anello in tubolare perimetrale con feritoie, per alloggiare le staffe di unione in pressofusione di alluminio. Piedini in polipropilene.

rivestimento >	tessuto A	tessuto B	tessuto C	tessuto D	materiale cliente
	D219HA	D219HB	D219HC	D219HD	D219CLI
	2.320	2.540	2.760	2.980	2.540

Variante predisposta per l'elettificazione

D219E

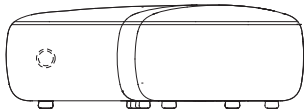
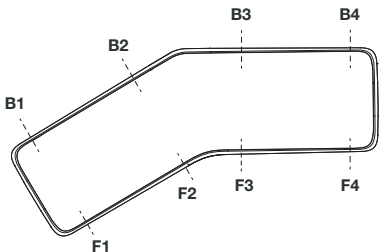
Seduta angolare 30° H40
predisposta per l'elettificazione
da abbinare a prese elettriche

Sedute sfoderabili predisposte all'elettificazione in poliuretano espanso ignifugo a densità differenziata e fibra poliestere accoppiata ignifuga, rivestite in tessuto, pelle o ecopelle. Il telaio di sostegno è composto da una base in multistrati di legno con molle di plastica e da un anello in tubolare perimetrale con feritoie, per alloggiare le staffe di unione in pressofusione di alluminio. Piedini in polipropilene.

rivestimento >	tessuto A	tessuto B	tessuto C	tessuto D	materiale cliente
	D219HAE	D219HBE	D219HCE	D219HDE	D219CLIE
	2.320	2.540	2.760	2.980	2.540

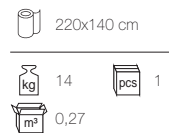
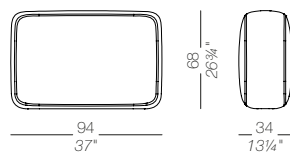


POSIZIONI DISPONIBILI
PER PRESE ELETTRICHE



In fase d'ordine specificare codice variante predisposta per l'elettificazione, il tipo di presa elettrica (vedi pagina 121) e la posizione desiderata come da disegno.

Esempio:
1x D219HAE in fidivi MAYA 9309
1x P294E05 in posizione B2

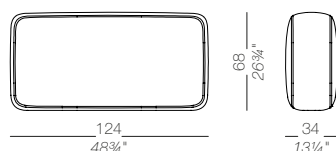


D230

Schienale 94x34 H68

Schienali sfoderabili in poliuretano espanso ignifugo a densità differenziata e fibra poliestere accoppiata ignifuga, rivestiti in tessuto, pelle o ecopelle. Il telaio di sostegno è composto da un telaio in multistrati di legno e da un tubolare con feritoie, per alloggiare le staffe di unione in pressofusione di alluminio.

rivestimento >	tessuto A	tessuto B	tessuto C	tessuto D	pelle	materiale cliente
	D230HA	D230HB	D230HC	D230HD	D230HP	D230CLI
	784	900	1.015	1.131	1.431	900

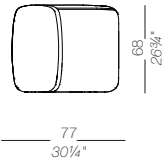
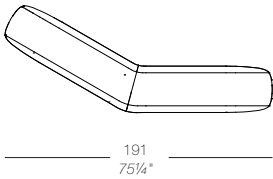


D231

Schienale 124x34 H68

Schienali sfoderabili in poliuretano espanso ignifugo a densità differenziata e fibra poliestere accoppiata ignifuga, rivestiti in tessuto, pelle o ecopelle. Il telaio di sostegno è composto da un telaio in multistrati di legno e da un tubolare con feritoie, per alloggiare le staffe di unione in pressofusione di alluminio.

rivestimento >	tessuto A	tessuto B	tessuto C	tessuto D	pelle	materiale cliente
	D231HA	D231HB	D231HC	D231HD	D231HP	D231CLI
	909	1.041	1.172	1.303	1.641	1.041



440x140 cm

31,8 kg 1 pcs

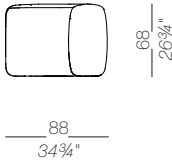
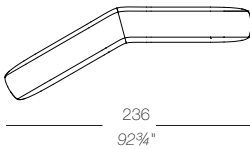
0,8 m³

D245 **NEW**

Schienale angolare 150°

Schienali sfoderabili in poliuretano espanso ignifugo a densità differenziata e fibra poliestere accoppiata ignifuga, rivestiti in tessuto, pelle o ecopelle. Il telaio di sostegno è composto da un telaio in multistrati di legno e da un tubolare con feritoie, per alloggiare le staffe di unione in pressofusione di alluminio.

rivestimento >	tessuto A	tessuto B	tessuto C	tessuto D	materiale cliente
	D245HA	D245HB	D245HC	D245HD	D245CLI
	1.770	1.970	2.170	2.370	1.970



520x140 cm

39,8 kg 1 pcs

1,09 m³

D246 **NEW**

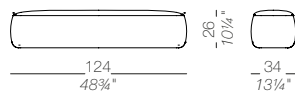
Schienale angolare 30°

Schienali sfoderabili in poliuretano espanso ignifugo a densità differenziata e fibra poliestere accoppiata ignifuga, rivestiti in tessuto, pelle o ecopelle. Il telaio di sostegno è composto da un telaio in multistrati di legno e da un tubolare con feritoie, per alloggiare le staffe di unione in pressofusione di alluminio.

rivestimento >	tessuto A	tessuto B	tessuto C	tessuto D	materiale cliente
	D246HA	D246HB	D246HC	D246HD	D246CLI
	2.020	2.260	2.500	2.740	2.260

codice HPL Fenix®:

W - bianco
R - rosso Jaipur
G - grigio Londra


 145x140 cm

 9,3

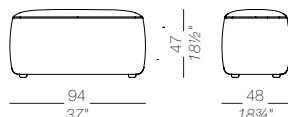
 1

 0,14
D232

Schienale in appoggio 124x34 H26

Schienale sfoderabile in poliuretano espanso ignifugo a densità differenziata e fibra poliestere accoppiata ignifuga, rivestito in tessuto, pelle o ecopelle. Alla base una zavorra in ghiaino per dare stabilità allo schienale.

rivestimento >	tessuto A	tessuto B	tessuto C	tessuto D	pelle	materiale cliente
	D232HA 507	D232HB 592	D232HC 677	D232HD 761	D232HP 981	D232CLI 592



200x140 cm

20,3 1

0,26

D234

Bracciolo 94x48 H47

Schienale sfoderabile in poliuretano espanso ignifugo a densità differenziata e fibra poliestere accoppiata ignifuga, rivestito in tessuto, pelle o ecopelle. Alla base una zavorra in ghiaio per dare stabilità allo schienale.

rivestimento >	tessuto A	tessuto B	tessuto C	tessuto D	pelle	materiale cliente
	D234HA 868	D234HB 970	D234HC 1.071	D234HD 1.173	D234HP 1.432	D234CLI 970

Variante predisposta per l'elettificazione**D234E**

Bracciolo 94x48 H47

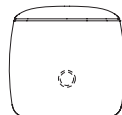
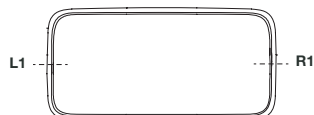
predisposta per l'elettificazione
da abbinare a prese elettriche

Sedute sfoderabili predisposte all'elettificazione in poliuretano espanso ignifugo a densità differenziata e fibra poliestere accoppiata ignifuga, rivestite in tessuto, pelle o ecopelle. Il telaio di sostegno è composto da una base in multistrati di legno con molle di plastica e da un anello in tubolare perimetrale con feritoie, per alloggiare le staffe di unione in pressofusione di alluminio. Piedini in polipropilene.

rivestimento >	tessuto A	tessuto B	tessuto C	tessuto D	pelle	materiale cliente
	D234HAE 868	D234HBE 970	D234HCE 1.071	D234HDE 1.173	D234HPE 1.432	D234CLIE 970



POSIZIONI DISPONIBILI
PER PRESE ELETTRICHE

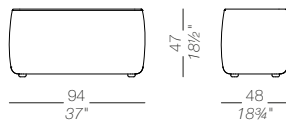


In fase d'ordine specificare codice variante predisposta per l'elettificazione, il tipo di presa elettrica (vedi pagina 121) e la posizione desiderata come da disegno.

Esempio:

1x D234HAE in fidivi MAYA 9309

1x P294E05 in posizione B2



150x140 cm

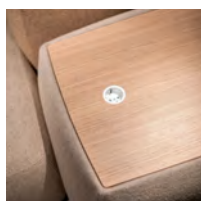
kg 28 pcs 1 m² 0,26

D235

Tavolino 94x48 H47

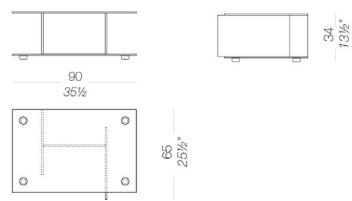
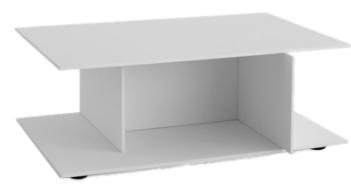
Tavolino sfoderabile in poliuretano espanso ignifugo a densità differenziata e fibra poliestere accoppiata ignifuga, rivestito in tessuto, pelle o ecopelle. Il telaio di sostegno è composto da una base in multistrati di legno e da un anello in tubolare perimetrale con feritoie, per alloggiare le staffe di unione in pressofusione di alluminio. Piano in HPL Fenix® o in legno verniciato in varie finiture. Piedini in polipropilene. Disponibili accessori per l'elettificazione.

rivestimento > piano	tessuto A	tessuto B	tessuto C	tessuto D	pelle	materiale cliente
HPL Fenix® nero	D235HAHFN 1.035	D235HBHFN 1.111	D235HCHFN 1.188	D235HDHFN 1.264	D235HPHFN 1.457	D235CLHFN 1.111
HPL Fenix® bianco	D235HAHFW 1.083	D235HBHFW 1.159	D235HCHFW 1.234	D235HDHFW 1.310	D235HPHFW 1.505	D235CLHFW 1.159
rovere sbiancato	D235HAVS 1.015	D235HBVS 1.091	D235HCVS 1.167	D235HDVS 1.244	D235HPVS 1.437	D235CLVS 1.091
nero poro aperto	D235HAN0 1.026	D235HBNO 1.101	D235HCNO 1.178	D235HDNO 1.254	D235HPNO 1.449	D235CLNO 1.101



PLUS TABLE

Francesco Rota | 2024



25,5 1
 0,27

D247 **NEW**

Tavolino H34

Tavolino in multistrati di legno con rivestimento in rovere sbiancato o rovere tinto nero poro aperto. La versione in Fenix è in laminato HPL da 10 mm. nei vari colori disponibili. Piedini in plastica.

finitura >	rovere sbiancato	nero poro aperto	HPL Fenix® nero	HPL Fenix®
	D247VS 730	D247NO 770	D247HNF 920	D247HF_ 1.160

codice HPL Fenix®:

W - bianco
R - rosso Jaipur
G - grigio Londra

Prese elettriche da abbinare a PLUS



P294

Presse Schuko

Cavo Wieland 30 cm incluso.
Spessore piano: min 9 mm
Profondità: 50 mm

finitura >

nero	bianco
P294E05	P294E03
170	170

accessori >

cavo alimentazione 3m	connettore 3 in / 1 out
P277C	P277
21	24

1 presa / 1 cavo
2-3 prese / 1 cavo + 1 connettore
4-5-6 prese / 2 cavi + 2 connettori

Disponibili su richiesta (a preventivo) le seguenti prese elettriche di tipo straniero:

- inglesi (UK/GB)
- francesi (FRA/BEL)
- svizzere
- danesi
- americane



P295

Presse USB-power

Cavo Wieland 30 cm incluso.
Spessore piano: min 9 mm
Profondità: 50 mm

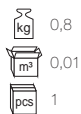
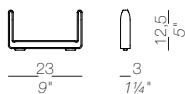
finitura >

nero	bianco
P295E05	P295E03
246	246

accessori >

cavo alimentazione 3m	connettore 3 in / 1 out
P277C	P277
21	24

1 presa / 1 cavo
2-3 prese / 1 cavo + 1 connettore
4-5-6 prese / 2 cavi + 2 connettori



D236

Staffe di unione sedute

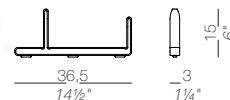
Coppia di staffe in pressofusione di alluminio riciclato sabbato. Piedini in feltro.

finitura >

alluminio
riciclato
sabbato

D236K

45



D237

Staffe di unione schienali

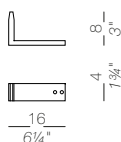
Coppia di staffe in pressofusione di alluminio riciclato sabbato. Piedini in feltro.

finitura >

alluminio
riciclato
sabbato

D237K

55



D238

Staffe di unione SCREEN dritto

Coppia di staffe in acciaio verniciato a polveri. Piedini in feltro.

finitura >

verniciato a
polveri nero

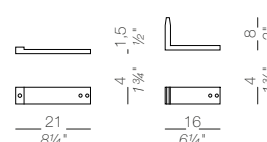
verniciato a
polveri
bianco

D238N

95

D238W

95



D239

Staffe di unione SCREEN curvo

Coppia di staffe in acciaio verniciato a polveri. Piedini in feltro.

finitura >

verniciato a
polveri nero

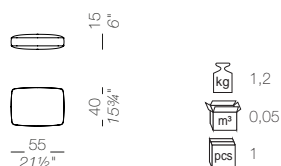
verniciato a
polveri
bianco

D239N

95

D239W

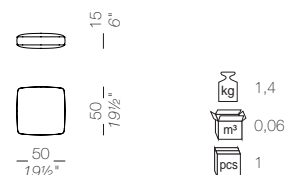
95



D240

Cuscino 55x40

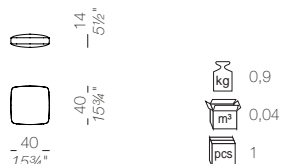
rivestimento >	tessuto A	tessuto B	tessuto C	tessuto D
	D240HA	D240HB	D240HC	D240HD
	198	232	265	299



D241

Cuscino 50x50

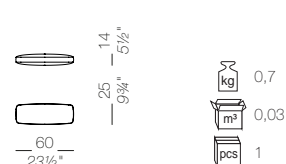
rivestimento >	tessuto A	tessuto B	tessuto C	tessuto D
	D241HA	D241HB	D241HC	D241HD
	213	250	285	321



D242

Cuscino 40x40

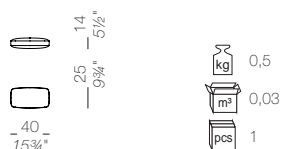
rivestimento >	tessuto A	tessuto B	tessuto C	tessuto D
	D242HA	D242HB	D242HC	D242HD
	158	184	210	237



D243

Cuscino 60x25

rivestimento >	tessuto A	tessuto B	tessuto C	tessuto D
	D243HA	D243HB	D243HC	D243HD
	142	164	186	208



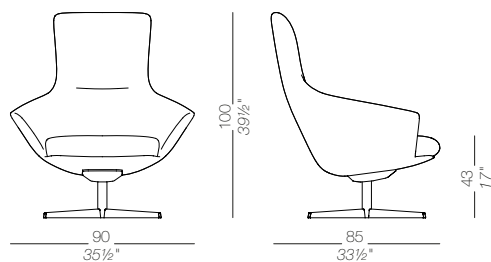
D244

Cuscino 40x25

rivestimento >	tessuto A	tessuto B	tessuto C	tessuto D
	D244HA	D244HB	D244HC	D244HD
	129	149	168	188

WING TIP

Anderssen & Voll | 2022



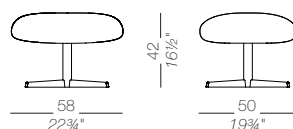
	260x140 cm
	21,2
	0,96
	1

S281

Poltrona 4 razze a croce

Poltrona con imbottitura in schiumato di poliuretano espanso ignifugo, con inserto in poliuretano rigido, rivestita in tessuto, pelle o ecopelle. Base a 4 razze girevole in alluminio verniciato a polveri. Disponibile meccanismo oscillante (-4° +7° senza leva). Piedini in polietilene.

rivestimento >	tessuto A	tessuto B	tessuto C	tessuto D	pelle	materiale cliente	[variante]
telaio							
verniciato a polveri nero	S28105HA 1.533	S28105HB 1.743	S28105HC 1.952	S28105HD 2.162	S28105HP 2.768	S28105CLI 1.743	meccanismo oscillante
verniciato a polveri bianco	S28103HA 1.533	S28103HB 1.743	S28103HC 1.952	S28103HD 2.162	S28103HP 2.768	S28103CLI 1.743	+03M0 98
							meccanismo di ritorno sedile
							+M 70



	90x140 cm
	6
	0,16
	1

S286

Poggiapiedi 4 razze a croce

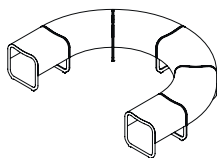
Poggiapiedi con imbottitura in schiumato di poliuretano espanso ignifugo, rivestito in tessuto, pelle o ecopelle. Base a 4 razze in alluminio verniciato a polveri. Piedini in polietilene.

rivestimento >	tessuto A	tessuto B	tessuto C	tessuto D	pelle	materiale cliente
telaio						
verniciato a polveri nero	S28605HA 459	S28605HB 500	S28605HC 542	S28605HD 583	S28605HP 667	S28605CLI 500
verniciato a polveri bianco	S28603HA 459	S28603HB 500	S28603HC 542	S28603HD 583	S28603HP 667	S28603CLI 500

ZA sample configurations

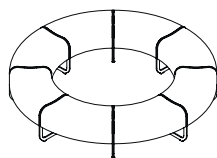
Shin & Tomoko Azumi | 2003

Sistema modulare di sedute con telaio in fusione d'alluminio verniciato a polveri. Seduta in multistrati di legno curvato in varie finiture. Tutti gli elementi possono essere facilmente collegati tra loro per creare combinazioni fluide o anelli per aree d'attesa, musei, scuole.



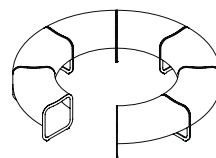
C_shape

a partire da € **4.033**



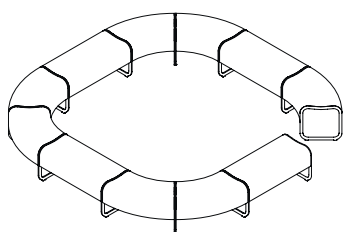
Round shape

a partire da € **6.736**



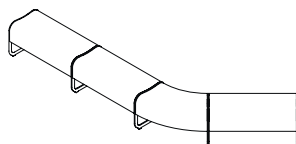
Round shape — open

a partire da € **5.882**



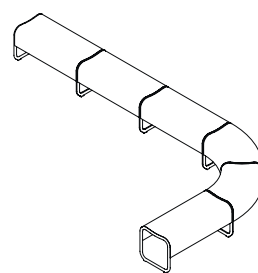
Square shape — open

a partire da € **7.856**



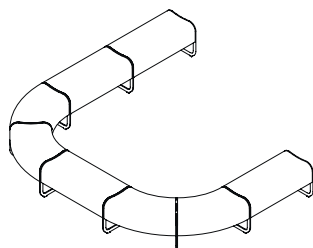
V_shape

a partire da € **2.311**



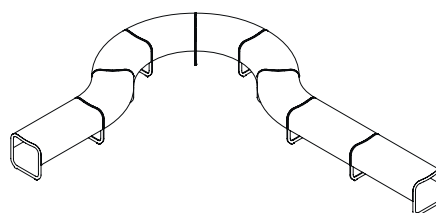
L_shape

a partire da € **3.647**



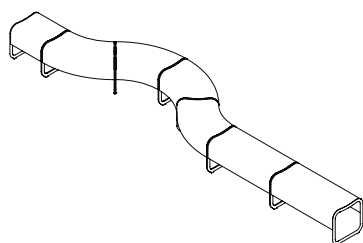
U_shape

a partire da € **5.330**



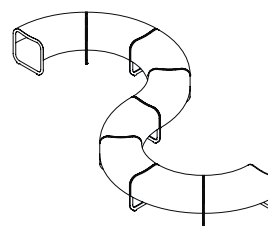
Corner shape

a partire da € **6.521**



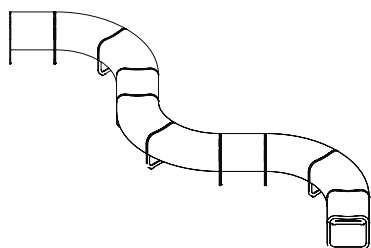
Bump shape

a partire da € **4.682**



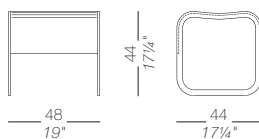
S_shape

a partire da € **6.724**



S_shape — double

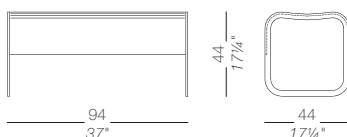
a partire da € **6.393**



S12
ZA-1

Telaio in fusione d'alluminio e aste di collegamento in acciaio verniciato a polveri. Seduta in multistrati di legno curvato e verniciato in varie finiture. Piedini in polietilene.

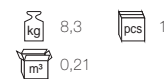
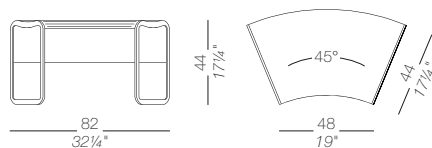
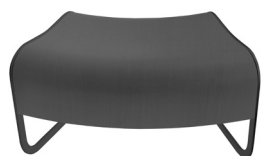
seduta > telaio	rovere sbiancato	rovere noce scuro	nero poro aperto	[accessorio]
verniciato a polveri nero	S12NVS 327	S12NVL 334	S12NN 343	sistema di unione (1 pz)
verniciato a polveri bianco	S12WVS 327	S12WWL 334	S12WNN 343	S813 12



S13
ZA-2

Telaio in fusione d'alluminio e aste di collegamento in acciaio verniciato a polveri. Seduta in multistrati di legno curvato e verniciato in varie finiture. Piedini in polietilene.

seduta > telaio	rovere sbiancato	rovere noce scuro	nero poro aperto	[accessorio]
verniciato a polveri nero	S13NVS 481	S13NVL 491	S13NN 499	sistema di unione (1 pz)
verniciato a polveri bianco	S13WVS 481	S13WWL 491	S13WNN 499	S813 12



S14 ZA-angle

Telaio in fusione d'alluminio e aste di collegamento in acciaio verniciato a polveri. Seduta in multistrati di legno 3D curvato e verniciato in varie finiture. Piedini in polietilene.

seduta > telaio	rovere sbiancato	rovere noce scuro	nero poro aperto
verniciato a polveri nero	S14NVS 830	S14NVL 841	S14NN 860
verniciato a polveri bianco	S14WVS 830	S14WVL 841	S14WN 860

[accessorio]

sistema di
unione (1 pz)

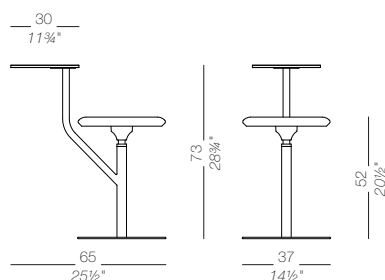
S813
12









S436

Sgabello H52



	60x140 cm
	10,4
	0,14
	1

Sgabello con telaio e base in acciaio verniciato a polveri. Sedile girevole in legno massello di frassino verniciato oppure con imbottitura in schiumato di poliuretano espanso ignifugo, rivestito in tessuto e ecopelle. Piano del tavolino girevole eccentrico. Sotto la base inserti in feltro. Disponibile la base per fissaggio a pavimento.

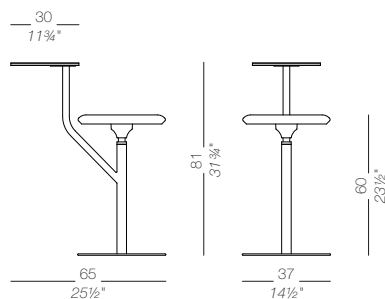
sedile >	frassino naturale	nero poro aperto	tessuto A	tessuto B	tessuto C	tessuto D	materiale cliente
telaio							
verniciato a polveri	S436_FR 504	S436_NO 512	S436_HA 438	S436_HB 457	S436_HC 475	S436_HD 494	S436_CLI 457

[variante]



S440

Sgabello H60



base Ø20 per fissaggio a pavimento
+B20

	60x140 cm
	10,5
	0,15
	1

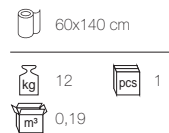
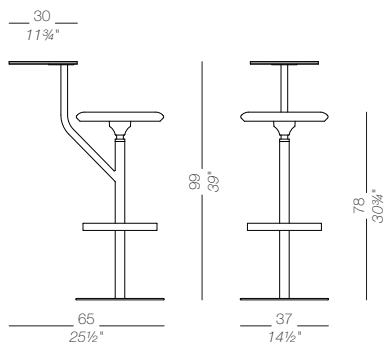
Sgabello con telaio e base in acciaio verniciato a polveri. Sedile girevole in legno massello di frassino verniciato oppure con imbottitura in schiumato di poliuretano espanso ignifugo, rivestito in tessuto, pelle e ecopelle. Piano del tavolino girevole eccentrico. Sotto la base inserti in feltro. Disponibile la base per fissaggio a pavimento.

sedile >	frassino naturale	nero poro aperto	tessuto A	tessuto B	tessuto C	tessuto D	materiale cliente
telaio							
verniciato a polveri	S440_FR 510	S440_NO 516	S440_HA 442	S440_HB 461	S440_HC 479	S440_HD 498	S440_CLI 461

codice verniciatura a polveri:

05 - nero	22 - mattone
03 - bianco	24 - oliva
20 - perla	25 - tortora
21 - celeste	27 - pistacchio

- bicolore: supplemento di 52 € per sedia



S444

Sgabello H78 con poggiatesta

Sgabello con telaio, poggiatesta e base in acciaio verniciato a polveri. Sedile girevole in legno massello di frassino verniciato oppure con imbottitura in schiumato di poliuretano espanso ignifugo, rivestito in tessuto e ecopelle. Piano del tavolino girevole eccentrico. Sotto la base inserti in feltro. Disponibile la base per fissaggio a pavimento.

sedile >	frassino naturale	nero poro aperto	tessuto A	tessuto B	tessuto C	tessuto D	materiale cliente
telaio							
verniciato a polveri	S444_FR 574	S444_NO 581	S444_HA 507	S444_HB 526	S444_HC 545	S444_HD 564	S444_CLI 526

[variante]

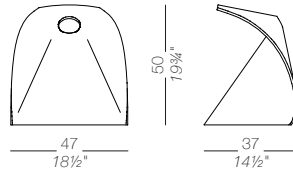
base Ø20
per fissaggio
a pavimento

+B20

codice verniciatura a polveri:

05 - nero	22 - mattone
03 - bianco	24 - oliva
20 - perla	25 - tortora
21 - celeste	27 - pistacchio

- bicolore: supplemento di **52** € per sedia

**S51**

Sgabello basso

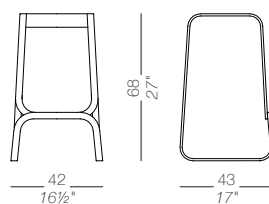
Sgabello interamente in multistrati di legno curvato in rovere sbiancato, tinto noce scuro, laccato poro aperto in varie finiture. La sua forma permette di creare file compatte per lo stoccaggio.

finitura >

rovere sbiancato	rovere noce scuro	legno laccato poro aperto	noce Canaletto
S51VS	S51VL	S51_	S51NC
355	362	367	413

codice laccatura poro aperto:

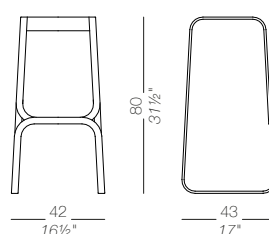
N0 - nero poro aperto **A8** - oliva
A4 - perla **A9** - tortora
A5 - celeste **A10** - pistacchio
A6 - mattone



S107
Slitta H68

Sgabello altezza 68 cm con telaio in acciaio verniciato a polveri. La seduta, che segue il contorno della struttura, è in multistrati di legno curvato in varie finiture. Piedini in feltro.

sedile > telaio	rovere sbiancato	nero poro aperto	legno laccato bianco
verniciato a polveri nero	S107NVS 315	S107NN 320	-
verniciato a polveri bianco	S107WVS 315	-	S107WW 332



S108
Slitta H80

Sgabello altezza 80 cm con telaio in acciaio verniciato a polveri. La seduta, che segue il contorno della struttura, è in multistrati di legno curvato in varie finiture. Piedini in feltro.

sedile > telaio	rovere sbiancato	nero poro aperto	legno laccato bianco
verniciato a polveri nero	S108NVS 329	S108NN 334	-
verniciato a polveri bianco	S108WVS 329	-	S108WW 345

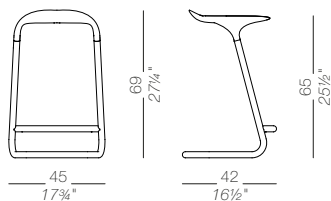
CROSS

Mario Ferrarini | 2022



S451

Sgabello H65



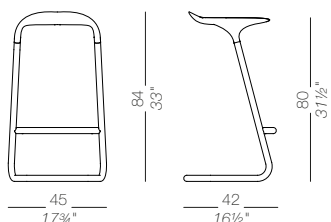
Sgabello con telaio in tubolare di acciaio verniciato a polveri. Sedile in poliuretano integrale, con inserto in poliuretano rigido. Piedini antiribaltamento saldati e verniciati in tinta col telaio. Piedini di appoggio in polietilene.

sedile >	poliuretano integrale
telaio	
verniciato a polveri	S451_ 310



S452

Sgabello H80

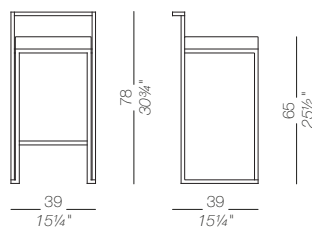


Sgabello con telaio in tubolare di acciaio verniciato a polveri. Sedile in poliuretano integrale, con inserto in poliuretano rigido. Piedini antiribaltamento saldati e verniciati in tinta col telaio. Piedini di appoggio in polietilene.

sedile >	poliuretano integrale
telaio	
verniciato a polveri	S452_ 320

codice verniciatura a polveri:

05 - nero	22 - mattone
20 - perla	24 - oliva
21 - celeste	25 - tortora
	27 - pistacchio

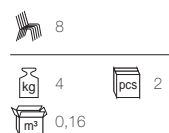
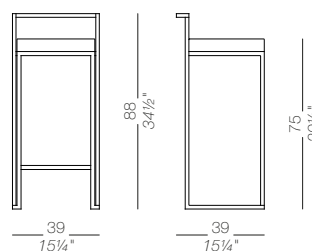


S62

Slitta impilabile H65

Sgabello impilabile, altezza seduta 65 cm, con telaio in acciaio cromo satinato o verniciato a polveri. Sedile in massello e in multistrati di legno curvato in varie finiture o rivestito in cuoio con cuciture a vista. La seduta della versione in cuoio, se impilata, va protetta. Piedini in polietilene.

sedile > telaio	faggio sbiancato	faggio noce scuro	legno laccato nero	legno laccato bianco	cuoio
verniciato a polveri nero	S6205G 328	S6205GL 335	S6205N 345	S6205W 345	S6205C_ 409
verniciato a polveri bianco	S6203G 328	S6203GL 335	S6203N 345	S6203W 345	S6203C_ 409
cromo satinato	S62KG 357	S62KGL 365	S62KN 374	S62KW 374	S62KC_ 439



S62_75

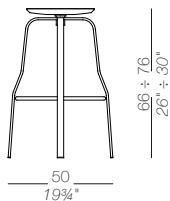
Slitta impilabile H75

Sgabello impilabile, altezza seduta 75 cm, con telaio in acciaio cromo satinato o verniciato a polveri. Sedile in massello e in multistrati di legno curvato in varie finiture o rivestito in cuoio con cuciture a vista. La seduta della versione in cuoio, se impilata, va protetta. Piedini in polietilene.

sedile > telaio	faggio sbiancato	faggio noce scuro	legno laccato nero	legno laccato bianco	cuoio
verniciato a polveri nero	S6205G75 339	S6205GL75 347	S6205N75 357	S6205W75 357	S6205C_75 421
verniciato a polveri bianco	S6203G75 339	S6203GL75 347	S6203N75 357	S6203W75 357	S6203C_75 421
cromo satinato	S62KG75 369	S62KGL75 376	S62KN75 386	S62KW75 386	S62KC_75 450

codice cuoio:

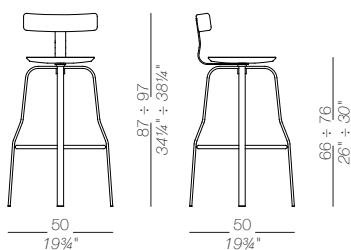
C1 - nero C7 - fango scuro
C2 - rosso C9 - marrone scuro
C3 - fango chiaro C10 - grigio
C4 - bianco

**S106**

4 gambe girevole

Sgabello girevole regolabile in altezza tramite vite. Telaio in acciaio verniciato a polveri. Poggiapiedi in acciaio inox. Sedile in multistrati di legno curvato in varie finiture. Piedini in polietilene.

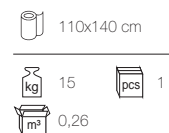
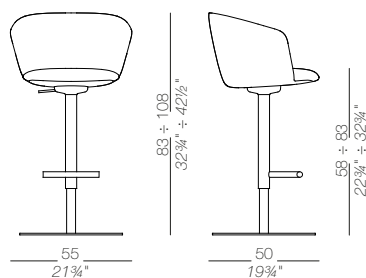
sedile >	rovere sbiancato	nero poro aperto	legno laccato bianco
telaio			
verniciato a polveri nero	S106NVS 367	S106NN 374	-
verniciato a polveri bianco	S106WVS 367	-	S106WW 376

**S106S**

4 gambe girevole con schienale

Sgabello girevole regolabile in altezza tramite vite. Telaio in acciaio verniciato a polveri. Poggiapiedi in acciaio inox. Sedile e schienale in multistrati di legno curvato in varie finiture. Piedini in polietilene.

seduta >	rovere sbiancato	nero poro aperto	legno laccato bianco
telaio			
verniciato a polveri nero	S106SNVS 487	S106SNN 497	-
verniciato a polveri bianco	S106SWVS 487	-	S106SWW 499

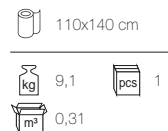
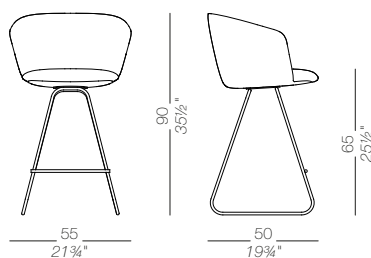


S471

Sgabello regolabile

Sgabello girevole regolabile in altezza, con telaio e base in acciaio verniciato a polveri. Scocca in schiumato di poliuretano espanso ignifugo con inserti in poliuretano rigido, rivestita in tessuto, pelle o ecopelle senza l'utilizzo di colle. Sotto la base inserti in feltro.

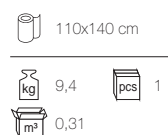
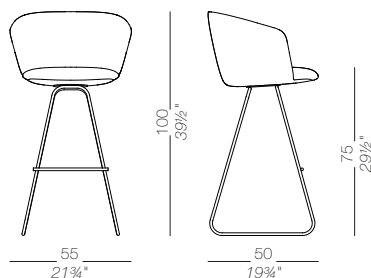
scocca >	tessuto A	tessuto B	tessuto C	tessuto D	pelle	materiale cliente
telaio						
verniciato a polveri nero	S47105HA 702	S47105HB 755	S47105HC 808	S47105HD 861	S47105HP 1.005	S47105CLI 755
verniciato a polveri bianco	S47103HA 702	S47103HB 755	S47103HC 808	S47103HD 861	S47103HP 1.005	S47103CLI 755



S472
Slitta H65

Sgabello con telaio in filo di acciaio verniciato a polveri. Scocca in schiumato di poliuretano espanso ignifugo con inserti in poliuretano rigido, rivestita in tessuto, pelle o ecopelle senza l'utilizzo di colle. Piedini in polipropilene con inserto in feltro o in plastica.

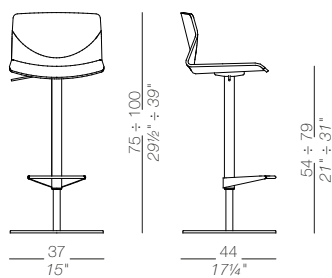
scocca > telaio	tessuto A	tessuto B	tessuto C	tessuto D	pelle	materiale cliente
verniciato a polveri nero	S47205HA 486	S47205HB 539	S47205HC 592	S47205HD 645	S47205HP 788	S47205CLI 539
verniciato a polveri bianco	S47203HA 486	S47203HB 539	S47203HC 592	S47203HD 645	S47203HP 788	S47203CLI 539



S473
Slitta H75

Sgabello con telaio in filo di acciaio verniciato a polveri. Scocca in schiumato di poliuretano espanso ignifugo con inserti in poliuretano rigido, rivestita in tessuto, pelle o ecopelle senza l'utilizzo di colle. Piedini in polipropilene con inserto in feltro o in plastica.

scocca > telaio	tessuto A	tessuto B	tessuto C	tessuto D	pelle	materiale cliente
verniciato a polveri nero	S47305HA 491	S47305HB 544	S47305HC 596	S47305HD 649	S47305HP 792	S47305CLI 544
verniciato a polveri bianco	S47303HA 491	S47303HB 544	S47303HC 596	S47303HD 649	S47303HP 792	S47303CLI 544



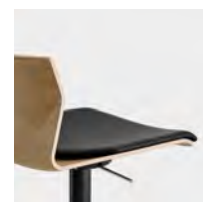
S39

Sgabello regolabile

Sgabello girevole regolabile in altezza, con telaio in acciaio inox Aisi 304 micropallinato e base rivestita in acciaio finitura "tela di lino", oppure interamente verniciato a polveri. Seduta in multistrati di legno curvato in varie finiture, con possibilità di cuscino in pelle, o interamente rivestito. Sotto la base inserti in feltro.

scocca >	rovere sbiancato	rovere noce scuro	nero poro aperto	legno laccato bianco
telaio				
verniciato a polveri nero	S3905VS 464	S3905VL 471	S3905N 481	S3905W 486
verniciato a polveri bianco	S3903VS 464	S3903VL 471	S3903N 481	S3903W 486
acciaio inox	S39VS 496	S39VL 502	S39N 514	S39W 518

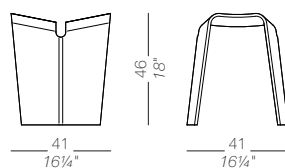
[accessorio]

cuscino in
pelleS39HP
151

rivestimento >	tessuto A	tessuto B	tessuto C	tessuto D	cuoio
telaio					
verniciato a polveri nero	S3905HA 517	S3905HB 549	S3905HC 581	S3905HD 613	S3905C_ 587
verniciato a polveri bianco	S3903HA 517	S3903HB 549	S3903HC 581	S3903HD 613	S3903C_ 587
acciaio inox	S39HA 549	S39HB 581	S39HC 613	S39HD 645	S39C_ 619

codice cuoio:

C1 - nero C7 - fango scuro
C2 - rosso C9 - marrone scuro
C3 - fango chiaro C10 - grigio
C4 - bianco



S521

Sgabello basso

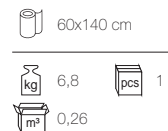
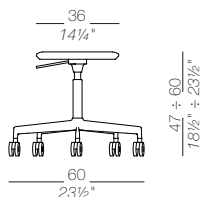
Sgabello interamente in multistrati di legno curvato e verniciato in varie finiture. La sua forma lo rende impilabile per lo stoccaggio.

finitura >

rovere sbiancato	rovere noce scuro	legno laccato poro aperto
S521VS	S521VL	S521_
303	309	319

codice laccatura poro aperto:

N0 - nero poro aperto A8 - oliva
 A4 - perla A9 - tortora
 A5 - celeste A10 - pistacchio
 A6 - mattone

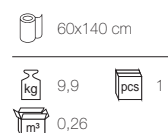
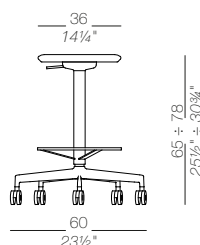


S72

5 razze basse regolabile

Sgabello girevole regolabile in altezza, con base bassa 5 razze in alluminio micropallinato o verniciato a polveri, su ruote auto-frenanti. Piedini fissi disponibili. Sedile in MDF con imbottitura in schiumato di poliuretano espanso ignifugo, rivestito in tessuto, pelle o ecopelle.

sedile >	tessuto A	tessuto B	tessuto C	tessuto D	pelle	materiale cliente	[variante]
telaio							piedini fissi
verniciato a polveri nero	S72NHA 335	S72NHB 349	S72NHC 364	S72NHD 379	S72NHP 479	S72NCLI 349	
verniciato a polveri bianco	S72WHA 335	S72WHB 349	S72WHC 364	S72WHD 379	S72WHP 479	S72WCLI 349	+P 30
alluminio micropallinato	S72KHA 399	S72KHB 413	S72KHC 427	S72KHD 442	S72KHP 544	S72KCLI 413	

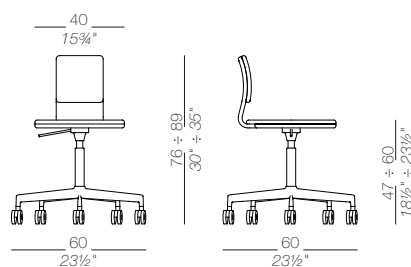


S73

5 razze basse regolabile con poggiatesta

Sgabello girevole regolabile in altezza, con base bassa 5 razze e poggiatesta in alluminio micropallinato o verniciato a polveri, su ruote auto-frenanti. Piedini fissi disponibili. Sedile in MDF con imbottitura in schiumato di poliuretano espanso ignifugo, rivestito in tessuto, pelle o ecopelle.

sedile >	tessuto A	tessuto B	tessuto C	tessuto D	pelle	materiale cliente	[variante]
telaio							piedini fissi
verniciato a polveri nero	S73NHA 458	S73NHB 472	S73NHC 486	S73NHD 500	S73NHP 601	S73NCLI 472	
verniciato a polveri bianco	S73WHA 458	S73WHB 472	S73WHC 486	S73WHD 500	S73WHP 601	S73WCLI 472	+P 30
alluminio micropallinato	S73KHA 556	S73KHB 571	S73KHC 585	S73KHD 600	S73KHP 701	S73KCLI 571	



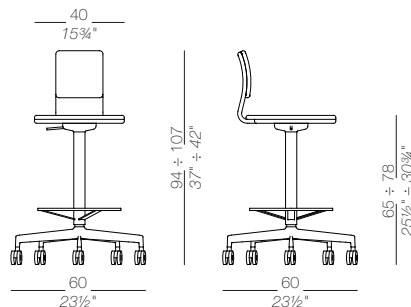
	95x140 cm
	9,8
	0,36
	1

S70

5 razze basse regolabile
con schienale

Sgabello girevole e regolabile in altezza, con base bassa 5 razze in alluminio micropallinato o verniciato a polveri, su ruote auto-frenanti. Piedini fissi disponibili. Sedile e schienale in multistrati di legno curvato con imbottitura in poliuretano espanso ignifugo, rivestiti in tessuto, pelle o ecopelle. Schienale regolabile in altezza.

scocca >	tessuto A	tessuto B	tessuto C	tessuto D	pelle	materiale cliente	[variante]
telaio							piedini fissi
verniciato a polveri nero	S70NHA 666	S70NHB 728	S70NHC 790	S70NHD 853	S70NHP 843	S70NCLI 728	
verniciato a polveri bianco	S70WHA 666	S70WHB 728	S70WHC 790	S70WHD 853	S70WHP 843	S70WCLI 728	+P 30
alluminio micropallinato	S70KHA 746	S70KHB 807	S70KHC 868	S70KHD 931	S70KHP 922	S70KCLI 807	



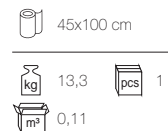
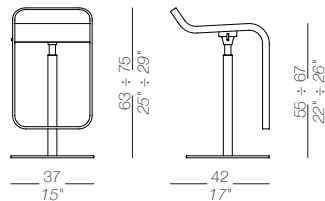
	95x140 cm
	12,9
	0,36
	1

S71

5 razze basse regolabile
con schienale e poggiatesta

Sgabello girevole e regolabile in altezza, con base bassa 5 razze e poggiatesta in alluminio micropallinato o verniciato a polveri, su ruote auto-frenanti. Piedini fissi disponibili. Sedile e schienale in multistrati di legno curvato con imbottitura in poliuretano espanso ignifugo, rivestiti in tessuto, pelle o ecopelle. Schienale regolabile in altezza.

scocca >	tessuto A	tessuto B	tessuto C	tessuto D	pelle	materiale cliente	[variante]
telaio							piedini fissi
verniciato a polveri nero	S71NHA 752	S71NHB 813	S71NHC 877	S71NHD 938	S71NHP 930	S71NCLI 813	
verniciato a polveri bianco	S71WHA 752	S71WHB 813	S71WHC 877	S71WHD 938	S71WHP 930	S71WCLI 813	+P 30
alluminio micropallinato	S71KHA 852	S71KHB 914	S71KHC 975	S71KHD 1.037	S71KHP 1.027	S71KCLI 914	

**S79**Sgabello H55÷67
(pompa a gas cromata)

Sgabello girevole regolabile in altezza, con telaio in acciaio cromo satinato o verniciato a polveri. Pompa a gas cromata. Base rivestita in acciaio Aisi 304 finitura "tela di lino", o interamente verniciata a polveri. Seduta in multistrati di legno curvato in varie finiture. Sotto la base inserti in feltro.

sedile > telaio	rovere sbiancato	rovere noce scuro	nero poro aperto	legno laccato	laminato Fenix® 0,9 nero	laminato Fenix® 0,9 bianco
verniciato a polveri	S79_VS 420	S79_VL 426	S79_NO 434	S79_L_ 417	S79_FN 472	S79_FW 472
cromo satinato	S79VS 508	S79VL 514	S79NO 520	S79L_ 503	S79FN 558	S79FW 558

sedile > telaio	acciaio inox	poliuretano integrale	tessuto	pelle	cuoio	materiale cliente
verniciato a polveri	-	S79_P_ 564	S79_H 526	S79_HP 700	S79_C_ 537	S79_CLI 526
cromo satinato	S79K 570	S79P_ 650	S79H 613	S79HP 786	S79C_ 624	S79CLI 613

codice cuoio:

C1 - nero
C2 - rosso
C3 - fango chiaro
C4 - bianco
C7 - fango scuro
C9 - marrone scuro
C10 - grigio

codice laccatura legno:

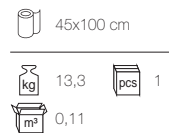
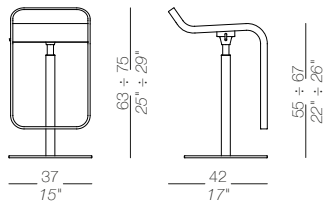
LN - nero
LW - bianco
L4 - perla
L5 - celeste
L6 - mattone
L8 - oliva
L9 - tortora
L10 - pistacchio

codice verniciatura a polveri:

N - nero
W - bianco
20 - perla
21 - celeste
22 - mattone
24 - oliva
25 - tortora
27 - pistacchio

codice poliuretano:

PU - grigio
PN - nero

**S79**

Sgabello H55÷67

(pompa a gas verniciata)

Sgabello girevole regolabile in altezza, con base e telaio verniciato a polveri. Pompa a gas verniciata. Seduta in multistrati di legno curvato in varie finiture. Sotto la base inserti in feltro.

sedile >	rovere sbiancato	rovere noce scuro	nero poro aperto	legno laccato	laminato Fenix® 0,9 nero	laminato Fenix® 0,9 bianco
telaio						
verniciato a polveri nero	S7905VS 453	S7905VL 460	S7905NO 466	S7905L_ 449	S7905FN 504	S7905FW 504
verniciato a polveri bianco	S7903VS 453	S7903VL 460	S7903NO 466	S7903L_ 449	S7903FN 504	S7903FW 504

sedile >	poliuretano integrale	tessuto	pelle	cuoio	materiale cliente
telaio					
verniciato a polveri nero	S7905P_ 596	S7905H 558	S7905HP 732	S7905C_ 570	S7905CLI 558
verniciato a polveri bianco	S7903P_ 596	S7903H 558	S7903HP 732	S7903C_ 570	S7903CLI 558

codice cuoio:

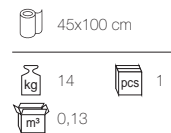
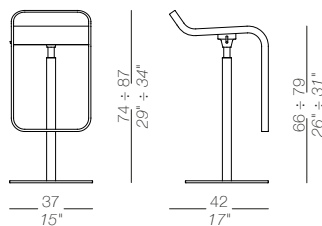
C1 - nero **C7** - fango scuro
C2 - rosso **C9** - marrone scuro
C3 - fango chiaro **C10** - grigio
C4 - bianco

codice laccatura legno:

LN - nero **L6** - mattone
LW - bianco **L8** - oliva
L4 - perla **L9** - tortora
L5 - celeste **L10** - pistacchio

codice poliuretano:

PU - grigio
PN - nero

**S80**

Sgabello H66÷79

(pompa a gas cromata)

Sgabello girevole regolabile in altezza, con telaio in acciaio cromo satinato o verniciato a polveri. Pompa a gas cromata. Base rivestita in acciaio Aisi 304 finitura "tela di lino", o interamente verniciata a polveri. Seduta in multistrati di legno curvato in varie finiture. Sotto la base inserti in feltro.

sedile > telaio	rovere sbiancato	rovere noce scuro	nero poro aperto	legno laccato	laminato Fenix® 0,9 nero	laminato Fenix® 0,9 bianco
verniciato a polveri	S80_VS 425	S80_VL 433	S80_NO 439	S80_L_ 422	S80_FN 478	S80_FW 478
cromo satinato	S80VS 519	S80VL 526	S80NO 532	S80L_ 516	S80FN 571	S80FW 571

sedile > telaio	acciaio inox	poliuretano integrale	tessuto	pelle	cuoio	materiale cliente
verniciato a polveri	-	S80_P_ 569	S80_H 532	S80_HP 706	S80_C_ 544	S80_CLI 532
cromo satinato	S80K 582	S80P_ 662	S80H 625	S80HP 799	S80C_ 636	S80CLI 625

codice cuoio:

C1 - nero
C2 - rosso
C3 - fango chiaro
C4 - bianco
C7 - fango scuro
C9 - marrone scuro
C10 - grigio

codice laccatura legno:

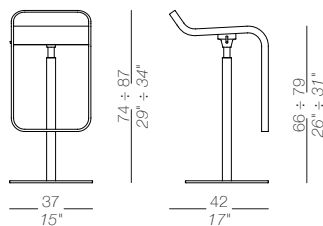
LN - nero
LW - bianco
L4 - perla
L5 - celeste
L6 - mattone
L8 - oliva
L9 - tortora
L10 - pistacchio

codice verniciatura a polveri:

N - nero
W - bianco
20 - perla
21 - celeste
22 - mattone
24 - oliva
25 - tortora
27 - pistacchio

codice poliuretano:

PU - grigio
PN - nero

**S80**

Sgabello H66÷79

(pompa a gas verniciata)

Sgabello girevole regolabile in altezza, con base e telaio verniciato a polveri. Pompa a gas verniciata. Seduta in multistrati di legno curvato in varie finiture. Sotto la base inserti in feltro.

sedile > telaio	rovere sbiancato	rovere noce scuro	nero poro aperto	legno laccato	laminato Fenix® 0,9 nero	laminato Fenix® 0,9 bianco
verniciato a polveri nero	S8005VS 457	S8005VL 463	S8005NO 470	S8005L_ 453	S8005FN 509	S8005FW 509
verniciato a polveri bianco	S8003VS 457	S8003VL 463	S8003NO 470	S8003L_ 453	S8003FN 509	S8003FW 509

sedile > telaio	poliuretano integrale	tessuto	pelle	cuoio	materiale cliente
verniciato a polveri nero	S8005P_ 600	S8005H 563	S8005HP 736	S8005C_ 573	S8005CLI 563
verniciato a polveri bianco	S8003P_ 600	S8003H 563	S8003HP 736	S8003C_ 573	S8003CLI 563

codice cuoio:

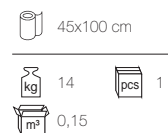
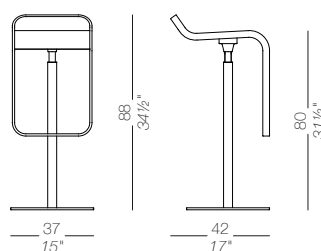
C1 - nero
C2 - rosso
C3 - fango chiaro
C4 - bianco
C7 - fango scuro
C9 - marrone scuro
C10 - grigio

codice laccatura legno:

LN - nero
LW - bianco
L4 - perla
L5 - celeste
L6 - mattone
L8 - oliva
L9 - tortora
L10 - pistacchio

codice poliuretano:

PU - grigio
PN - nero



S81

Sgabello H80

Sgabello girevole ad altezza fissa, con telaio in acciaio cromo satinato o verniciato a polveri. Base rivestita in acciaio Aisi 304 finitura "tela di lino", o interamente verniciata a polveri. Seduta in multistrati di legno curvato in varie finiture. Disponibile il meccanismo di ritorno. Sotto la base inserti in feltro.

sedile > telaio	rovere sbiancato	rovere noce scuro	nero poro aperto	legno laccato	laminato Fenix® 0,9 nero	laminato Fenix® 0,9 bianco
verniciato a polveri	S81_VS 411	S81_VL 418	S81_NO 424	S81_L_ 408	S81_FN 463	S81_FW 463
cromo satinato	S81VS 500	S81VL 507	S81NO 514	S81L_ 497	S81FN 552	S81FW 552

sedile > telaio	acciaio inox	poliuretano integrale	tessuto	pelle	cuoio	materiale cliente
verniciato a polveri	-	S81_P_ 554	S81_H 517	S81_HP 691	S81_C_ 528	S81_CLI 517
cromo satinato	S81K 564	S81P_ 644	S81H 606	S81HP 780	S81C_ 618	S81CLI 606

[variante]

meccanismo di ritorno sedile
+M 68

codice cuoio:

C1 - nero
C2 - rosso
C3 - fango chiaro
C4 - bianco
C7 - fango scuro
C9 - marrone scuro
C10 - grigio

codice laccatura legno:

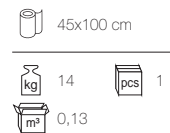
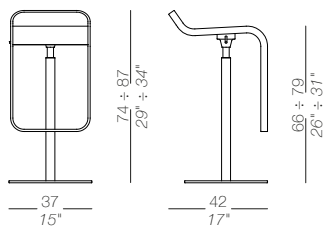
LN - nero
LW - bianco
L4 - perla
L5 - celeste
L6 - mattone
L8 - oliva
L9 - tortora
L10 - pistacchio

codice verniciatura a polveri:

05 - nero
03 - bianco
20 - perla
21 - celeste
22 - mattone
24 - oliva
25 - tortora
27 - pistacchio

codice poliuretano:

PU - grigio
PN - nero

**S83**Sgabello H66÷79 autoallineante
(pompa a gas cromata)

Sgabello girevole regolabile in altezza, con meccanismo autoallineante di ritorno frontale e di altezza. Telaio in acciaio cromo satinato o verniciato a polveri. Base rivestita in acciaio Aisi 304 finitura "tela di lino", o interamente verniciata a polveri. Pompa a gas cromata. Seduta in multistrati di legno curvato in varie finiture. Sotto la base inserti in feltro. Disponibile la base per fissaggio al pavimento Ø 20 cm.

sedile > telaio	rovere sbiancato	rovere noce scuro	nero poro aperto	legno laccato	laminato Fenix® 0,9 nero	laminato Fenix® 0,9 bianco
verniciato a polveri	S83_VS 494	S83_VL 500	S83_NO 507	S83_L_ 491	S83_FN 546	S83_FW 546
cromo satinato	S83VS 557	S83VL 565	S83NO 571	S83L_ 554	S83FN 609	S83FW 609

sedile > telaio	acciaio inox	poliuretano integrale	tessuto	pelle	cuoio	materiale cliente
verniciato a polveri	-	S83_P_ 637	S83_H 600	S83_HP 774	S83_C_ 610	S83_CLI 600
cromo satinato	S83K 621	S83P_ 701	S83H 663	S83HP 837	S83C_ 675	S83CLI 663

[variante]base Ø20
per fissaggio
a pavimento

+B20

codice cuoio:

C1 - nero
C2 - rosso
C3 - fango chiaro
C4 - bianco
C7 - fango scuro
C9 - marrone scuro
C10 - grigio

codice laccatura legno:

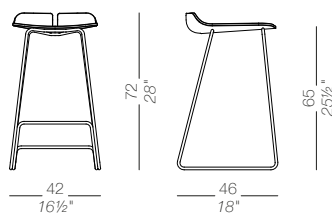
LN - nero
LW - bianco
L4 - perla
L5 - celeste
L6 - mattone
L8 - oliva
L9 - tortora
L10 - pistacchio

codice verniciatura a polveri:

05 - nero
03 - bianco
20 - perla
21 - celeste
22 - mattone
24 - oliva
25 - tortora
27 - pistacchio

codice poliuretano:

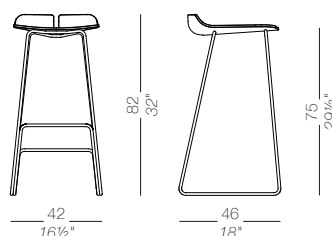
PU - grigio
PN - nero



S128
Slitta H65

Sgabello altezza 65 cm con telaio in acciaio inox AISI 304 micropallinato o verniciato a polveri. Seduta in multistrati di legno curvato in varie finiture. Piedini in polipropilene con inserto in feltro o in plastica.

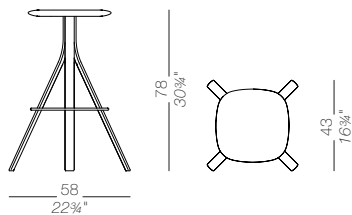
scocca > telaio	rovere sbiancato	rovere noce scuro	nero poro aperto	legno laccato bianco
verniciato a polveri nero	S12805VS 365	S12805VL 368	S12805NO 376	S12805W 380
verniciato a polveri bianco	S12803VS 365	S12803VL 368	S12803NO 376	S12803W 380
acciaio inox micropallinato	S128KVS 387	S128KVL 390	S128KNO 399	S128KW 401



S129
Slitta H75

Sgabello altezza 75 cm con telaio in acciaio inox AISI 304 micropallinato o verniciato a polveri. Seduta in multistrati di legno curvato in varie finiture. Piedini in polipropilene con inserto in feltro o in plastica.

scocca > telaio	rovere sbiancato	rovere noce scuro	nero poro aperto	legno laccato bianco
verniciato a polveri nero	S12905VS 375	S12905VL 380	S12905NO 388	S12905W 390
verniciato a polveri bianco	S12903VS 375	S12903VL 380	S12903NO 388	S12903W 390
acciaio inox micropallinato	S129KVS 398	S129KVL 401	S129KNO 410	S129KW 412



60x140 cm

kg

5

pcs

1

m²

0,19

S461

4 gambe legno H78

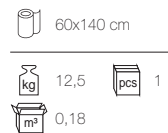
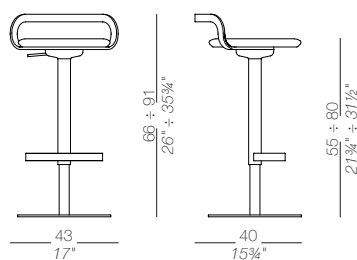
Sgabello a 4 gambe in legno massello di frassino verniciato in varie finiture. Poggiatesta in acciaio verniciato a polveri. Sedile in legno massello di frassino verniciato oppure interamente rivestito in tessuto, pelle o ecopelle. Piedini in nylon con inserto in feltro o in plastica.

sedile > telaio	nero poro aperto	frassino naturale	tessuto A	tessuto B	tessuto C	tessuto D	pelle	materiale cliente
nero poro aperto	S461NO_NO 511	-	S461NO_HA 552	S461NO_HB 575	S461NO_HC 598	S461NO_HD 621	S461NO_HP 687	S461NO_CL 575
frassino naturale	-	S461FR_FR 500	S461FR_HA 542	S461FR_HB 565	S461FR_HC 588	S461FR_HD 610	S461FR_HP 677	S461FR_CL 565

codice verniciatura a polveri: poggiatesta

05 - nero

03 - bianco



S110

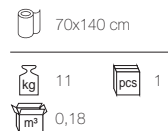
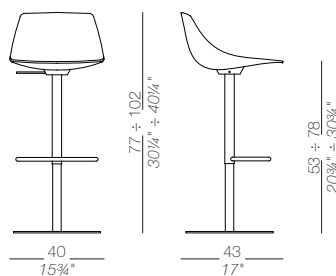
Sgabello regolabile

Sgabello girevole regolabile in altezza, con telaio e base in acciaio verniciato a polveri. Sedile in MDF con imbottitura in schiumato di poliuretano espanso ignifugo, rivestito in tessuto, pelle o ecopelle. Sotto la base inserti in feltro.

sedile >	tessuto A	tessuto B	tessuto C	tessuto D	pelle	materiale cliente
telaio						
verniciato a polveri	S110_HA 422	S110_HB 440	S110_HC 458	S110_HD 475	S110_HP 573	S110_HCLI 440

codice verniciatura a polveri:

N - nero **22** - mattone
W - bianco **24** - oliva
20 - perla **25** - tortora
21 - celeste **27** - pistacchio



S104T

Sgabello regolabile base tonda

Sgabello girevole regolabile in altezza, con telaio in acciaio inox Aisi 304 micropallinato e base rotonda rivestita in acciaio finitura "tela di lino", oppure interamente verniciato a polveri. Seduta in multistrati di legno curvato 3D in varie finiture, o in Baydur® laccato bianco o nero, o interamente rivestito in tessuto o cuoio. Sotto la base inserti in feltro.

scocca >	rovere sbiancato	rovere noce scuro	noce Canaletto	nero poro aperto	Baydur® nero	Baydur® bianco	PP
telaio							
verniciato a polveri	S104T_VS 540	S104T_VL 547	S104T_NC 574	S104T_NO 555	S104T_BN 447	S104T_BW 447	S104T_S_ 394
acciaio inox	S104TVS 580	S104TVL 587	S104TNC 614	S104TNO 595	S104TBN 487	S104TBW 487	S104TS_ 434

rivestimento >	tessuto A	tessuto B	tessuto C	tessuto D	pelle	cuoio	materiale cliente
telaio							
verniciato a polveri	S104T_HA 558	S104T_HB 596	S104T_HC 633	S104T_HD 671	S104T_HP 748	S104T_C_ 703	S104T_CLI 596
acciaio inox	S104THA 599	S104THB 636	S104THC 674	S104THD 711	S104THP 788	S104TC_ 743	S104TCLI 636

codice verniciatura a polveri:

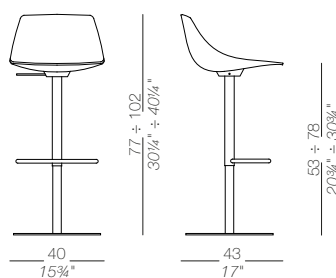
05 - nero
03 - bianco
20 - perla
21 - celeste
22 - mattone
24 - oliva
25 - tortora
27 - pistacchio

codice PP:

1 - nero
2 - bianco
4 - perla
5 - celeste
6 - mattone
8 - oliva
9 - tortora
10 - pistacchio

codice cuoio:

C1 - nero
C2 - rosso
C3 - fango chiaro
C4 - bianco
C7 - fango scuro
C9 - marrone scuro
C10 - grigio



S104

Sgabello regolabile base quadrata

Sgabello girevole regolabile in altezza, con telaio in acciaio inox Aisi 304 micropallinato e base quadrata rivestita in acciaio finitura "tela di lino". Seduta in multistrati di legno curvato 3D in varie finiture, o in Baydur® laccato bianco o nero, o interamente rivestito in tessuto o cuoio. Sotto la base inserti in feltro.

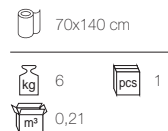
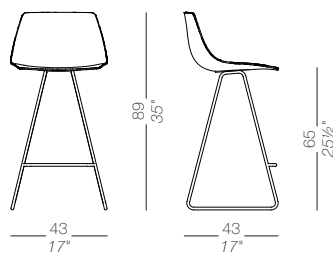
scocca >	rovere sbiancato	rovere noce scuro	noce Canaletto	nero poro aperto	Baydur® nero	Baydur® bianco	PP
telaio							
acciaio inox	S104VS 600	S104VL 606	S104NC 633	S104NO 615	S104BN 507	S104BW 507	S104S_ 454
rivestimento >	tessuto A	tessuto B	tessuto C	tessuto D	pelle	cuoio	materiale cliente
telaio							
acciaio inox	S104HA 619	S104HB 656	S104HC 694	S104HD 731	S104HP 808	S104C_ 762	S104CLI 656

codice PP:

1 - nero
2 - bianco
4 - perla
5 - celeste
6 - mattone
8 - oliva
9 - tortora
10 - pistacchio

codice cuoio:

C1 - nero
C2 - rosso
C3 - fango chiaro
C4 - bianco
C7 - fango scuro
C9 - marrone scuro
C10 - grigio



S104_65

Slitta H65

Sgabello altezza 65 cm con telaio in filo di acciaio cromo satinato o verniciato a polveri. Seduta in multistrati di legno curvato 3D in varie finiture, o in Baydur® laccato bianco o nero, o interamente rivestito in tessuto o cuoio. Piedini in polipropilene con inserto in feltro o in plastica.

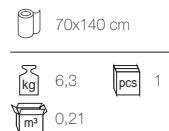
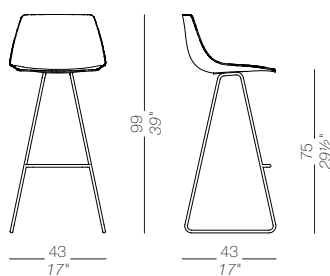
scocca >	rovere sbiancato	rovere noce scuro	noce Canaletto	nero poro aperto	Baydur® nero	Baydur® bianco	PP
telaio							
verniciato a polveri	S104_65VS 407	S104_65VL 413	S104_65NC 441	S104_65NO 422	S104_65BN 314	S104_65BW 314	S104_65S_ 261
cromo satinato	S104K65VS 435	S104K65VL 441	S104K65NC 468	S104K65NO 449	S104K65BN 342	S104K65BW 342	S104K65S_ 289

rivestimento >	tessuto A	tessuto B	tessuto C	tessuto D	pelle	cuoio	materiale cliente
telaio							
verniciato a polveri	S104_65HA 425	S104_65HB 463	S104_65HC 500	S104_65HD 538	S104_65HP 615	S104_65C_ 570	S104_65CLI 463
cromo satinato	S104K65HA 453	S104K65HB 491	S104K65HC 528	S104K65HD 566	S104K65HP 643	S104K65C_ 597	S104K65CLI 491

codice verniciatura a polveri:
N - nero **22** - mattone
W - bianco **24** - oliva
20 - perla **25** - tortora
21 - celeste **27** - pistacchio

codice PP:
1 - nero **6** - mattone
2 - bianco **8** - oliva
4 - perla **9** - tortora
5 - celeste **10** - pistacchio

codice cuoio:
C1 - nero **C7** - fango scuro
C2 - rosso **C9** - marrone scuro
C3 - fango chiaro **C10** - grigio
C4 - bianco



S104_75

Slitta H75

Sgabello altezza 75 cm con telaio in filo di acciaio cromo satinato o verniciato a polveri. Seduta in multistrati di legno curvato 3D in varie finiture, o in Baydur® laccato bianco o nero, o interamente rivestito in tessuto o cuoio. Piedini in polipropilene con inserto in feltro o in plastica.

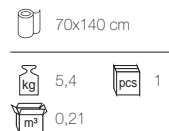
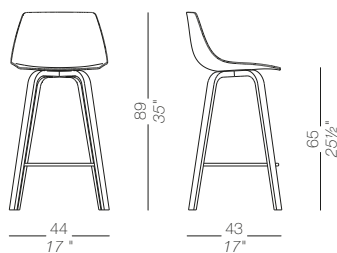
scocca >	rovere sbiancato	rovere noce scuro	noce Canaletto	nero poro aperto	Baydur® nero	Baydur® bianco	PP
telaio							
verniciato a polveri	S104_75VS 411	S104_75VL 418	S104_75NC 445	S104_75NO 426	S104_75BN 318	S104_75BW 318	S104_75S_ 265
cromo satinato	S104K75VS 440	S104K75VL 446	S104K75NC 474	S104K75NO 455	S104K75BN 347	S104K75BW 347	S104K75S_ 294

rivestimento >	tessuto A	tessuto B	tessuto C	tessuto D	pelle	cuoio	materiale cliente
telaio							
verniciato a polveri nero	S104_75HA 429	S104_75HB 467	S104_75HC 504	S104_75HD 542	S104_75HP 619	S104_75C_ 574	S104_75CLI 467
cromo satinato	S104K75HA 459	S104K75HB 496	S104K75HC 533	S104K75HD 571	S104K75HP 648	S104K75C_ 603	S104K75CLI 496

codice verniciatura a polveri:
N - nero **22** - mattone
W - bianco **24** - oliva
20 - perla **25** - tortora
21 - celeste **27** - pistacchio

codice PP:
1 - nero **6** - mattone
2 - bianco **8** - oliva
4 - perla **9** - tortora
5 - celeste **10** - pistacchio

codice cuoio:
C1 - nero **C7** - fango scuro
C2 - rosso **C9** - marrone scuro
C3 - fango chiaro **C10** - grigio
C4 - bianco



S105_65

4 gambe legno H65

Sgabello altezza 65 cm con telaio in multistrati di legno curvato in rovere sbiancato o tinto nero poro aperto. Poggiapiedi in filo di acciaio cromo satinato. Seduta in multistrati di legno curvato 3D in varie finiture, o in Baydur® laccato bianco o nero, o interamente rivestito in tessuto o cuoio. Piedini in nylon con inserto in feltro o in plastica.

scocca >	rovere sbiancato	rovere noce scuro	nero poro aperto	Baydur® nero	Baydur® bianco	PP
telaio						
rovere sbiancato	S105VS65VS 627	S105VS65VL 633	-	S105VS65BN 535	S105VS65BW 535	S105VSS_ 482
nero poro aperto	-	-	S105N065NO 661	S105N065BN 540	S105N065BW 540	S105N0S_ 487

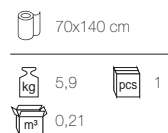
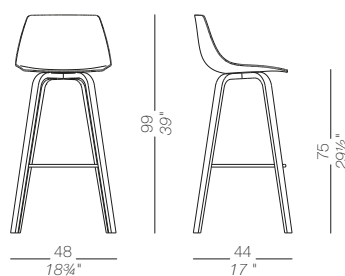
rivestimento >	tessuto A	tessuto B	tessuto C	tessuto D	pelle	cuoio	materiale cliente
telaio							
rovere sbiancato	S105VS65HA 646	S105VS65HB 683	S105VS65HC 721	S105VS65HD 758	S105VS65HP 835	S105VS65C_ 790	S105VS65CLI 683
nero poro aperto	S105N065HA 651	S105N065HB 688	S105N065HC 726	S105N065HD 764	S105N065HP 840	S105N065C_ 796	S105N065CLI 688

codice PP:

- 1 - nero
- 2 - bianco
- 4 - perla
- 5 - celeste
- 6 - mattone
- 8 - oliva
- 9 - tortora
- 10 - pistacchio

codice cuoio:

- C1 - nero
- C2 - rosso
- C3 - fango chiaro
- C4 - bianco
- C7 - fango scuro
- C9 - marrone scuro
- C10 - grigio



S105_75

4 gambe legno H75

Sgabello altezza 75 cm con telaio in multistrati di legno curvato in rovere sbiancato o tinto nero poro aperto. Poggipiedi in filo di acciaio cromo satinato. Seduta in multistrati di legno curvato 3D in varie finiture, o in Baydur® laccato bianco o nero, o interamente rivestito in tessuto o cuoio. Piedini in nylon con inserto in feltro o in plastica.

scocca >	rovere sbiancato	rovere noce scuro	nero poro aperto	Baydur® nero	Baydur® bianco	PP
telaio						
rovere sbiancato	S105VS75VS 633	S105VS75VL 641	-	S105VS75BN 541	S105VS75BW 541	S105VSS_ 482
nero poro aperto	-	-	S105N075NO 668	S105N075BN 547	S105N075BW 547	S105N0S_ 487

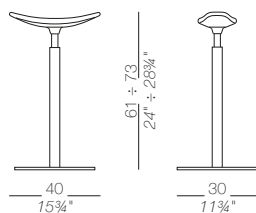
rivestimento >	tessuto A	tessuto B	tessuto C	tessuto D	pelle	cuoio	materiale cliente
telaio							
rovere sbiancato	S105VS75HA 652	S105VS75HB 691	S105VS75HC 728	S105VS75HD 765	S105VS75HP 841	S105VS75C_ 797	S105VS75CLI 691
nero poro aperto	S105N075HA 658	S105N075HB 696	S105N075HC 733	S105N075HD 771	S105N075HP 848	S105N075C_ 803	S105N075CLI 696

codice PP:

1 - nero
2 - bianco
4 - perla
5 - celeste
6 - mattone
8 - oliva
9 - tortora
10 - pistacchio

codice cuoio:

C1 - nero
C2 - rosso
C3 - fango chiaro
C4 - bianco
C7 - fango scuro
C9 - marrone scuro
C10 - grigio



S172-173

Sgabello regolabile

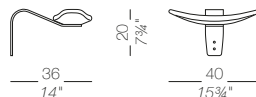
Sgabello oscillante e girevole regolabile in altezza. Base e colonna in metallo interamente verniciato a polveri bianco o nero. Seduta in legno massello di frassino verniciato in varie finiture. Leva di azionamento integrata sotto la seduta. Sotto la base inserto convesso in gomma.

[base oscillante]

sedile > telaio	frassino naturale	nero poro aperto
verniciato a polveri nero	S17205FR 423	S17205NO 427
verniciato a polveri bianco	S17203FR 423	S17203NO 427

[base non oscillante]

sedile > telaio	frassino naturale	nero poro aperto
verniciato a polveri nero	S17305FR 413	S17305NO 419
verniciato a polveri bianco	S17303FR 413	S17303NO 419

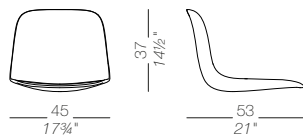


S174

Sgabello a parete

Sgabello con seduta in legno massello di frassino verniciato in varie finiture. Staffa in acciaio verniciato a polveri per il fissaggio a parete. Viti non incluse.

sedile > telaio	frassino naturale	nero poro aperto
verniciato a polveri nero	S17405FR 263	S17405NO 269
verniciato a polveri bianco	S17403FR 263	S17403NO 269

**S330**

Scocca + pad

Scocca in polipropilene, con inserto integrato nella seduta rimovibile mediante 4 viti. Finiture varie con possibilità di abbinamenti tra tessuti, legno e plastiche. Disponibile anche la scocca interamente rivestita, senza inserto rimovibile.

scocca >	PP	PP ignifugo *	tessuto A	tessuto B	tessuto C	tessuto D
pad						
PP	S330S_D_ 122	S330S_D_F 144	-	-	-	-
rovere sbiancato	S330S_VS 170	S330S_VSF 191	S330HAVS 281	S330HBVS 319	S330HCVS 359	S330HDVS 397
nero poro aperto	S330S_NO 172	S330S_NOF 194	S330HAN0 283	S330HBNO 322	S330HCNO 361	S330HDNO 399
tessuto A	S330S_HA 182	S330S_HAF 204	S330HAHA 272	-	-	-
tessuto B	S330S_HB 212	S330S_HBF 234	-	S330HBHB 343	-	-
tessuto C	S330S_HC 241	S330S_HCF 263	-	-	S330HCHC 414	-
tessuto D	S330S_HD 271	S330S_HDF 293	-	-	-	S330HDHD 484



la versione in **PP grigio** è realizzata con plastica riciclata al 75-85%

[rivestimento completo]

scocca >	tessuto A	tessuto B	tessuto C	tessuto D
	S331HA 249	S331HB 289	S331HC 330	S331HD 370

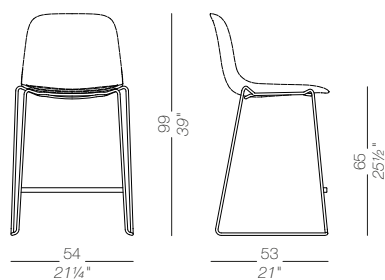


* la versione in PP ignifugo è disponibile nei colori bianco e nero (altri colori min. 100 pz)

codice PP: scocca (S), pad (D)

1 - nero 5 - celeste 10 - pistacchio
2 - bianco 6 - mattone
3 - grigio △ 8 - oliva
4 - perla 9 - tortora

- **bicolore**: supplemento di **52 €** per sedia



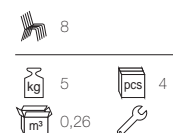
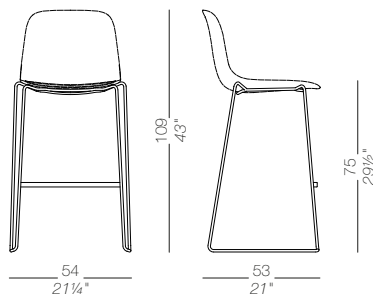
S320

Slitta impilabile H65

da abbinare con scocca

Base impilabile altezza 65 cm a slitta in filo d'acciaio cromo satinato o verniciato a polveri.
Piedini in polipropilene con inserto in feltro o in plastica.

telaio >	verniciato a polveri	cromo satinato
	S320_ 133	S320K 171



S321

Slitta impilabile H75

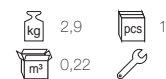
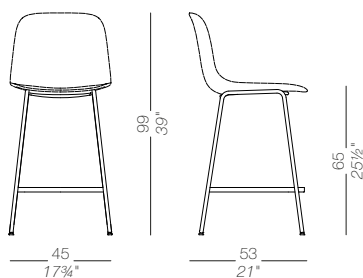
da abbinare con scocca

Base impilabile altezza 75 cm a slitta in filo d'acciaio cromo satinato o verniciato a polveri.
Piedini in polipropilene con inserto in feltro o in plastica.

telaio >	verniciato a polveri	cromo satinato
	S321_ 142	S321K 180

codice verniciatura a polveri:

N - nero 22 - mattone
W - bianco 24 - oliva
20 - perla 25 - tortora
21 - celeste 27 - pistacchic

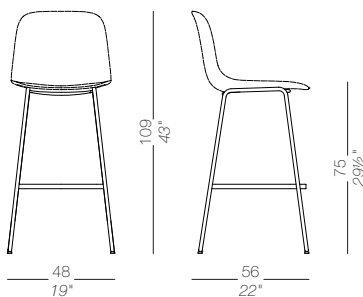
**S322**

4 gambe H65

da abbinare con scocca

Base altezza 65 cm in acciaio cromo satinato o verniciato a polveri. Piedini in nylon con feltro integrato.

telaio >

verniciato a
polvericromo
satinato**S322_****144****S322K****181****S323**

4 gambe H75

da abbinare con scocca

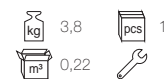
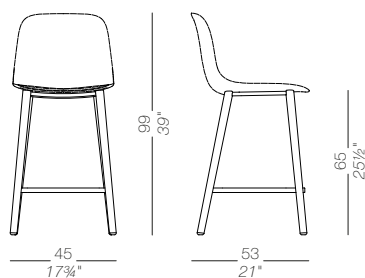
Base altezza 75 cm in acciaio cromo satinato o verniciato a polveri. Piedini in nylon con feltro integrato.

telaio >

verniciato a
polvericromo
satinato**S323_****148****S323K****185**

codice verniciatura a polveri:

N - nero	22 - mattone
W - bianco	24 - oliva
20 - perla	25 - tortora
21 - celeste	27 - pistacchio

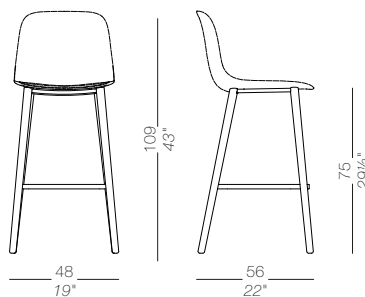
**S326**

4 gambe legno H65

da abbinare con scocca

Base altezza 65 cm a 4 gambe in legno massello di frassino verniciato in varie finiture. Poggiatesta in acciaio verniciato a polveri bianco o nero. Piedini in nylon con inserto in feltro o in plastica.

telaio >	verniciato a polveri nero	verniciato a polveri bianco	
gambe			
rovere sbiancato	S326NVS 338	S326WVS 338	
nero poro aperto	S326NNO 348	S326WNO 348	

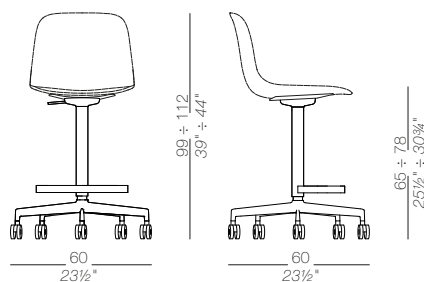
**S327**

4 gambe legno H75

da abbinare con scocca

Base altezza 75 cm a 4 gambe in legno massello di frassino verniciato in varie finiture. Poggiatesta in acciaio verniciato a polveri bianco o nero. Piedini in nylon con inserto in feltro o in plastica.

telaio >	verniciato a polveri nero	verniciato a polveri bianco	
gambe			
rovere sbiancato	S327NVS 343	S327WVS 343	
nero poro aperto	S327NNO 353	S327WNO 353	



S328

Regolabile su ruote
da abbinare con scocca

Telaio girevole e regolabile in altezza, con colonna e poggiatesta in acciaio verniciato a polveri. Base a 5 razze in alluminio verniciato a polveri, su ruote auto-frenanti.

telaio >

verniciato a
polveri nero

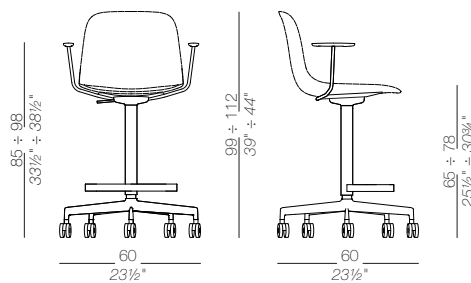
verniciato a
polveri
bianco

S328N

393

S328W

393



S329

Regolabile su ruote con braccioli
da abbinare con scocca

Telaio girevole e regolabile in altezza, con colonna e poggiatesta in acciaio verniciato a polveri. Base a 5 razze in alluminio verniciato a polveri, su ruote auto-frenanti. Braccioli in polipropilene.

telaio >

verniciato a
polveri nero

verniciato a
polveri
bianco

S329N

441

S329W

441

braccioli >

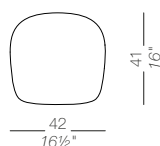
PP

S334B_

37

codice PP:

- | | | |
|--------------|-------------|-----------------|
| 1 - nero | 5 - celeste | 10 - pistacchio |
| 2 - bianco | 6 - mattone | |
| 3 - grigio △ | 8 - oliva | |
| 4 - perla | 9 - tortora | |



S325

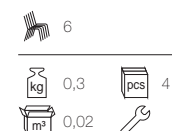
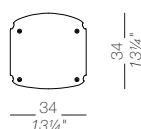
Pad aggiuntivi

Inserto intercambiabile in varie finiture per sedia e sgabello SEELA. L'inserto in polipropilene non si può abbinare con la scocca rivestita in tessuto.

pad >	PP	rovere sbiancato	nero poro aperto	tessuto A	tessuto B	tessuto C	tessuto D
per scocca PP	S325D_ 42	S325VS 106	S325NO 108	S325HA 135	S325HB 165	S325HC 196	S325HD 214
per scocca rivestita	-	S325VSR 106	S325NOR 108	S325HAR 135	S325HBR 165	S325HCR 196	S325HDR 214



la versione in **PP grigio** è realizzata con plastica riciclata al 75-85%



S335

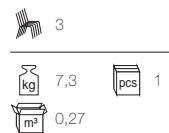
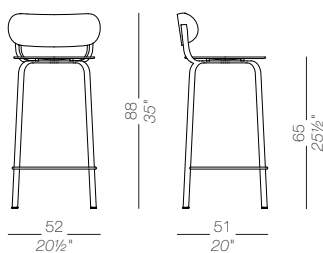
Carter per impilaggio

Carter di protezione in polipropilene per tutti i modelli di sedie e sgabelli SEELA impilabili. Consigliato quando si monta l'inserto rivestito in tessuto. In questo caso l'impilabilità delle sedie è massimo 6 pezzi.

finitura >	PP nero	PP bianco
	S335R1 31	S335R2 31

codice PP:

- | | | |
|------------|-------------|-----------------|
| 1 - nero | 5 - celeste | 10 - pistacchio |
| 2 - bianco | 6 - mattone | |
| 3 - grigio | 8 - oliva | |
| 4 - perla | 9 - tortora | |

**S49_65**

4 gambe impilabile H65

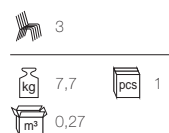
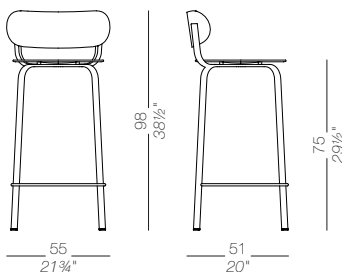
Sgabello impilabile altezza 65 cm con telaio, sedile e schienale in acciaio verniciato a polveri. Piedini in polietilene. Disponibile cuscino in tessuto tecnico termoformato color antracite.

finitura >

verniciato a polveri

S49_65**323****[accessorio]**

cuscino in tessuto color antracite

S48CT**38****S49**

4 gambe impilabile H75

Sgabello impilabile altezza 75 cm con telaio, sedile e schienale in acciaio verniciato a polveri. Piedini in polietilene. Disponibile cuscino in tessuto tecnico termoformato color antracite.

finitura >

verniciato a polveri

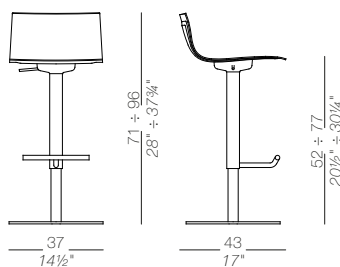
S49_**332****[accessorio]**

cuscino in tessuto color antracite

S48CT**38**

codice verniciatura a polveri:

05 - nero**20** - perla**25** - tortora**03** - bianco**21** - celeste**27** - pistacchio**02** - senape**22** - mattone**12** - rubino**24** - oliva



S24

Sgabello regolabile

Sgabello girevole regolabile in altezza, con telaio in acciaio inox Aisi 304 micropallinato e base rivestita in acciaio finitura "tela di lino", oppure interamente verniciato a polveri. Seduta in multistrati di legno curvato con spessore differenziato in varie finiture. Sotto la base inserti in feltro.

scocca >	rovere sbiancato	rovere noce scuro	nero poro aperto	legno laccato bianco	cuoio
telaio					
verniciato a polveri nero	S2405VS 475	S2405VL 485	S2405N 493	S2405W 478	S2405C_ 545
verniciato a polveri bianco	S2403VS 475	S2403VL 485	S2403N 493	S2403W 478	S2403C_ 545
acciaio inox	S24VS 513	S24VL 522	S24N 530	S24W 516	S24C_ 582

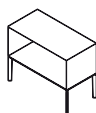
codice cuoio:

C1 - nero
C2 - rosso
C3 - fango chiaro
C4 - bianco
C7 - fango scuro
C9 - marrone scuro
C10 - grigio

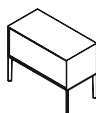
ADD S sample configurations

Francesco Rota | 2016

Sistema modulare di contenitori e sedute, su telaio in alluminio estruso e gambe angolari o centrali in pressofusione. Contenitori in lamiera verniciata a polveri. Cassetti, schienali e ante in varie finiture. Piano del tavolino in HPL Fenix®. Sedute con cinghie elastiche, cuscini sfoderabili in poliuretano espanso con fibra poliestere accoppiata ignifughi, rivestiti in tessuto o ecopelle. È disponibile anche la cassettiera su ruote con serratura. Il sistema di contenitori è abbinabile con il sistema di tavoli e sedute ADD.



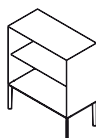
S — open a partire da € **1.231**



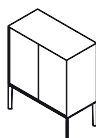
S — flap door a partire da € **1.628**



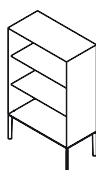
S — two drawers a partire da € **1.829**



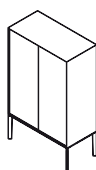
M — open a partire da € **1.445**



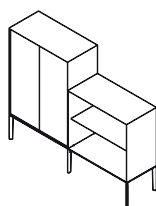
M — doors a partire da € **1.729**



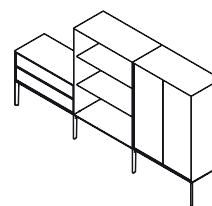
L — open a partire da € **1.642**



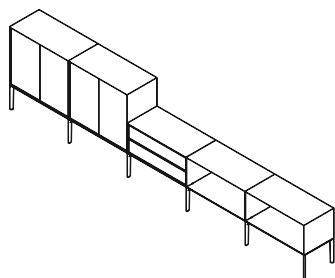
L — doors a partire da € **2.021**



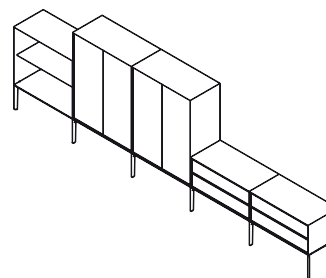
L — doors + M — open a partire da € **3.327**



S — two drawers + L — open + L — doors a partire da € **5.212**



M — doors double + S — two drawers + S — open double a partire da € **7.194**



M — open + L — doors double + S — two drawers double a partire da € **8.591**

CONTENITORI

ADD S 80

Francesco Rota | 2016

Gambe angolari e centrali entrambe in altezza 32 cm, in pressofusione di alluminio riciclato verniciato a polveri. Piedini regolabili in altezza. Telaio di supporto dei contenitori in estruso di alluminio, unito ai quattro angoli con piastre angolari in alluminio e viti in acciaio inox. Stesso telaio per le sedute, con cinghie elastiche larghezza 80 mm e ganci interamente in acciaio inox Aisi 304.



U07

Gamba angolare



U08

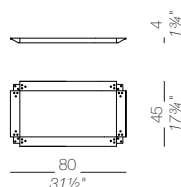
Gamba di unione

finitura >

verniciato a polveri nero	verniciato a polveri bianco
U07N	U07W
82	82

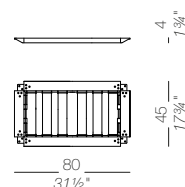
finitura >

verniciato a polveri nero	verniciato a polveri bianco
U08N	U08W
96	96



U84

Telaio 80x45



U85

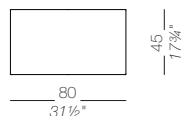
Telaio 80x45 per seduta

finitura >

verniciato a polveri nero	verniciato a polveri bianco
U8405	U8403
369	369

finitura >

verniciato a polveri nero	verniciato a polveri bianco
U8505	U8503
385	385



U86

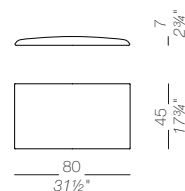
Piano 80x45

finitura >

HPL Fenix® nero	HPL Fenix® bianco
U86FN	U86FW
223	270

rivestimento >

tessuto A	tessuto B	tessuto C	tessuto D
U86HA	U86HB	U86HC	U86HD
311	365	419	472



U86H

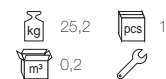
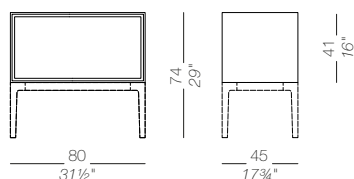
Seduta 80x45

Piano per tavolino in HPL Fenix® da 10 mm.

Sedile sfoderabile in poliuretano espanso con fibra poliestere accoppiata ignifughi, rivestito in tessuto o ecopelle. Il sedile è ancorato al telaio con un sistema di fissaggio mobile.

ADD S 80

Francesco Rota | 2016



U81

Contenitore 80x45 H41
da abbinare con gambe e telaio

Contenitore aperto, composto da fianchi, top e fondo in pannelli tamburati doppia parete in lamiera d'acciaio verniciata a polveri. Schiena in lamiera, anche forata, verniciata a polveri, in varie finiture di legno o imbottita con poliuretano espanso ignifugo e rivestita in tessuto. Disponibile lo schienale o il telaio frontale per il fissaggio della scrivania.

struttura >	verniciato a polveri nero	verniciato a polveri bianco						
	U8105 460	U8103 460						
per fissaggio al tavolo (anteriore)	U8105T 504	U8103T 504						
schiena >	verniciato a polveri	rovere sbiancato	legno laccato	lamiera forata verniciata a polveri	tessuto A	tessuto B	tessuto C	tessuto D
	U81_S 72	U81SVS 139	U81S_ 116	U81_SF 89	U81SHA 120	U81SHB 164	U81SHC 213	U81SHD 261
per fissaggio al tavolo	U81_ST 127	-	-	-	-	-	-	-

codice verniciatura a polveri:

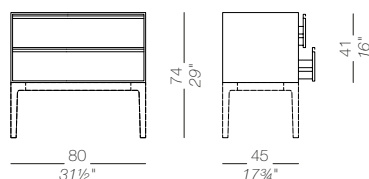
05 - nero
03 - bianco

codice laccatura legno:

N - nero
W - bianco

ADD S 80

Francesco Rota | 2016



U81_C

Contenitore 80x45 H41 con cassetti
da abbinare con gambe e telaio

Contenitore a cassetti, composto da fianchi, top e fondo in pannelli tamburati doppia parete in lamiera d'acciaio verniciata a polveri. Schiena in lamiera verniciata a polveri o, come i frontali dei cassetti, in varie finiture di legno o imbottita con poliuretano espanso ignifugo e rivestita in tessuto. Cassetti scorrevoli su guide a circolazione di sfere con richiamo. Disponibile lo schienale per il fissaggio della scrivania.

struttura >	verniciato a polveri nero	verniciato a polveri bianco					
	U8105C 905	U8103C 905					
schiena >	verniciato a polveri	rovere sbiancato	legno laccato	tessuto A	tessuto B	tessuto C	tessuto D
	U81_S 72	U81SVS 139	U81S_ 116	U81SHA 120	U81SHB 164	U81SHC 213	U81SHD 261
per fissaggio al tavolo	U81_ST 127	-	-	-	-	-	-
cassetti >	rovere sbiancato	legno laccato	tessuto A	tessuto B	tessuto C	tessuto D	
	U81CVS 201	U81C_ 153	U81CHA 217	U81CHB 260	U81CHC 303	U81CHD 346	



codice verniciatura a polveri:

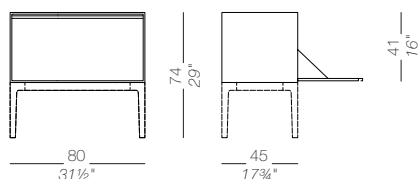
05 - nero
03 - bianco

codice laccatura legno:

N - nero
W - bianco

ADD S 80

Francesco Rota | 2016



U81_R

Contenitore 80x45 H41 con anta ribalta
da abbinare con gambe e telaio

Contenitore con anta ribalta, composto da fianchi, top e fondo in pannelli tamburati doppia parete in lamiera d'acciaio verniciata a polveri. Schiena in lamiera, anche forata, verniciata a polveri o, come l'anta, in varie finiture di legno o imbottita con poliuretano espanso ignifugo e rivestita in tessuto. Anta con doppio meccanismo ammortizzato in apertura e chiusura. Disponibile lo schienale per il fissaggio della scrivania.

struttura >	verniciato a polveri nero	verniciato a polveri bianco						
	U8105R 711	U8103R 711						
schiena >	verniciato a polveri	rovere sbiancato	legno laccato	lamiera forata verniciata a polveri	tessuto A	tessuto B	tessuto C	tessuto D
	U81_S 72	U81SVS 139	U81S_ 116	U81_SF 89	U81SHA 120	U81SHB 164	U81SHC 213	U81SHD 261
per fissaggio al tavolo	U81_ST 127	-	-	-	-	-	-	-
anta ribalta >	rovere sbiancato	legno laccato	tessuto A	tessuto B	tessuto C	tessuto D		
	U81RVS 163	U81R_ 147	U81RHA 151	U81RHB 198	U81RHC 241	U81RHD 288		



codice verniciatura a polveri:

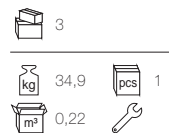
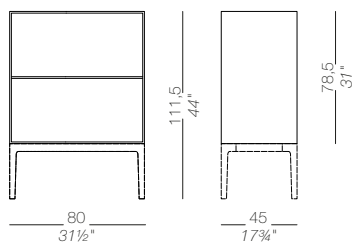
05 - nero
03 - bianco

codice laccatura legno:

N - nero
W - bianco

ADD S 80

Francesco Rota | 2016



U82

Contenitore 80x45 H78,5
da abbinare con gambe e telaio

Contenitore composto da fianchi, top e fondo in pannelli tamburati doppia parete in lamiera d'acciaio verniciata a polveri. Schiena in lamiera, anche forata, verniciata a polveri o, come le ante, in varie finiture di legno o imbottita con poliuretano espanso ignifugo e rivestita in tessuto. Disponibili il telaio frontale per il fissaggio della scrivania e la chiave a cilindro per le ante.

struttura >	verniciato a polveri nero	verniciato a polveri bianco						
	U8205 631	U8203 631						
schiena >	verniciato a polveri	rovere sbiancato	legno laccato	lamiera forata verniciata a polveri	tessuto A	tessuto B	tessuto C	tessuto D
	U82_S 114	U82SVS 203	U82S_ 199	U82_SF 145	U82SHA 220	U82SHB 316	U82SHC 411	U82SHD 507

[accessori]

coppia ante >	rovere sbiancato	legno laccato	tessuto A	tessuto B	tessuto C	tessuto D	9,3 kg 0,02 m²	1 pcs
con push pull	U82AVS 338	U82A_ 283	U82AHA 349	U82AHB 426	U82AHC 503	U82AHD 581		
con serratura	U82ASVS 369	U82AS_ 314	U82ASHA 381	U82ASHB 458	U82ASHC 535	U82ASHD 611		
fissaggio al tavolo (anteriore) >	verniciato a polveri nero	verniciato a polveri bianco					7,5 kg 0,02 m²	1 pcs
con riempitivo in HPL Fenix®	U8205T 265	U8203T 313						

codice verniciatura a polveri:

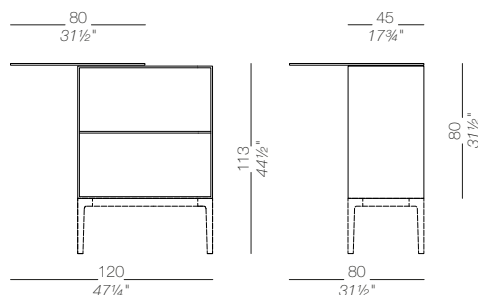
05 - nero
03 - bianco

codice laccatura legno:

N - nero
W - bianco

ADD S 80

Francesco Rota | 2016



U82_P

Contenitore 80x45 H78,5 con piano Ø80
da abbinare con gambe e telaio

Contenitore composto da fianchi, top e fondo in pannelli tamburati doppia parete in lamiera d'acciaio verniciata a polveri. Schiena in lamiera, anche forata, verniciata a polveri o, come le ante, in varie finiture di legno o imbottita con poliuretano espanso ignifugo e rivestita in tessuto. Piano d'appoggio Ø80 in HPL Fenix® da 10mm. Disponibili il telaio frontale per il fissaggio della scrivania e la chiave a cilindro per le ante.

struttura >	piano >							
	verniciato a polveri nero	verniciato a polveri bianco	HPL Fenix® nero		HPL Fenix® bianco			
	U8205PR 684	U8203PR 684		U80HFNR 328		U80HFWR 441		
	U8205PL 684	U8203PL 684		U80HFNL 328		U80HFWL 441		

schiena >	verniciato a polveri	rovere sbiancato	legno laccato	lamiera forata verniciata a polveri	tessuto A	tessuto B	tessuto C	tessuto D
	U82_S 114	U82SVS 203	U82S_ 199	U82_SF 145	U82SHA 220	U82SHB 316	U82SHC 411	U82SHD 507

[accessori]

coppia ante >	rovere sbiancato	legno laccato	tessuto A	tessuto B	tessuto C	tessuto D		
	U82AVS 338	U82A_ 283	U82AHA 349	U82AHB 426	U82AHC 503	U82AHD 581	9,3 kg	1 pcs
con push pull							0,02 m²	
con serratura	U82ASVS 369	U82AS_ 314	U82ASHA 381	U82ASHB 458	U82ASHC 535	U82ASHD 611		

fissaggio al tavolo (anteriore) >	verniciato a polveri nero	verniciato a polveri bianco		
	U8205T 265	U8203T 313		

codice verniciatura a polveri:

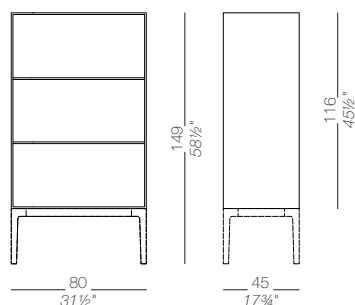
05 - nero
03 - bianco

codice laccatura legno:

N - nero
W - bianco

ADD S 80

Francesco Rota | 2016



U83

Contenitore 80x45 H116
da abbinare con gambe e telaio

Contenitore composto da fianchi, top e fondo in pannelli tamburati doppia parete in lamiera d'acciaio verniciata a polveri. Schiena in lamiera, anche forata, verniciata a polveri o, come le ante, in varie finiture di legno o imbottita con poliuretano espanso ignifugo e rivestita in tessuto. Disponibili il telaio frontale per il fissaggio della scrivania e la chiave a cilindro per le ante.

struttura >	verniciato a polveri nero	verniciato a polveri bianco						
	U8305 783	U8303 783						
schiena >	verniciato a polveri	rovere sbiancato	legno laccato	lamiera forata verniciata a polveri	tessuto A	tessuto B	tessuto C	tessuto D
	U83_S 160	U83SVS 292	U83S_ 251	U83_SF 215	U83SHA 250	U83SHB 354	U83SHC 460	U83SHD 566

[accessori]

coppia ante >	rovere sbiancato	legno laccato	tessuto A	tessuto B	tessuto C	tessuto D	10,5 kg, 0,03 m², 1 piece, wrench
con push pull	U83AVS 400	U83A_ 380	U83AHA 471	U83AHB 595	U83AHC 720	U83AHD 844	
con serratura	U83ASVS 431	U83AS_ 410	U83ASHA 501	U83ASHB 626	U83ASHC 751	U83ASHD 876	
fissaggio al tavolo (anteriore) >	verniciato a polveri nero	verniciato a polveri bianco					7,5 kg, 0,02 m², 1 piece, wrench
con riempitivo in HPL Fenix®	U8205T 265	U8203T 313					

codice verniciatura a polveri:

05 - nero
03 - bianco

codice laccatura legno:

N - nero
W - bianco

ADD S 90

Francesco Rota | 2016

Gambe angolari e centrali entrambe in altezza 32 cm, in pressofusione di alluminio riciclato verniciato a polveri. Piedini regolabili in altezza. Telaio di supporto dei contenitori in estruso di alluminio, unito ai quattro angoli con piastre angolari in alluminio e viti in acciaio inox. Stesso telaio per le sedute, con cinghie elastiche larghezza 80 mm e ganci interamente in acciaio inox Aisi 304.

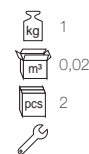


U07

Gamba angolare

finitura >

verniciato a polveri nero	verniciato a polveri bianco
U07N	U07W
82	82

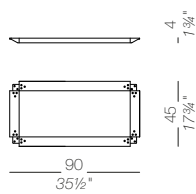


U08

Gamba di unione

finitura >

verniciato a polveri nero	verniciato a polveri bianco
U08N	U08W
96	96

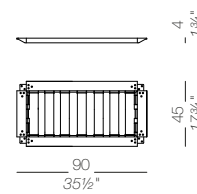


U94

Telaio 90x45

finitura >

verniciato a polveri nero	verniciato a polveri bianco
U9405	U9403
380	380

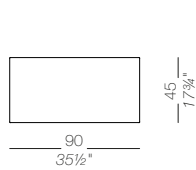


U95

Telaio 90x45 per seduta

finitura >

verniciato a polveri nero	verniciato a polveri bianco
U9505	U9503
387	387

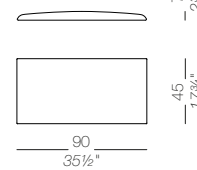


U96

Piano 90x45

finitura >

HPL Fenix® nero	HPL Fenix® bianco
U96FN	U96FW
230	279



U96H

Seduta 90x45

rivestimento >

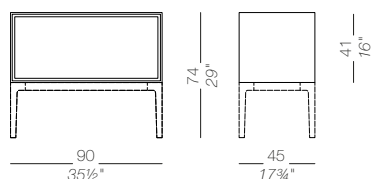
tessuto A	tessuto B	tessuto C	tessuto D
U96HA	U96HB	U96HC	U96HD
320	375	429	485

Piano per tavolino in HPL Fenix® da 10 mm.

Sedile sfoderabile in poliuretano espanso con fibra poliestere accoppiata ignifughi, rivestito in tessuto o ecopelle. Il sedile è ancorato al telaio con un sistema di fissaggio mobile.

ADD S 90

Francesco Rota | 2016



U91

Contenitore 90x45 H41
da abbinare con gambe e telaio

Contenitore aperto, composto da fianchi, top e fondo in pannelli tamburati doppia parete in lamiera d'acciaio verniciata a polveri. Schiena in lamiera, anche forata, verniciata a polveri, in varie finiture di legno o imbottita con poliuretano espanso ignifugo e rivestita in tessuto. Disponibile lo schienale o il telaio frontale per il fissaggio della scrivania.

struttura >	verniciato a polveri nero	verniciato a polveri bianco						
	U9105 477	U9103 477						
per fissaggio al tavolo (anteriore)	U9105T 527	U9103T 527						
schiena >	verniciato a polveri	rovere sbiancato	legno laccato	lamiera forata verniciata a polveri	tessuto A	tessuto B	tessuto C	tessuto D
	U91_S 76	U91SVS 149	U91S_ 126	U91_SF 94	U91SHA 125	U91SHB 173	U91SHC 221	U91SHD 270
per fissaggio al tavolo	U91_ST 131	-	-	-	-	-	-	-

codice verniciatura a polveri:

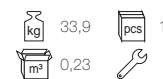
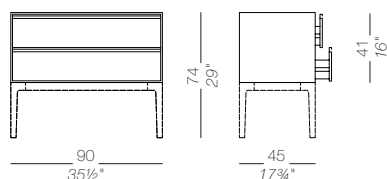
05 - nero
03 - bianco

codice laccatura legno:

N - nero
W - bianco

ADD S 90

Francesco Rota | 2016



U91_C

Contenitore 90x45 H41 con cassetti
da abbinare con gambe e telaio

Contenitore a cassetti, composto da fianchi, top e fondo in pannelli tamburati doppia parete in lamiera d'acciaio verniciata a polveri. Schiena in lamiera verniciata a polveri o, come i frontali dei cassetti, in varie finiture di legno o imbottita con poliuretano espanso ignifugo e rivestita in tessuto. Cassetti scorrevoli su guide a circolazione di sfere con richiamo. Disponibile lo schienale per il fissaggio della scrivania.

struttura >	verniciato a polveri nero	verniciato a polveri bianco					
	U9105C 986	U9103C 986					
schiena >	verniciato a polveri	rovere sbiancato	legno laccato	tessuto A	tessuto B	tessuto C	tessuto D
	U91_S 76	U91SVS 149	U91S_ 126	U91SHA 125	U91SHB 173	U91SHC 221	U91SHD 270
per fissaggio al tavolo	U91_ST 131	-	-	-	-	-	-
cassetti >	rovere sbiancato	legno laccato	tessuto A	tessuto B	tessuto C	tessuto D	
	U91CVS 206	U91C_ 158	U91CHA 224	U91CHB 266	U91CHC 310	U91CHD 353	



codice verniciatura a polveri:

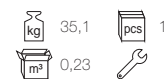
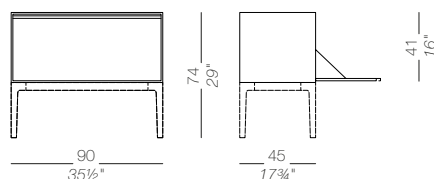
05 - nero
03 - bianco

codice laccatura legno:

N - nero
W - bianco

ADD S 90

Francesco Rota | 2016



U91_R

Contenitore 90x45 H41 con anta ribalta
da abbinare con gambe e telaio

Contenitore con anta ribalta, composto da fianchi, top e fondo in pannelli tamburati doppia parete in lamiera d'acciaio verniciata a polveri. Schiena in lamiera, anche forata, verniciata a polveri o, come l'anta, in varie finiture di legno o imbottita con poliuretano espanso ignifugo e rivestita in tessuto. Anta con doppio meccanismo ammortizzato in apertura e chiusura. Disponibile lo schienale per il fissaggio della scrivania.

struttura >	verniciato a polveri nero	verniciato a polveri bianco						
	U9105R 728	U9103R 728						
schiena >	verniciato a polveri	rovere sbiancato	legno laccato	lamiera forata verniciata a polveri	tessuto A	tessuto B	tessuto C	tessuto D
	U91_S 76	U91SVS 149	U91S_ 126	U91_SF 94	U91SHA 125	U91SHB 173	U91SHC 221	U91SHD 270
per fissaggio al tavolo	U91_ST 131	-	-	-	-	-	-	-
anta ribalta >	rovere sbiancato	legno laccato	tessuto A	tessuto B	tessuto C	tessuto D		
	U91RVS 177	U91R_ 158	U91RHA 163	U91RHB 209	U91RHC 256	U91RHD 302		



codice verniciatura a polveri:

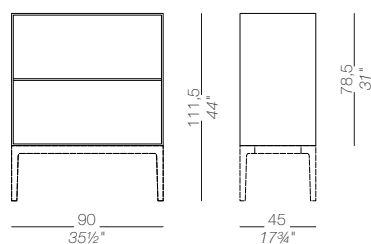
05 - nero
03 - bianco

codice laccatura legno:

N - nero
W - bianco

ADD S 90

Francesco Rota | 2016



U92

Contenitore 90x45 H78,5
da abbinare con gambe e telaio

Contenitore composto da fianchi, top e fondo in pannelli tamburati doppia parete in lamiera d'acciaio verniciata a polveri. Schiena in lamiera, anche forata, verniciata a polveri o, come le ante, in varie finiture di legno o imbottita con poliuretano espanso ignifugo e rivestita in tessuto. Disponibili il telaio frontale per il fissaggio della scrivania e la chiave a cilindro per le ante.

struttura >	verniciato a polveri nero	verniciato a polveri bianco						
	U9205 651	U9203 651						
schiena >	verniciato a polveri	rovere sbiancato	legno laccato	lamiera forata verniciata a polveri	tessuto A	tessuto B	tessuto C	tessuto D
	U92_S 132	U92SVS 215	U92S_ 209	U92_SF 161	U92SHA 228	U92SHB 325	U92SHC 423	U92SHD 520

[accessori]

coppia ante >	rovere sbiancato	legno laccato	tessuto A	tessuto B	tessuto C	tessuto D		
	U92AVS 389	U92A_ 299	U92AHA 362	U92AHB 443	U92AHC 525	U92AHD 606	10,5 kg	1 pcs
con push pull	U92ASVS 420	U92AS_ 331	U92ASHA 392	U92ASHB 474	U92ASHC 555	U92ASHD 637	0,02 m³	1 pcs
	U92ASVS 420	U92AS_ 331	U92ASHA 392	U92ASHB 474	U92ASHC 555	U92ASHD 637	0,02 m³	1 pcs
con serratura	U92ASVS 420	U92AS_ 331	U92ASHA 392	U92ASHB 474	U92ASHC 555	U92ASHD 637	8,5 kg	1 pcs
	U92ASVS 420	U92AS_ 331	U92ASHA 392	U92ASHB 474	U92ASHC 555	U92ASHD 637	0,02 m³	1 pcs
fissaggio al tavolo (anteriore) >	verniciato a polveri nero	verniciato a polveri bianco						
	U9205T 275	U9203T 329						
con riempitivo in HPL Fenix®	U9205T 275	U9203T 329						
	U9205T 275	U9203T 329						

codice verniciatura a polveri:

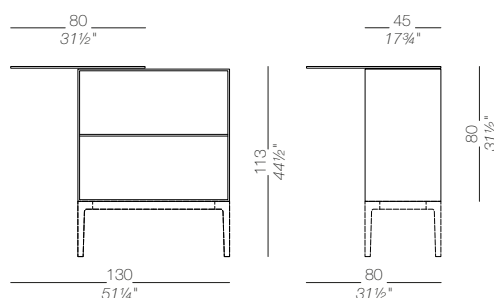
05 - nero
03 - bianco

codice laccatura legno:

N - nero
W - bianco

ADD S 90

Francesco Rota | 2016



U92_P

Contenitore 90x45 H78,5 con piano Ø80
da abbinare con gambe e telaio

Contenitore composto da fianchi, top e fondo in pannelli tamburati doppia parete in lamiera d'acciaio verniciata a polveri. Schiena in lamiera, anche forata, verniciata a polveri o, come le ante, in varie finiture di legno o imbottita con poliuretano espanso ignifugo e rivestita in tessuto. Piano d'appoggio Ø80 in HPL Fenix® da 10mm. Disponibili il telaio frontale per il fissaggio della scrivania e la chiave a cilindro per le ante.

struttura >	vernicato a polveri nero		vernicato a polveri bianco		piano >		HPL Fenix® nero		HPL Fenix® bianco	
	U9205PR	U9203PR	U9205PL	U9203PL	U80HFNR	U80HFWR	U80HFNL	U80HFWL	U80HFNR	U80HFWR
	704	704	704	704	328	441	328	441	328	441
	704	704	704	704	328	441	328	441	328	441

schiena >	vernicato a polveri	rovere sbiancato	legno laccato	lamiera forata verniciata a polveri	tessuto A	tessuto B	tessuto C	tessuto D
	U92_S	U92SVS	U92S_	U92_SF	U92SHA	U92SHB	U92SHC	U92SHD
	132	215	209	161	228	325	423	520

[accessori]

coppia ante >	rovere sbiancato	legno laccato	tessuto A	tessuto B	tessuto C	tessuto D				
	U92AVS	U92A_	U92AHA	U92AHB	U92AHC	U92AHD				
con push pull	389	299	362	443	525	606				
con serratura	420	331	392	474	555	637				

fissaggio al tavolo (anteriore) >	vernicato a polveri nero	vernicato a polveri bianco				
	U9205T	U9203T				
con riempitivo in HPL Fenix®	275	329				

codice verniciatura a polveri:

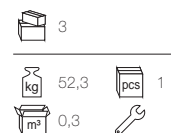
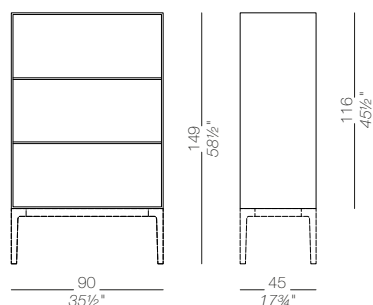
05 - nero
03 - bianco

codice laccatura legno:

N - nero
W - bianco

ADD S 90

Francesco Rota | 2016



U93

Contenitore 90x45 H116
da abbinare con gambe e telaio

Contenitore composto da fianchi, top e fondo in pannelli tamburati doppia parete in lamiera d'acciaio verniciata a polveri. Schiena in lamiera, anche forata, verniciata a polveri o, come le ante, in varie finiture di legno o imbottita con poliuretano espanso ignifugo e rivestita in tessuto. Disponibili il telaio frontale per il fissaggio della scrivania e la chiave a cilindro per le ante.

struttura >	verniciato a polveri nero	verniciato a polveri bianco						
	U9305 806	U9303 806						
schiena >	verniciato a polveri	rovere sbiancato	legno laccato	lamiera forata verniciata a polveri	tessuto A	tessuto B	tessuto C	tessuto D
	U93_S 171	U93SVS 288	U93S_ 243	U93_SF 209	U93SHA 257	U93SHB 357	U93SHC 463	U93SHD 569

[accessori]

coppia ante >	rovere sbiancato	legno laccato	tessuto A	tessuto B	tessuto C	tessuto D		
	U93AVS 407	U93A_ 397	U93AHA 462	U93AHB 573	U93AHC 691	U93AHD 814	11,9 0,03	1
con push pull	U93ASVS 438	U93AS_ 427	U93ASHA 493	U93ASHB 604	U93ASHC 721	U93ASHD 845		
	U93ASVS 438	U93AS_ 427	U93ASHA 493	U93ASHB 604	U93ASHC 721	U93ASHD 845		
fissaggio al tavolo (anteriore) >	verniciato a polveri nero	verniciato a polveri bianco						
	U9205T 275	U9203T 329					8,5 0,02	1
con riempitivo in HPL Fenix®	U9205T 275	U9203T 329						
	U9205T 275	U9203T 329						

codice verniciatura a polveri:

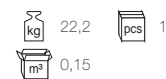
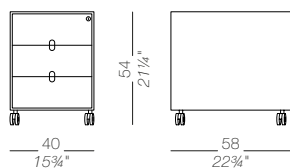
05 - nero
03 - bianco

codice laccatura legno:

N - nero
W - bianco

ADD S

Francesco Rota | 2016



U011

Cassettiera su ruote

finitura >

verniciato a
polveri nero

verniciato
a polveri
bianco

U01105

655

U01103

655

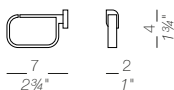
ELETTRIFICAZIONE



P285
Calza proteggi cavi

Universale.
Prezzi al metro.

finitura >	nero	bianco
	P285CN 33	P285CB 33



P272
Reggicavi

Reggicavi in nylon.
Confezione da 10 pezzi.

finitura >	nero	bianco
	P27205 51	P27203 51

ELETTRIFICAZIONE



P286
Presse Schuko

Cavo Wieland 30 cm incluso.
Spessore piano: min 9 mm
Profondità: 50 mm

finitura >	nero	bianco
	P286E05	P286E03
	89	89

accessori >	cavo alimentazione 3m	connettore 3 in / 1 out
	P277C	P277
	21	24

1 presa / 1 cavo
2-3 prese / 1 cavo + 1 connettore
4-5-6 prese / 2 cavi + 2 connettori

Disponibili su richiesta (a preventivo) le seguenti prese elettriche di tipo straniero:

- inglesi (UK/GB)
- francesi (FRA/BEL)
- svizzere
- danesi
- americane



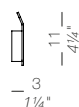
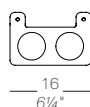
P287
Presse USB-power

Cavo Wieland 30 cm incluso.
Spessore piano: min 9 mm
Profondità: 50 mm

finitura >	nero	bianco
	P287E05	P287E03
	168	168

accessori >	cavo alimentazione 3m	connettore 3 in / 1 out
	P277C	P277
	21	24

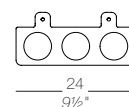
1 presa / 1 cavo
2-3 prese / 1 cavo + 1 connettore
4-5-6 prese / 2 cavi + 2 connettori



P288
Supporto 2 prese

Acciaio verniciato a polveri.
Prese elettriche escluse.
da abbinare con P286-7

finitura >	verniciato a polveri nero	verniciato a polveri bianco
	P28805	P28803
	48	48



P289
Supporto 3 prese

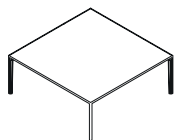
Acciaio verniciato a polveri.
Prese elettriche escluse.
da abbinare con P286-7

finitura >	verniciato a polveri nero	verniciato a polveri bianco
	P28905	P28903
	53	53

ADD T sample configurations

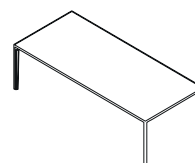
Francesco Rota | 2016

Sistema di tavoli modulari con telaio in alluminio estruso e gambe angolari in fusione di alluminio, verniciati a polveri, che consentono molteplici soluzioni di realizzazione. Piani in legno in varie finiture o in HPL Fenix® da 10 mm.



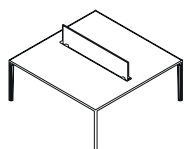
Square

a partire da € **2.122**



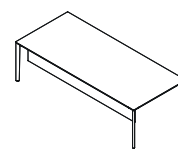
Rectangle

a partire da € **1.850**



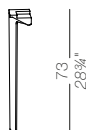
Privacy screen

a partire da € **3.109**



Modesty screen

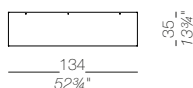
a partire da € **2.106**

**D115**

Gamba angolare

finitura >

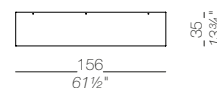
verniciato a polveri nero	verniciato a polveri bianco
D115N	D115W
178	178

**P338P**

Pannello modesty per tavolo 160

finitura >

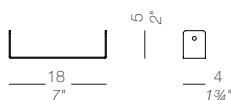
HPL Fenix® nero	HPL Fenix®
P338PHFN	P338PHF_
256	307

**P341P**

Pannello modesty per tavolo 180

finitura >

HPL Fenix® nero	HPL Fenix®
P341PHFN	P341PHF_
271	345

**D251**

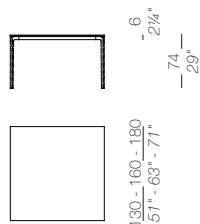
Staffa di unione per composizioni ad angolo

finitura >

verniciato a polveri nero	verniciato a polveri bianco
D251N	D251W
19	19

codice HPL Fenix®:

W - bianco
R - rosso Jaipur
G - grigio Londra



P300-301-302

Piani quadrati
da abbinare con gambe

Telaio in alluminio estruso con giunzioni angolari in fusione di alluminio. Piani in legno in varie finiture o in HPL Fenix® da 10 mm. Il piano del tavolo viene spedito premontato e per fissare ciascun gamba bastano 3 viti.

[130x130]

piano > telaio	rovere sbiancato	nero poro aperto	HPL Fenix® nero	HPL Fenix®
verniciato a polveri nero	P300NVS 1.413	P300NNO 1.440	P300NHFN 1.481	P300NHF_ 1.703
verniciato a polveri bianco	P300WVS 1.413	P300WNO 1.440	P300WHFN 1.481	P300WHF_ 1.703

kg 43,3
m² 0,25
pcs 1

[160x160]

piano > telaio	rovere sbiancato	nero poro aperto	HPL Fenix® nero	HPL Fenix®
verniciato a polveri nero	P301NVS 1.904	P301NNO 1.942	P301NHFN 2.073	P301NHF_ 2.408
verniciato a polveri bianco	P301WVS 1.904	P301WNO 1.942	P301WHFN 2.073	P301WHF_ 2.408

kg 60,4
m² 0,4
pcs 1

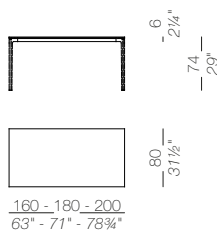
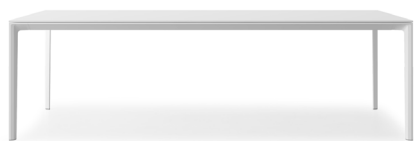
[180x180]

piano > telaio	rovere sbiancato	nero poro aperto
verniciato a polveri nero	P302NVS 2.283	P302NNO 2.327
verniciato a polveri bianco	P302WVS 2.283	P302WNO 2.327

kg 73,8
m² 0,48
pcs 1

codice HPL Fenix®:

W - bianco
R - rosso Jaipur
G - grigio Londra



P307-308-309

Piani rettangolari 80
da abbinare con gambe

Telaio in alluminio estruso con giunzioni angolari in fusione di alluminio. Piani in legno in varie finiture o in HPL Fenix® da 10 mm. Il piano del tavolo viene spedito premontato e per fissare ciascun gamba bastano 3 viti.

[160x80]

piano > telaio	rovere sbiancato	nero poro aperto	HPL Fenix® nero	HPL Fenix®
verniciato a polveri nero	P307NVS 1.141	P307NNO 1.159	P307NHFN 1.235	P307NHF_ 1.436
verniciato a polveri bianco	P307WVS 1.141	P307WNO 1.159	P307WHFN 1.235	P307WHF_ 1.436

kg 34,2
m² 0,23
pcs 1

[180x80]

piano > telaio	rovere sbiancato	nero poro aperto	HPL Fenix® nero	HPL Fenix®
verniciato a polveri nero	P308NVS 1.227	P308NNO 1.251	P308NHFN 1.403	P308NHF_ 1.601
verniciato a polveri bianco	P308WVS 1.227	P308WNO 1.251	P308WHFN 1.403	P308WHF_ 1.601

kg 37,7
m² 0,25
pcs 1

[200x80]

piano > telaio	rovere sbiancato	nero poro aperto	HPL Fenix® nero	HPL Fenix®
verniciato a polveri nero	P309NVS 1.330	P309NNO 1.359	P309NHFN 1.438	P309NHF_ 1.633
verniciato a polveri bianco	P309WVS 1.330	P309WNO 1.359	P309WHFN 1.438	P309WHF_ 1.633

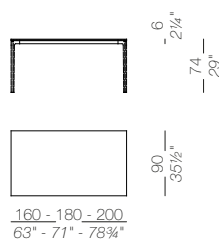
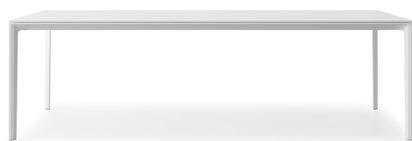
kg 41,2
m² 0,26
pcs 1

codice HPL Fenix®:

W - bianco
R - rosso Jaipur
G - grigio Londra

ADD T

Francesco Rota | 2016



P310-311-312

Piani rettangolari 90
da abbinare con gambe

Telaio in alluminio estruso con giunzioni angolari in fusione di alluminio. Piani in legno in varie finiture o in HPL Fenix® da 10 mm. Il piano del tavolo viene spedito premontato e per fissare ciascun gamba bastano 3 viti.

[160x90]

piano > telaio	rovere sbiancato	nero poro aperto	HPL Fenix® nero	HPL Fenix®
verniciato a polveri nero	P310NVS 1.222	P310NNO 1.247	P310NHFN 1.302	P310NHF_ 1.540
verniciato a polveri bianco	P310WVS 1.222	P310WNO 1.247	P310WHFN 1.302	P310WHF_ 1.540

kg 38,8
m² 0,26
pcs 1

[180x90]

piano > telaio	rovere sbiancato	nero poro aperto	HPL Fenix® nero	HPL Fenix®
verniciato a polveri nero	P311NVS 1.320	P311NNO 1.348	P311NHFN 1.440	P311NHF_ 1.640
verniciato a polveri bianco	P311WVS 1.320	P311WNO 1.348	P311WHFN 1.440	P311WHF_ 1.640

kg 42,8
m² 0,28
pcs 1

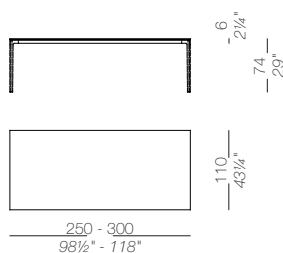
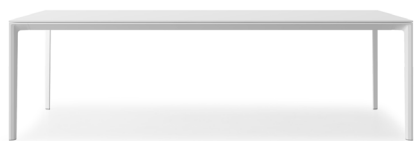
[200x90]

piano > telaio	rovere sbiancato	nero poro aperto	HPL Fenix® nero	HPL Fenix®
verniciato a polveri nero	P312NVS 1.412	P312NNO 1.446	P312NHFN 1.537	P312NHF_ 1.765
verniciato a polveri bianco	P312WVS 1.412	P312WNO 1.446	P312WHFN 1.537	P312WHF_ 1.765

kg 46,8
m² 0,3
pcs 1

codice HPL Fenix®:

W - bianco
R - rosso Jaipur
G - grigio Londra



P313-314

Piani rettangolari 110
da abbinare con gambe

Telaio in alluminio estruso con giunzioni angolari in fusione di alluminio. Piani in legno in varie finiture o in HPL Fenix® da 10 mm. Il piano del tavolo viene spedito premontato e per fissare ciascun gamba bastano 3 viti.

[250x110]

piano > telaio	rovere sbiancato	nero poro aperto	HPL Fenix® nero	HPL Fenix®
verniciato a polveri nero	P313NVS 1.864	P313NNO 1.904	P313NHFN 2.194	P313NHF_ 2.570
verniciato a polveri bianco	P313WVS 1.864	P313WNO 1.904	P313WHFN 2.194	P313WHF_ 2.570

kg 65,8
m² 0,42
pcs 1

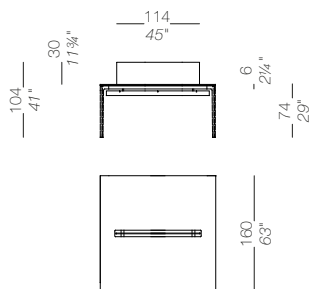
[300x110]

piano > telaio	rovere sbiancato	nero poro aperto	HPL Fenix® nero	HPL Fenix®
verniciato a polveri nero	P314NVS 2.223	P314NNO 2.272	P314NHFN 2.635	P314NHF_ 2.944
verniciato a polveri bianco	P314WVS 2.223	P314WNO 2.272	P314WHFN 2.635	P314WHF_ 2.944

kg 76,8
m² 0,5
pcs 1

codice HPL Fenix®:

W - bianco
R - rosso Jaipur
G - grigio Londra



Piano 160x160
con divisorio e passacavi
da abbinare con gambe

Telaio in alluminio estruso con giunzioni angolari in fusione di alluminio. Piani in legno in varie finiture o in HPL Fenix® da 10 mm. Divisorio in varie finiture, anche in pannello fonoassorbente rivestito in tessuto. Passacavi in lamiera piegata verniciata a polveri. Il piano del tavolo viene spedito premontato e per fissare ciascun gamba bastano 3 viti.

piano > telaio	rovere sbiancato	nero poro aperto	HPL Fenix® nero	HPL Fenix®
verniciato a polveri nero	P348NVS 2.184	P348NNO 2.221	P348NHFN 2.305	P348NHF_ 2.628
verniciato a polveri bianco	P348WVS 2.184	P348WNO 2.221	P348WHFN 2.305	P348WHF_ 2.628

67,9

1

0,4

canalina passacavi

4,8

1

0,04

divisorio >	rovere sbiancato	nero poro aperto	HPL Fenix® nero	HPL Fenix®	tessuto A	tessuto B	tessuto C	tessuto D
	P3480VS 216	P3480NO 239	P3480HFN 230	P3480HF_ 296	P3480HA 445	P3480HB 491	P3480HC 536	P3480HD 581

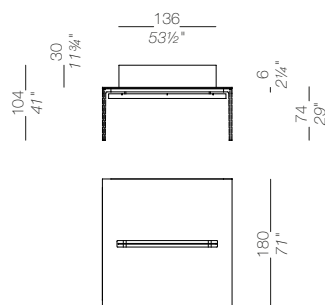
 6,9  1
 0,02 

ecopelle non idonea

W - bianco
R - rosso Jaipur
G - grigio Londra

ADD T

Francesco Rota | 2016



3

P345

Piano 180x180
con divisorio e passacavi
da abbinare con gambe

Telaio in alluminio estruso con giunzioni angolari in fusione di alluminio. Piani in legno in varie finiture. Divisorio in varie finiture, anche in pannello fonoassorbente rivestito in tessuto. Passacavi in lamiera piegata verniciata a polveri. Il piano del tavolo viene spedito premontato e per fissare ciascun gamba bastano 3 viti.

piano >	rovere sbiancato	nero poro aperto								
telaio										
verniciato a polveri nero	P345NVS 2.558	P345NN0 2.623								
verniciato a polveri bianco	P345WVS 2.558	P345WNO 2.623								

kg 77,2 pcs 1
m³ 0,48

canalina passacavi

kg 5,5 pcs 1
m³ 0,04

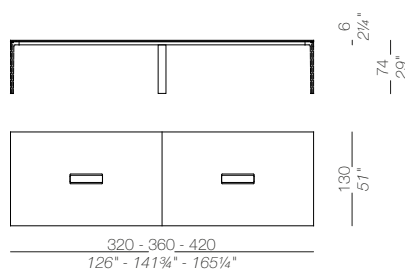
divisorio >	rovere sbiancato	nero poro aperto	HPL Fenix® nero	HPL Fenix®	tessuto A	tessuto B	tessuto C	tessuto D
	P3450VS 245	P3450NO 268	P3450HFN 265	P3450HF_ 340	P3450HA 528	P3450HB 573	P3450HC 619	P3450HD 663

kg 7,8 pcs 1
m³ 0,02

codice HPL Fenix®:

W - bianco
R - rosso Jaipur
G - grigio Londra

ecopelle non idonea



P324-325-326

Piani rettangolari 130
da abbinare con gambe

Telaio in alluminio estruso con giunzioni angolari in fusione di alluminio. Piani in legno in varie finiture o in HPL Fenix® da 10 mm. Colonna centrale passacavi in acciaio verniciato a polveri. Due passacavi con doppia apertura e vaschetta reggicavi.

[320x130] - piano intero

piano >	rovere sbiancato	nero poro aperto	HPL Fenix® nero	HPL Fenix®
telaio				
verniciato a polveri nero	P324NVS 4.907	P324NNO 4.950	P324NHFN 4.995	P324NHF_ 5.667
verniciato a polveri bianco	P324WVS 4.907	P324WNO 4.950	P324WHFN 4.995	P324WHF_ 5.667

	4				
piano	kg 56,1	m² 0,28	pcs 1		
telaio	kg 36,2	m² 0,37	pcs 1		
colonna centrale	kg 11,4	m² 0,06	pcs 1		
canalina passacavi	kg 2,1	m² 0,02	pcs 2		

[360x130] - piano intero - venatura trasversale

piano >	rovere sbiancato	nero poro aperto	HPL Fenix® nero	HPL Fenix®
telaio				
verniciato a polveri nero	P325NVS 5.281	P325NNO 5.336	P325NHFN 5.391	P325NHF_ 6.131
verniciato a polveri bianco	P325WVS 5.281	P325WNO 5.336	P325WHFN 5.391	P325WHF_ 6.131

	4				
piano	kg 63,3	m² 0,31	pcs 1		
telaio	kg 38,4	m² 0,41	pcs 1		
colonna centrale	kg 11,4	m² 0,06	pcs 1		
canalina passacavi	kg 2,1	m² 0,02	pcs 2		

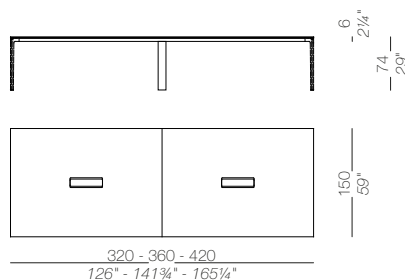
[420x130] - piano diviso in 2 - venatura trasversale

piano >	rovere sbiancato	nero poro aperto	HPL Fenix® nero	HPL Fenix®
telaio				
verniciato a polveri nero	P326NVS 5.832	P326NNO 5.899	P326NHFN 5.954	P326NHF_ 6.836
verniciato a polveri bianco	P326WVS 5.832	P326WNO 5.899	P326WHFN 5.954	P326WHF_ 6.836

	5				
1/2 piano	kg 37	m² 0,19	pcs 1		
1/2 piano	kg 37	m² 0,19	pcs 1		
telaio	kg 45,4	m² 0,48	pcs 1		
colonna centrale	kg 11,4	m² 0,06	pcs 1		
canalina passacavi	kg 2,1	m² 0,02	pcs 2		

codice HPL Fenix®:

W - bianco
R - rosso Jaipur
G - grigio Londra



P327-328-329

Piani rettangolari 150
da abbinare con gambe

Telaio in alluminio estruso con giunzioni angolari in fusione di alluminio. Piani in legno in varie finiture o in HPL Fenix® da 10 mm. Colonna centrale passacavi in acciaio verniciato a polveri. Due passacavi con doppia apertura e vaschetta reggicavi.

[320x150] - piano intero

piano >	rovere sbiancato	nero poro aperto	HPL Fenix® nero	HPL Fenix®
telaio				
verniciato a polveri nero	P327NVS 5.910	P327NNO 5.976	P327NHFN 6.031	P327NHF_ 6.891
verniciato a polveri bianco	P327WVS 5.910	P327WNO 5.976	P327WHFN 6.031	P327WHF_ 6.891

4				
piano	kg 66	m² 0,32	pcs 1	🔧
telaio	kg 37,5	m² 0,42	pcs 1	🔧
colonna centrale	kg 11,4	m² 0,06	pcs 1	🔧
canalina passacavi	kg 2,1	m² 0,02	pcs 2	🔧

[360x150] - piano intero - venatura trasversale

piano >	rovere sbiancato	nero poro aperto	HPL Fenix® nero	HPL Fenix®
telaio				
verniciato a polveri nero	P328NVS 6.373	P328NNO 6.450	P328NHFN 6.517	P328NHF_ 7.475
verniciato a polveri bianco	P328WVS 6.373	P328WNO 6.450	P328WHFN 6.517	P328WHF_ 7.475

4				
piano	kg 74,4	m² 0,35	pcs 1	🔧
telaio	kg 39,7	m² 0,47	pcs 1	🔧
colonna centrale	kg 11,4	m² 0,06	pcs 1	🔧
canalina passacavi	kg 2,1	m² 0,02	pcs 2	🔧

[420x150] - piano diviso in 2 - venatura trasversale

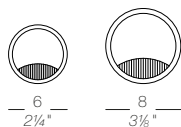
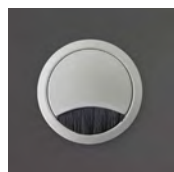
piano >	rovere sbiancato	nero poro aperto	HPL Fenix® nero	HPL Fenix®
telaio				
verniciato a polveri nero	P329NVS 7.078	P329NNO 7.155	P329NHFN 7.244	P329NHF_ 8.357
verniciato a polveri bianco	P329WVS 7.078	P329WNO 7.155	P329WHFN 7.244	P329WHF_ 8.357

5				
1/2 piano	kg 43,5	m² 0,21	pcs 1	🔧
1/2 piano	kg 43,5	m² 0,21	pcs 1	🔧
telaio	kg 48,9	m² 0,55	pcs 1	🔧
colonna centrale	kg 11,4	m² 0,06	pcs 1	🔧
canalina passacavi	kg 2,1	m² 0,02	pcs 2	🔧

codice HPL Fenix®:

W - bianco
R - rosso Jaipur
G - grigio Londra

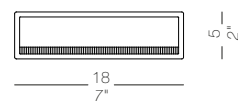
ELETTRIFICAZIONE



P96-98
Passacavi rotondo

Passacavi in zama.
Profondità: 20 mm

finitura >	Ø6 cromo satinato	Ø8 cromo satinato
	P96PC	P98PC
	64	74



P273
Passacavi rettangolare

Passacavi in zama.
Profondità: 20 mm

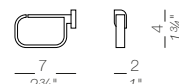
finitura >	nero	bianco
	P27305	P27303
	85	85



P285
Calza proteggi cavi

Universale.
Prezzi al metro.

finitura >	nero	bianco
	P285CN	P285CB
	33	33



P272
Reggicavi

Reggicavi in nylon.
Confezione da 10 pezzi.

finitura >	nero	bianco
	P27205	P27203
	51	51



P110
Presa Schuko, USB, RJ45

Cavo di alimentazione incluso.
Spessore piano: 13÷40 mm
Profondità: 70 mm

finitura >	nero
	P110E
	188

ELETTRIFICAZIONE



P286
Presa Schuko

Cavo Wieland 30 cm incluso.
Spessore piano: min 9 mm
Profondità: 50 mm

finitura >	nero	bianco
	P286E05 89	P286E03 89

accessori >	cavo alimentazione 3m	connettore 3 in / 1 out
	P277C 21	P277 24

1 presa / 1 cavo
2-3 prese / 1 cavo + 1 connettore
4-5-6 prese / 2 cavi + 2 connettori

Disponibili su richiesta (a preventivo) le seguenti prese elettriche di tipo straniero:

- inglesi (UK/GB)
- francesi (FRA/BEL)
- svizzere
- danesi
- americane



P287
Presa USB-power

Cavo Wieland 30 cm incluso.
Spessore piano: min 9 mm
Profondità: 50 mm

finitura >	nero	bianco
	P287E05 168	P287E03 168

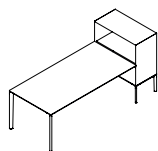
accessori >	cavo alimentazione 3m	connettore 3 in / 1 out
	P277C 21	P277 24

1 presa / 1 cavo
2-3 prese / 1 cavo + 1 connettore
4-5-6 prese / 2 cavi + 2 connettori

ADD SYSTEM sample configurations

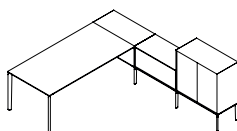
Francesco Rota | 2016

Sistema di tavoli ADD T uniti a contenitori ADD S, che consentono molteplici soluzioni di realizzazione per l'ufficio. Struttura in alluminio e piani in HPL Fenix®, rovere sbiancato o nero poro aperto. Contenitori in lamiera verniciata a polveri con ripiani, cassetti, schienali e ante in varie finiture. ADD SYSTEM si abbina con il sistema di sedute ADD.



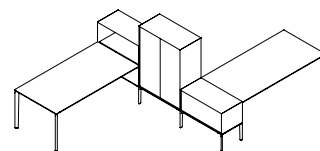
L_shape

a partire da € **3.206**



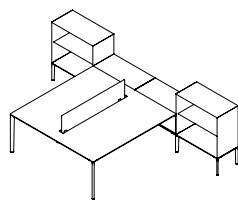
L_shape

a partire da € **5.862**



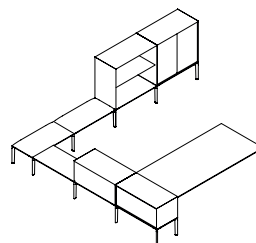
S_shape

a partire da € **7.728**



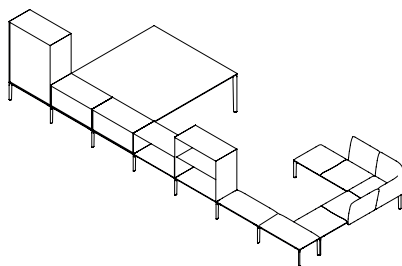
T_shape

a partire da € **7.801**



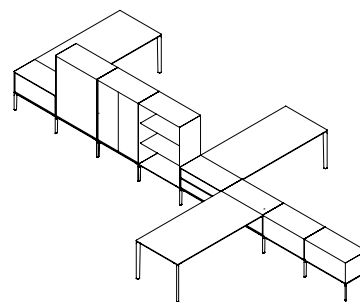
U_shape — executive

a partire da € **9.794**



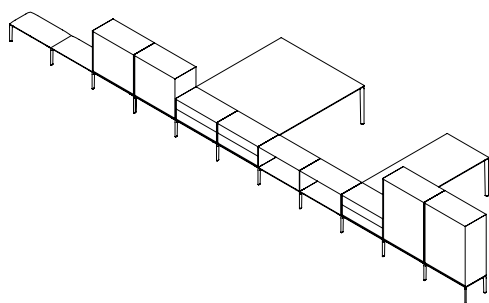
Meeting

a partire da € **14.364**



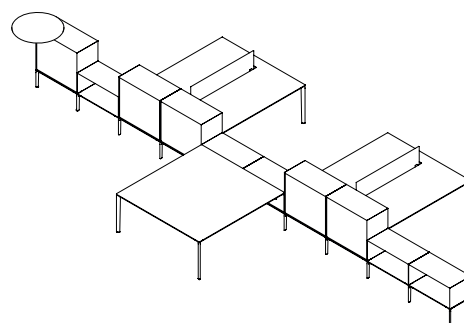
Asymmetrical workstation 1

a partire da € **16.133**



Asymmetrical workstation 2

a partire da € **18.703**



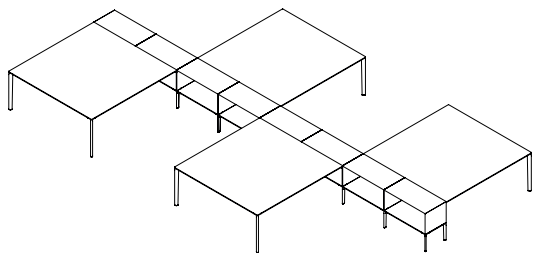
Asymmetrical workstation 3

a partire da € **21.450**

ADD SYSTEM sample configurations

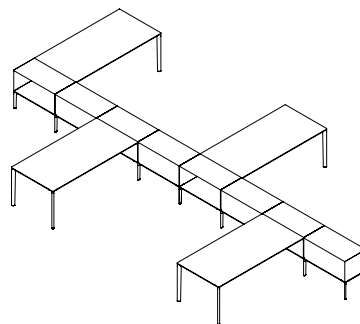
Francesco Rota | 2016

Sistema di tavoli ADD T uniti a contenitori ADD S, che consentono molteplici soluzioni di realizzazione per l'ufficio. Struttura in alluminio e piani in HPL Fenix®, rovere sbiancato o nero poro aperto. Contenitori in lamiera verniciata a polveri con ripiani, cassetti, schienali e ante in varie finiture. ADD SYSTEM si abbina con il sistema di sedute ADD.



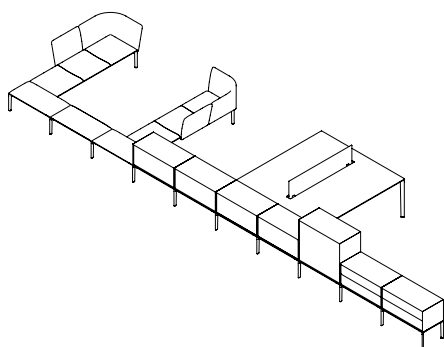
Symmetrical workstation — square

a partire da € **18.350**



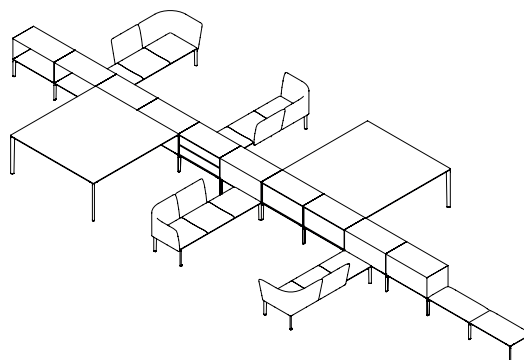
Symmetrical workstation — rectangle

a partire da € **15.078**



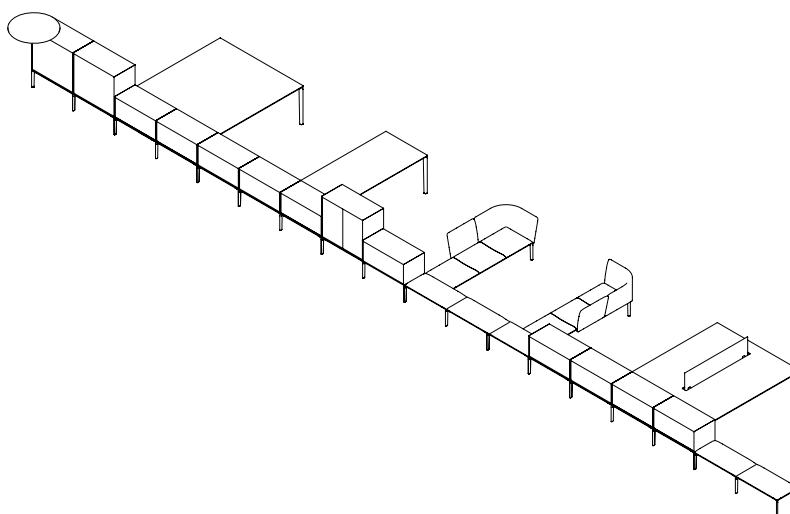
Complex office — small

a partire da € **19.691**



Complex office symmetrical — medium

a partire da € **29.025**

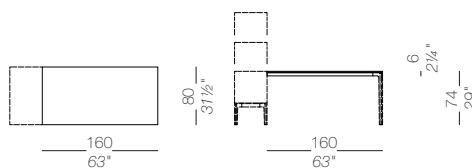


Complex office — big

a partire da € **31.891**

ADD SYSTEM

Francesco Rota | 2016



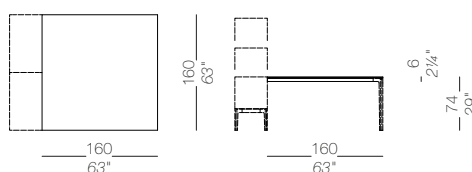
P338

Piano 160x80

da abbinare con gambe e contenitori

Telaio per aggancio al mobile in alluminio estruso con giunzioni angolari in fusione di alluminio. Piani in legno in varie finiture o in HPL Fenix® da 10 mm. Il piano del tavolo viene spedito premontato e per fissare ciascun gamba bastano 3 viti.

piano > telaio	rovere sbiancato	nero poro aperto	HPL Fenix® nero	HPL Fenix®
verniciato a polveri nero	P338NVS 1.123	P338NNO 1.147	P338NHFN 1.202	P338NHF_ 1.371
verniciato a polveri bianco	P338WVS 1.123	P338WNO 1.147	P338WHFN 1.202	P338WHF_ 1.371



P339

Piano 160x160

da abbinare con gambe e contenitori

Telaio per aggancio al mobile in alluminio estruso con giunzioni angolari in fusione di alluminio. Piani in legno in varie finiture o in HPL Fenix® da 10 mm. Il piano del tavolo viene spedito premontato e per fissare ciascun gamba bastano 3 viti.

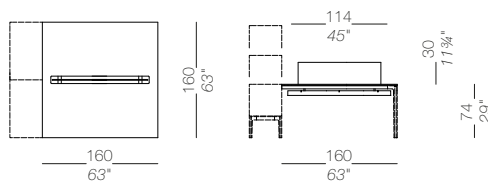
piano > telaio	rovere sbiancato	nero poro aperto	HPL Fenix® nero	HPL Fenix®
verniciato a polveri nero	P339NVS 1.749	P339NNO 1.787	P339NHFN 1.918	P339NHF_ 2.254
verniciato a polveri bianco	P339WVS 1.749	P339WNO 1.787	P339WHFN 1.918	P339WHF_ 2.254

codice HPL Fenix®:

W - bianco
R - rosso Jaipur
G - grigio Londra

ADD SYSTEM

Francesco Rota | 2016



P340

Piano 160x160 con divisorio e passacavi
da abbinare con gambe e contenitori

Telaio per aggancio al mobile in alluminio estruso con giunzioni angolari in fusione di alluminio. Piani in legno in varie finiture o in HPL Fenix® da 10 mm. Divisorio in varie finiture, anche in pannello fonoassorbente rivestito in tessuto. Passacavi in lamiera piegata verniciata a polveri. Il piano del tavolo viene spedito premontato e per fissare ciascun gamba bastano 3 viti.

piano >	rovere sbiancato	nero poro aperto	HPL Fenix® nero	HPL Fenix®				
telaio								
verniciato a polveri nero	P340NVS 2.029	P340NNO 2.066	P340NHFN 2.151	P340NHF_ 2.474				
verniciato a polveri bianco	P340WVS 2.029	P340WNO 2.066	P340WHFN 2.151	P340WHF_ 2.474				



canalina passacavi



divisorio >	rovere sbiancato	nero poro aperto	HPL Fenix® nero	HPL Fenix®	tessuto A	tessuto B	tessuto C	tessuto D
	P3480VS 216	P3480NO 239	P3480HFN 230	P3480HF_ 296	P3480HA 445	P3480HB 491	P3480HC 536	P3480HD 581



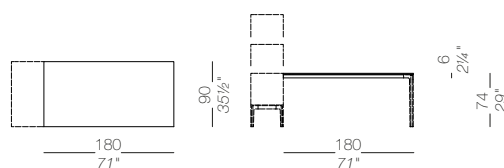
codice HPL Fenix®:

W - bianco
R - rosso Jaipur
G - grigio Londra

ecopelle non idonea

ADD SYSTEM

Francesco Rota | 2016



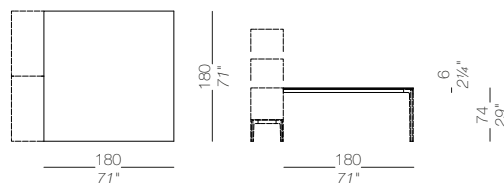
P341

Piano 180x90

da abbinare con gambe e contenitori

Telaio per aggancio al mobile in alluminio estruso con giunzioni angolari in fusione di alluminio. Piani in legno in varie finiture o in HPL Fenix® da 10 mm. Il piano del tavolo viene spedito premontato e per fissare ciascun gamba bastano 3 viti.

piano >	rovere sbiancato	nero poro aperto	HPL Fenix® nero	HPL Fenix®
vernicato a polveri nero	P341NVS 1.213	P341NNO 1.242	P341NHFN 1.334	P341NHF_ 1.533
vernicato a polveri bianco	P341WVS 1.213	P341WNO 1.242	P341WHFN 1.334	P341WHF_ 1.533



P343

Piano 180x180

da abbinare con gambe e contenitori

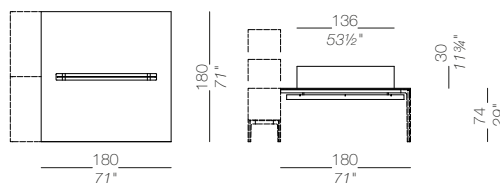
Telaio per aggancio al mobile in alluminio estruso con giunzioni angolari in fusione di alluminio. Piani in legno in varie finiture. Il piano del tavolo viene spedito premontato e per fissare ciascun gamba bastano 3 viti.

piano >	rovere sbiancato	nero poro aperto
vernicato a polveri nero	P343NVS 2.162	P343NNO 2.206
vernicato a polveri bianco	P343WVS 2.162	P343WNO 2.206

codice HPL Fenix®:

W - bianco
R - rosso Jaipur
G - grigio Londra

Francesco Rota | 2016



Piano 180x180 con divisorio e passacavi
da abbinare con gambe e contenitori

Telaio per aggancio al mobile in alluminio estruso con giunzioni angolari in fusione di alluminio. Piani in legno in varie finiture. Divisorio in varie finiture, anche in pannello fonoassorbente rivestito in tessuto. Passacavi in lamiera piegata verniciata a polveri. Il piano del tavolo viene spedito premontato e per fissare ciascun gamba bastano 3 viti.

piano > telaio	rovere sbiancato	nero poro aperto							 77,2  0,48	 1 
verniciato a polveri nero	P346NVS 2.438	P346NNO 2.501							canalina passacavi  5,5  0,04	 1 
verniciato a polveri bianco	P346WVS 2.438	P346WNO 2.501								

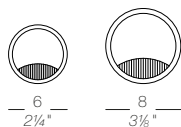
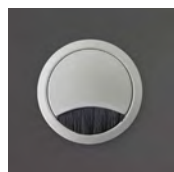
divisorio >	rovere sbiancato	nero poro aperto	HPL Fenix® nero	HPL Fenix®	tessuto A	tessuto B	tessuto C	tessuto D
	P3450VS 245	P3450NO 268	P3450HFN 265	P3450HF_ 340	P3450HA 528	P3450HB 573	P3450HC 619	P3450HD 663

kg 7,8 pcs 1
m³ 0,02 wrench

W - bianco
R - rosso Jaipur
G - grigio Londra

ecopelle non idonea

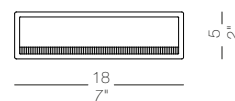
ELETTTRIFICAZIONE



P96-98
Passacavi rotondo

Passacavi in zama.
Profondità: 20 mm

finitura >	Ø6 cromo satinato	Ø8 cromo satinato
	P96PC	P98PC
	64	74



P273
Passacavi rettangolare

Passacavi in zama.
Profondità: 20 mm

finitura >	nero	bianco
	P27305	P27303
	85	85



P285
Calza proteggi cavi

Universale.
Prezzi al metro.

finitura >	nero	bianco
	P285CN	P285CB
	33	33



P272
Reggicavi

Reggicavi in nylon.
Confezione da 10 pezzi.

finitura >	nero	bianco
	P27205	P27203
	51	51



P110
Presa Schuko, USB, RJ45

Cavo di alimentazione incluso.
Spessore piano: 13÷40 mm
Profondità: 70 mm

finitura >	nero
	P110E
	188

ELETTRIFICAZIONE



P286
Presa Schuko

Cavo Wieland 30 cm incluso.
Spessore piano: min 9 mm
Profondità: 50 mm

finitura >	nero	bianco
	P286E05 89	P286E03 89

accessori >	cavo alimentazione 3m	connettore 3 in / 1 out
	P277C 21	P277 24

1 presa / 1 cavo
2-3 prese / 1 cavo + 1 connettore
4-5-6 prese / 2 cavi + 2 connettori

Disponibili su richiesta (a preventivo) le seguenti prese elettriche di tipo straniero:

- inglesi (UK/GB)
- francesi (FRA/BEL)
- svizzere
- danesi
- americane



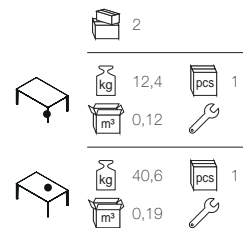
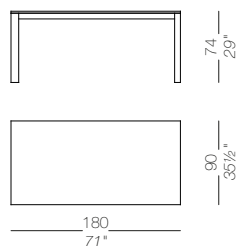
P287
Presa USB-power

Cavo Wieland 30 cm incluso.
Spessore piano: min 9 mm
Profondità: 50 mm

finitura >	nero	bianco
	P287E05 168	P287E03 168

accessori >	cavo alimentazione 3m	connettore 3 in / 1 out
	P277C 21	P277 24

1 presa / 1 cavo
2-3 prese / 1 cavo + 1 connettore
4-5-6 prese / 2 cavi + 2 connettori

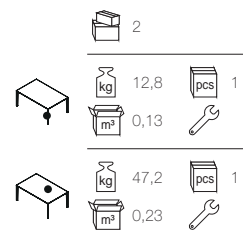
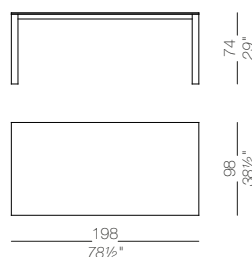


P133

Tavolo 180x90

Tavolo con telaio interamente in estruso di alluminio verniciato a polveri. Piani in laminato HPL Fenix® da 10 mm o in essenza di legno da 16 mm. Piedini in polietilene.

piano > telaio	rovere sbiancato	nero poro aperto	HPL Fenix® nero	HPL Fenix®
verniciato a polveri nero	P133NVS 2.156	P133NNO 2.186	P133NHFN 2.294	P133NHF_ 2.511
verniciato a polveri bianco	P133WVS 2.156	P133WNO 2.186	P133WHFN 2.294	P133WHF_ 2.511



P134

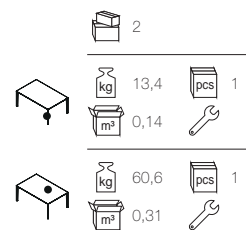
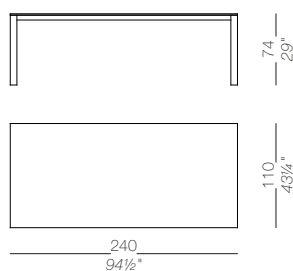
Tavolo 198x98

Tavolo con telaio interamente in estruso di alluminio verniciato a polveri. Piani in laminato HPL Fenix® da 10 mm o in essenza di legno da 16 mm. Piedini in polietilene.

piano > telaio	rovere sbiancato	nero poro aperto	HPL Fenix® nero	HPL Fenix®
verniciato a polveri nero	P134NVS 2.267	P134NNO 2.297	P134NHFN 2.379	P134NHF_ 2.638
verniciato a polveri bianco	P134WVS 2.267	P134WNO 2.297	P134WHFN 2.379	P134WHF_ 2.638

codice HPL Fenix®:

W - bianco
R - rosso Jaipur
G - grigio Londra

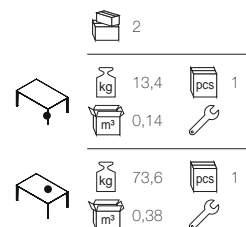
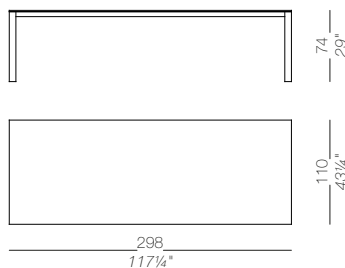


P135

Tavolo 240x110

Tavolo con telaio interamente in estruso di alluminio verniciato a polveri. Piani in laminato HPL Fenix® da 10 mm o in essenza di legno da 16 mm. Piedini in polietilene.

piano > telaio	rovere sbiancato	nero poro aperto	HPL Fenix® nero	HPL Fenix®
verniciato a polveri nero	P135NVS 2.476	P135NNO 2.518	P135NHFN 2.834	P135NHF_ 3.204
verniciato a polveri bianco	P135WVS 2.476	P135WNO 2.518	P135WHFN 2.834	P135WHF_ 3.204



P140

Tavolo 298x110

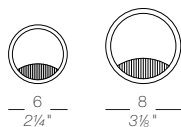
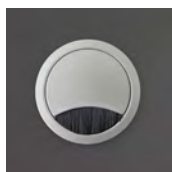
Tavolo con telaio interamente in estruso di alluminio verniciato a polveri. Piani in laminato HPL Fenix® da 10 mm o in essenza di legno da 16 mm. Piedini in polietilene.

piano > telaio	rovere sbiancato	nero poro aperto	HPL Fenix® nero	HPL Fenix®
verniciato a polveri nero	P140NVS 2.962	P140NNO 3.013	P140NHFN 3.286	P140NHF_ 3.771
verniciato a polveri bianco	P140WVS 2.962	P140WNO 3.013	P140WHFN 3.286	P140WHF_ 3.771

codice HPL Fenix®:

W - bianco
R - rosso Jaipur
G - grigio Londra

ELETTRIFICAZIONE

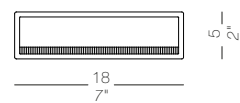


P96-98
Passacavi rotondo

Passacavi in zama.
Profondità: 20 mm

finitura >

Ø6 cromo satinato	Ø8 cromo satinato
P96PC	P98PC
64	74



P273
Passacavi rettangolare

Passacavi in zama.
Profondità: 20 mm

finitura >

nero	bianco
P27305	P27303
85	85



P285
Calza proteggi cavi

Universale.
Prezzi al metro.

finitura >

nero	bianco
P285CN	P285CB
33	33



P110
Presa Schuko, USB, RJ45

Cavo di alimentazione incluso.
Spessore piano: 13÷40 mm
Profondità: 70 mm

finitura >

nero
P110E
188

ELETTRIFICAZIONE



P286
Presa Schuko

Cavo Wieland 30 cm incluso.
Spessore piano: min 9 mm
Profondità: 50 mm

finitura >	nero	bianco
	P286E05 89	P286E03 89

accessori >	cavo alimentazione 3m	connettore 3 in / 1 out
	P277C 21	P277 24

1 presa / 1 cavo
2-3 prese / 1 cavo + 1 connettore
4-5-6 prese / 2 cavi + 2 connettori

Disponibili su richiesta (a preventivo) le seguenti prese elettriche di tipo straniero:

- inglesi (UK/GB)
- francesi (FRA/BEL)
- svizzere
- danesi
- americane



P287
Presa USB-power

Cavo Wieland 30 cm incluso.
Spessore piano: min 9 mm
Profondità: 50 mm

finitura >	nero	bianco
	P287E05 168	P287E03 168

accessori >	cavo alimentazione 3m	connettore 3 in / 1 out
	P277C 21	P277 24

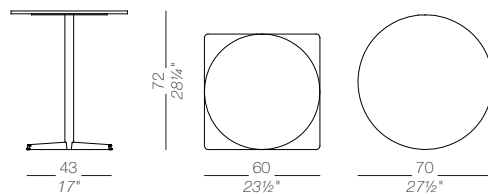
1 presa / 1 cavo
2-3 prese / 1 cavo + 1 connettore
4-5-6 prese / 2 cavi + 2 connettori



P16

Tavolo H72

10 mm (HPL)
16 mm



2

Tavolo con base in fusione di alluminio, colonna e piastra di fissaggio piano in acciaio verniciato a polveri. Piedini in polietilene. Piani in multistrati di betulla rivestiti in laminato o in essenza, con bordo a vista, o in laminato HPL da 10 mm in diverse finiture.

telaio >

verniciato a polveri nero

verniciato a polveri bianco

7,1 kg
0,15 m³
1 pcs
1

P1605
241

P1603
241

piano >

rovere sbiancato

rovere noce scuro

nero poro aperto

legno laccato bianco

laminato bianco 0,9

HPL bianco

HPL Fenix® nero

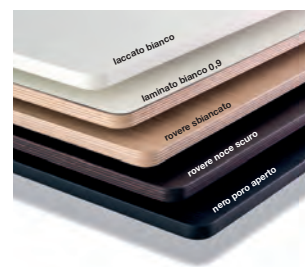
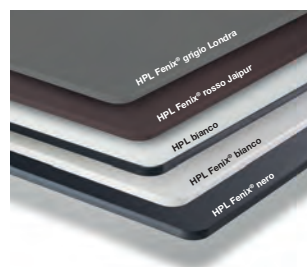
HPL Fenix®

	P81VSP 188	P81VLP 191	P81NP 198	P81W 178	P81BP 147	P81HP 135	P81HFN 192	P81HF_ 251
Ø60								
60x60	P81QVSP 188	P81QVLP 191	P81QNP 198	P81QW 178	P81QBP 147	P81QHP 135	P81QHFN 192	P81QHF_ 251
Ø70	P82VSP 241	P82VLP 246	P82NP 253	P82W 235	P82BP 173	P82HP 192	P82HFN 257	P82HF_ 354

Ø60
3,5 kg
0,02 m³
1 pcs
1

60x60
4,5 kg
0,02 m³
1 pcs
1

Ø70
4,9 kg
0,02 m³
1 pcs
1



codice HPL Fenix®:

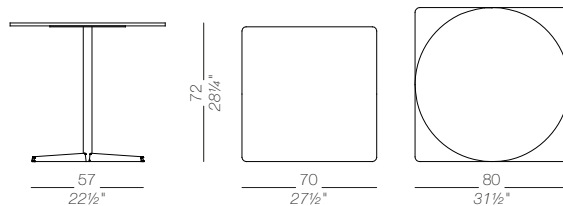
W - bianco
R - rosso Jaipur
G - grigio Londra



P18

Tavolo H72

10 mm (HPL)
16 mm



2

Tavolo con base in fusione di alluminio, colonna e piastra di fissaggio piano in acciaio verniciato a polveri. Piedini in polietilene. Piani in multistrati di betulla rivestiti in laminato o in essenza, con bordo a vista, o in laminato HPL da 10 mm in diverse finiture.

telaio >

verniciato a polveri nero

verniciato a polveri bianco

7,6 kg
0,27 m³
1 pcs

P1805
257

P1803
257

piano >

rovere sbiancato

rovere noce scuro

nero poro aperto

legno laccato bianco

laminato bianco 0,9

HPL bianco

HPL Fenix® nero

HPL Fenix®

70x70

P82QVSP
241

P82QVLP
246

P82QNP
253

P82QW
235

P82QBP
173

P82QHP
192

P82QHFN
257

P82QHF_
354

Ø80

P83VS
292

P83VL
298

P83N
306

P83W
311

P83B
206

P83H
266

P83HFN
328

P83HF_
441

80x80

P83QVS
292

P83QVL
298

P83QN
306

P83QW
311

P83QB
206

P83QH
266

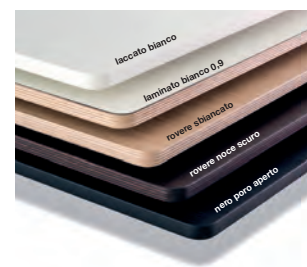
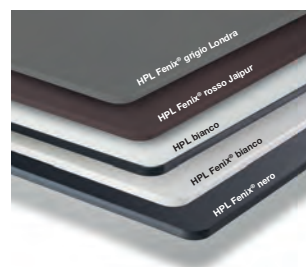
P83QHFN
328

P83QHF_
441

70x70
6,1 kg
0,02 m³
1 pcs

Ø80
6,3 kg
0,03 m³
1 pcs

80x80
8 kg
0,03 m³
1 pcs



codice HPL Fenix®:

W - bianco
R - rosso Jaipur
G - grigio Londra



P37-46-59

Basi a disco

Basi in acciaio zincato rivestite con una lamiera in inox Aisi 304 finitura "tela di lino", o in acciaio verniciato a polveri. Sotto la base inserti in feltro.

finitura >	verniciato a polveri	acciaio inox	
Ø37 per piano 60 e colonna H40	P37_ 103	P37 129	<div> <div> <div>kg</div> <div>6</div> </div> <div> <div>m²</div> <div>0,01</div> </div> </div> <div> <div>pcs</div> <div>1</div> </div> <div> <div>🔧</div> </div>
Ø46 per piano 60	P46_ 149	P46 178	<div> <div>kg</div> <div>9,1</div> </div> <div> <div>m²</div> <div>0,01</div> </div> <div> <div>pcs</div> <div>1</div> </div> <div> <div>🔧</div> </div>
Ø59 per piano 70-80	P59_ 200	P59 245	<div> <div>kg</div> <div>14</div> </div> <div> <div>m²</div> <div>0,02</div> </div> <div> <div>pcs</div> <div>1</div> </div> <div> <div>🔧</div> </div>

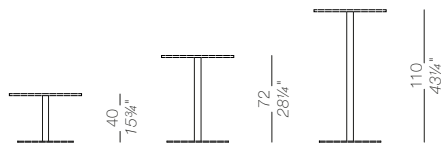
codice verniciatura a polveri:













05 - nero **22** - mattone
03 - bianco **24** - oliva
20 - perla **25** - tortora
21 - celeste **27** - pistacchio



P81-83-88

Colonne fisse



H40	 2	 1
	 0,03	
H72	 2,6	 1
	 0,05	
H110	 3,5	 1
	 0,08	

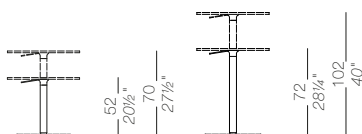
Colonne in diverse altezze e piastra di fissaggio piano in acciaio verniciato a polveri. Nella versione con finitura cromo satinato, la piastra di fissaggio è zincata.








finitura >	verniciato a polveri	cromo satinato	
H40	P88_	P88K	
	97	109	
H72	P83_	P81K	
	113	122	
H110	P83107_	P83K	
	123	146	



P69-70

Colonne regolabili



H52÷70	 5,5	 1
	 0,05	
H72÷102	 7,6	 1
	 0,05	

Colonne anti-rotazione regolabili in altezza con sistema block-lift, e piastra di fissaggio piano in acciaio verniciato a polveri. Nella versione con finitura cromo satinato, la piastra di fissaggio è zincata.

finitura >	verniciato a polveri	cromo satinato	
H52÷70	P69_	P69K	
	268	323	
H72÷102	P70_	P70K	
	290	354	

codice verniciatura a polveri:

05 - nero	22 - mattone
03 - bianco	24 - oliva
20 - perla	25 - tortora
21 - celeste	27 - pistacchio



10 mm (HPL)
16 mm



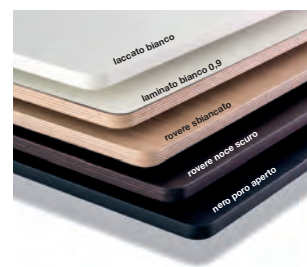
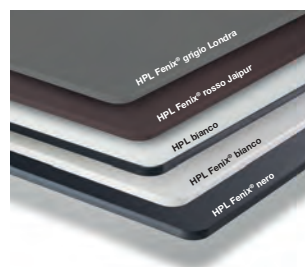
P81-82-83

Piani

Piani in multistrati di betulla rivestiti in laminato o in essenza, con bordo a vista, o in laminato HPL da 10 mm in diverse finiture.

finitura >	rovere sbiancato	rovere noce scuro	nero poro aperto	legno laccato bianco	laminato bianco 0,9	HPL bianco	HPL Fenix® nero	HPL Fenix®
Ø60	P81VSP 188	P81VLP 191	P81NP 198	P81W 178	P81BP 147	P81HP 135	P81HFN 192	P81HF_ 251
60x60	P81QVSP 188	P81QVLP 191	P81QNP 198	P81QW 178	P81QBP 147	P81QHP 135	P81QHFN 192	P81QHF_ 251
Ø70	P82VSP 241	P82VLP 246	P82NP 253	P82W 235	P82BP 173	P82HP 192	P82HFN 257	P82HF_ 354
70x70	P82QVSP 241	P82QVLP 246	P82QNP 253	P82QW 235	P82QBP 173	P82QHP 192	P82QHFN 257	P82QHF_ 354
Ø80	P83VS 292	P83VL 298	P83N 306	P83W 311	P83B 206	P83H 266	P83HFN 328	P83HF_ 441
80x80 solo per colonne fisse	P83QVS 292	P83QVL 298	P83QN 306	P83QW 311	P83QB 206	P83QH 266	P83QHFN 328	P83QHF_ 441

Ø60	kg 3,5 m³ 0,02	pcs 1	60x60	kg 4,5 m³ 0,02	pcs 1
Ø70	kg 4,9 m³ 0,02	pcs 1	70x70	kg 6,1 m³ 0,02	pcs 1
Ø80	kg 6,3 m³ 0,03	pcs 1	80x80	kg 8 m³ 0,03	pcs 1



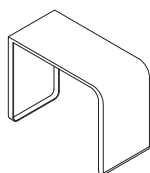
codice HPL Fenix®:

W - bianco
R - rosso Jaipur
G - grigio Londra

BRUNCH sample configurations

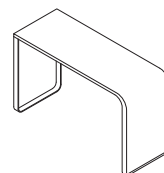
Romano Marcato | 2012

Sistema modulare di tavoli in tamburato di legno curvato, a spessore differenziato, in varie misure e finiture. Disponibili dei piani aggiuntivi per formare composizioni varie. Gamba e zoccolo in acciaio cromo satinato o verniciato bianco o nero, con piedini regolabili per ottimizzare la stabilità.



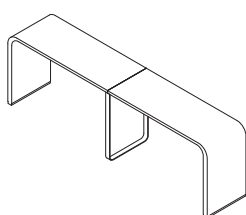
140

a partire da € **1.981**



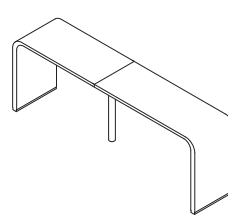
180

a partire da € **2.026**



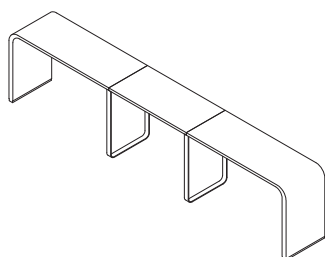
180 double

a partire da € **3.577**



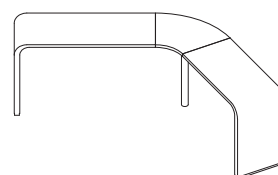
140 + 180

a partire da € **3.310**



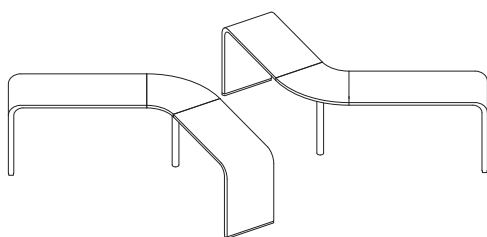
Double extended

a partire da € **4.431**



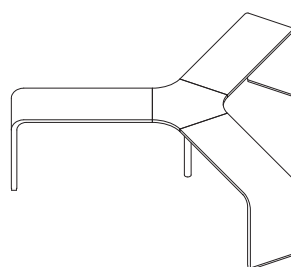
V_shape

a partire da € **3.791**



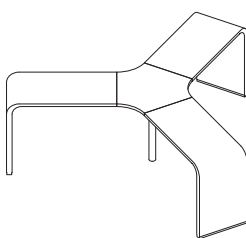
V_shape — mirror

a partire da € **7.581**



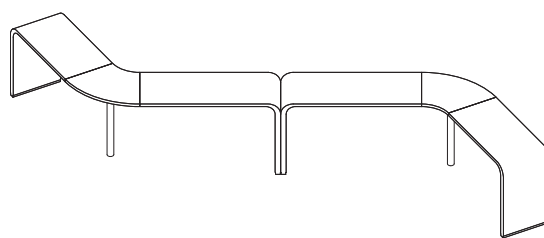
Y_shape — big

a partire da € **5.549**



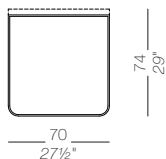
Y_shape — small

a partire da € **5.413**



V_shape — double

a partire da € **7.581**



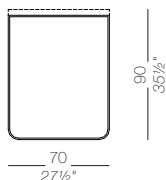
P110-74

Gamba H74

Gamba in trafilato di acciaio cromo satinato o verniciato a polveri, con piedini in feltro.

finitura >

cromo satinato	verniciato a polveri nero	verniciato a polveri bianco
P110-74K	P110-7405	P110-7403
475	438	438



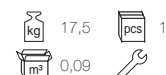
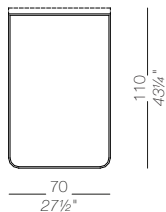
P110-90

Gamba H90

Gamba in trafilato di acciaio cromo satinato o verniciato a polveri, con piedini in feltro.

finitura >

cromo satinato	verniciato a polveri nero	verniciato a polveri bianco
P110-90K	P110-9005	P110-9003
519	469	469



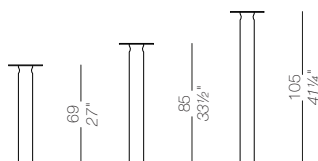
P110-110

Gamba H110

Gamba in trafilato di acciaio cromo satinato o verniciato a polveri, con piedini in feltro.

finitura >

cromo satinato	verniciato a polveri nero	verniciato a polveri bianco
P110-110K	P110-11005	P110-11003
561	496	496



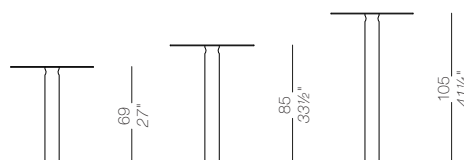
H74		4,6		1
		0,06		
H90		5,4		1
		0,07		
H110		6,3		1
		0,09		

P113_E

Colonne Ø102 passacavi per piano curvo e centrale

Colonne in diverse altezze e piastra di fissaggio piano in acciaio verniciato a polveri. Alle due estremità sono previsti i fori per il passaggio dei cavi di elettrificazione.

finitura >	verniciato a polveri nero	verniciato a polveri bianco
H74	P113-7405E 254	P113-7403E 254
H90	P113-9005E 269	P113-9003E 269
H110	P113-11005E 283	P113-11003E 283



H74		4,7		1
		0,06		
H90		5,5		1
		0,07		
H110		6,4		1
		0,09		

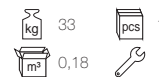
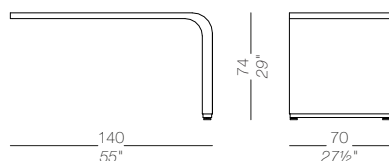
P113_EP

Colonne Ø102 passacavi per unione tra piani

Colonne in diverse altezze e piastra di fissaggio piano in acciaio verniciato a polveri. Alle due estremità sono previsti i fori per il passaggio dei cavi di elettrificazione.

finitura >	verniciato a polveri nero	verniciato a polveri bianco
H74	P113-7405EP 254	P113-7403EP 254
H90	P113-9005EP 269	P113-9003EP 269
H110	P113-11005EP 283	P113-11003EP 283



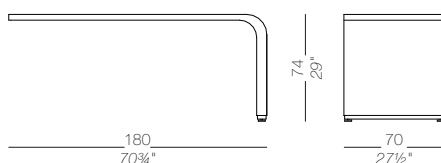


P111-14

Piano 140 H74

Piano in tamburato di legno curvato, a spessore differenziato, con telaio interno in multistrati di pioppo e faggio, rivestito in essenza di rovere in varie finiture, laminato bianco, Fenix® bianco, o laccato bianco opaco. Piede sotto la gamba in cromo satinato o verniciato a polveri, con piedini regolabili in altezza.

piano > zoccolo	rovere sbiancato	nero poro aperto	legno laccato bianco	laminato bianco 0,9	laminato Fenix® 1,2 bianco
cromo satinato	P111-14VS 1.702	P111-14NO 1.717	P111-14W 1.611	P111-14B 1.506	P111-14FW 2.194
verniciato a polveri	P111-14_VS 1.682	P111-14_NO 1.696	P111-14_W 1.590	P111-14_B 1.485	P111-14_FW 2.174



P111-18

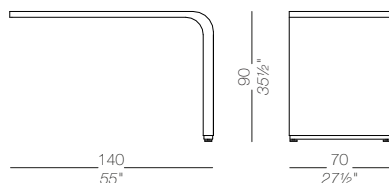
Piano 180 H74

Piano in tamburato di legno curvato, a spessore differenziato, con telaio interno in multistrati di pioppo e faggio, rivestito in essenza di rovere in varie finiture, laminato bianco, Fenix® bianco, o laccato bianco opaco. Piede sotto la gamba in cromo satinato o verniciato a polveri, con piedini regolabili in altezza.

piano > zoccolo	rovere sbiancato	nero poro aperto	legno laccato bianco	laminato bianco 0,9	laminato Fenix® 1,2 bianco
cromo satinato	P111-18VS 1.887	P111-18NO 1.903	P111-18W 1.694	P111-18B 1.551	P111-18FW 2.272
verniciato a polveri	P111-18_VS 1.866	P111-18_NO 1.882	P111-18_W 1.673	P111-18_B 1.530	P111-18_FW 2.252

codice verniciatura a polveri:

05 - nero
03 - bianco

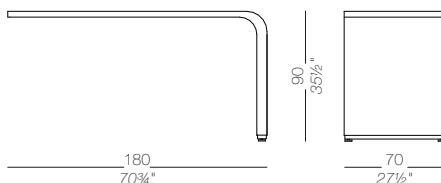


P110-14

Piano 140 H90

Piano in tamburato di legno curvato, a spessore differenziato, con telaio interno in multistrati di pioppo e faggio, rivestito in essenza di rovere in varie finiture, laminato bianco, Fenix® bianco, o laccato bianco opaco. Piede sotto la gamba in cromo satinato o verniciato a polveri, con piedini regolabili in altezza.

piano > zoccolo	rovere sbiancato	nero poro aperto	legno laccato bianco	laminato bianco 0,9	laminato Fenix® 1,2 bianco
cromo satinato	P110-14VS 1.723	P110-14NO 1.741	P110-14W 1.676	P110-14B 1.549	P110-14FW 2.232
verniciato a polveri	P110-14_VS 1.702	P110-14_NO 1.720	P110-14_W 1.656	P110-14_B 1.528	P110-14_FW 2.211



P113-18

Piano 180 H90

Piano in tamburato di legno curvato, a spessore differenziato, con telaio interno in multistrati di pioppo e faggio, rivestito in essenza di rovere in varie finiture, laminato bianco, Fenix® bianco, o laccato bianco opaco. Piede sotto la gamba in cromo satinato o verniciato a polveri, con piedini regolabili in altezza.

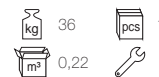
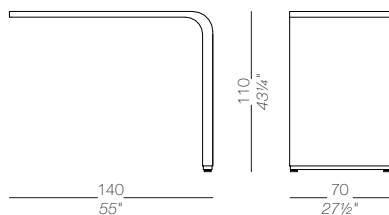
piano > zoccolo	rovere sbiancato	nero poro aperto	legno laccato bianco	laminato bianco 0,9	laminato Fenix® 1,2 bianco
cromo satinato	P113-18VS 1.904	P113-18NO 1.917	P113-18W 1.820	P113-18B 1.657	P113-18FW 2.305
verniciato a polveri	P113-18_VS 1.883	P113-18_NO 1.896	P113-18_W 1.799	P113-18_B 1.636	P113-18_FW 2.284

codice verniciatura a polveri:

05 - nero
03 - bianco

BRUNCH

Romano Marcato | 2012

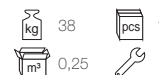
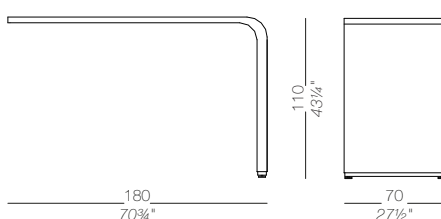


P112-18

Piano 140 H110

Piano in tamburato di legno curvato, a spessore differenziato, con telaio interno in multistrati di pioppo e faggio, rivestito in essenza di rovere in varie finiture, laminato bianco, Fenix® bianco, o laccato bianco opaco. Piede sotto la gamba in cromo satinato o verniciato a polveri, con piedini regolabili in altezza.

piano > zoccolo	rovere sbiancato	nero poro aperto	legno laccato bianco	laminato bianco 0,9	laminato Fenix® 1,2 bianco
cromo satinato	P112-18VS 1.794	P112-18NO 1.831	P112-18W 1.710	P112-18B 1.615	P112-18FW1 2.305
verniciato a polveri	P112-18_VS 1.773	P112-18_NO 1.811	P112-18_W 1.689	P112-18_B 1.594	P112-18_FW1 2.284



P110-18

Piano 180 H110

Piano in tamburato di legno curvato, a spessore differenziato, con telaio interno in multistrati di pioppo e faggio, rivestito in essenza di rovere in varie finiture, laminato bianco, Fenix® bianco, o laccato bianco opaco. Piede sotto la gamba in cromo satinato o verniciato a polveri, con piedini regolabili in altezza.

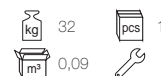
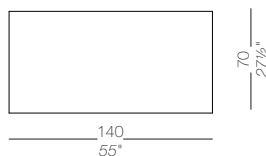
piano > zoccolo	rovere sbiancato	nero poro aperto	legno laccato bianco	laminato bianco 0,9	laminato Fenix® 1,2 bianco
cromo satinato	P110-18VS 2.011	P110-18NO 2.052	P110-18W 1.853	P110-18B 1.716	P110-18FW 2.478
verniciato a polveri	P110-18_VS 1.991	P110-18_NO 2.031	P110-18_W 1.832	P110-18_B 1.695	P110-18_FW 2.457

codice verniciatura a polveri:

05 - nero
03 - bianco

BRUNCH

Romano Marcato | 2012



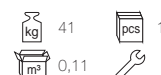
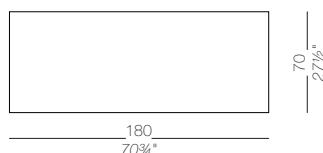
P114-14

Piano 140x70

Piano per composizioni, in particelle di legno rivestito in laminato Fenix® bianco, laccato bianco, rovere o nero poro aperto.

finitura >

legno laccato bianco	laminato Fenix® 1,2 bianco	rovere sbiancato	nero poro aperto
P114-14W	P114-14FW	P114-14VS	P114-14NO
501	556	646	682



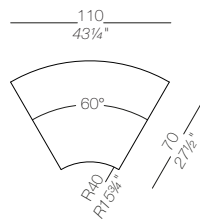
P114-18

Piano 180x70

Piano per composizioni, in particelle di legno rivestito in laminato Fenix® bianco, laccato bianco, rovere o nero poro aperto.

finitura >

legno laccato bianco	laminato Fenix® 1,2 bianco	rovere sbiancato	nero poro aperto
P114-18W	P114-18FW	P114-18VS	P114-18NO
595	675	775	816



P114

Piano curvo 120°

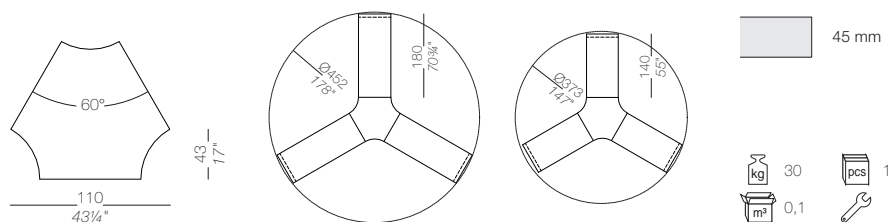
Piano per composizioni, in particelle di legno rivestito in laminato Fenix® bianco, laccato bianco, rovere o nero poro aperto.

finitura >

legno laccato bianco	laminato Fenix® 1,2 bianco	rovere sbiancato	nero poro aperto
P114W	P114FW	P114VS	P114NO
573	546	708	734

BRUNCH

Romano Marcato | 2012



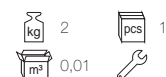
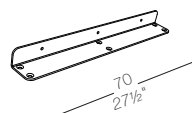
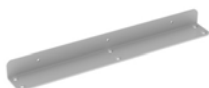
P113-11

Piano centrale

Piano per composizioni, in particelle di legno rivestito in laminato Fenix® bianco, laccato bianco, rovere o nero poro aperto.

finitura >

legno laccato bianco	laminato Fenix® 1,2 bianco	rovere sbiancato	nero poro aperto
P113-11W	P113-11FW	P113-11VS	P113-11NO
766	728	927	963



P11006

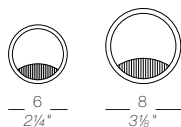
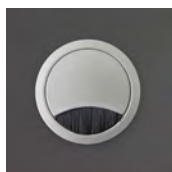
Staffa di fissaggio a parete

Staffa per fissaggio a parete, in acciaio verniciato a polveri. La ferramenta non è inclusa.

finitura >

verniciato alluminio
P11006
78

ELETTRIFICAZIONE



P96-98

Passacavi rotondo

Passacavi in zama.
Profondità: 20 mm

finitura >

Ø6 cromo satinato	Ø8 cromo satinato
P96PC	P98PC
64	74



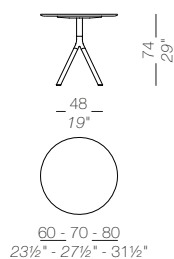
P110

Presa Schuko, USB, RJ45

Cavo di alimentazione incluso.
Spessore piano: 13÷40 mm
Profondità: 70 mm

finitura >

nero
P110E
188



P120

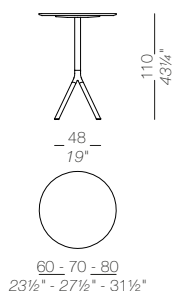
Tavolo H74

Base del tavolo composta da un giunto a 4 vie e una piastra di fissaggio piano in pressofusione di alluminio riciclato verniciato a polveri. Gambe in estruso di alluminio verniciate a polveri, o rivestite in rovere verniciato in varie finiture. Piedini in nylon con regolazione tramite ghiera zigrinata.

gambe >	verniciato a polveri nero	verniciato a polveri bianco	rovere sbiancato	nero poro aperto	
telaio					
verniciato a polveri nero	P12005 437	-	P12005VS 558	P12005NO 574	
verniciato a polveri bianco	-	P12003 437	P12003VS 558	-	

piano >	rovere sbiancato	rovere noce scuro	nero poro aperto	legno laccato bianco	laminato Fenix® 0,9 nero	laminato Fenix® 0,9 bianco	
Ø60	P200VS 227	P200VL 235	P200NO 239	P200W 202	P200FN 251	P200FW 251	
Ø70	P201VS 263	P201VL 275	P201NO 283	P201W 290	P201FN 298	P201FW 298	
Ø80	P202VS 354	P202VL 367	P202NO 383	P202W 393	P202FN 395	P202FW 395	

Piani con bordo a profilo sagomato, con supporto in multistrati di betulla per le versioni in rovere, e in MDF per la versione laccata e in laminato Fenix®. Bordo laccato in tinta.



P121

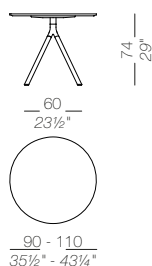
Tavolo H110

Base del tavolo composta da un giunto a 4 vie e una piastra di fissaggio piano in pressofusione di alluminio riciclato verniciato a polveri. Gambe in estruso di alluminio verniciate a polveri, o rivestite in rovere verniciato in varie finiture. Piedini in nylon con regolazione tramite ghiera zigrinata.

gambe >	verniciato a polveri nero	verniciato a polveri bianco	rovere sbiancato	nero poro aperto		
telaio					kg 5,6	pcs 1
					m² 0,3	
verniciato a polveri nero	P12105 468	-	P12105VS 574	P12105NO 585		
verniciato a polveri bianco	-	P12103 468	P12103VS 574	-		

piano >	rovere sbiancato	rovere noce scuro	nero poro aperto	legno laccato bianco	laminato Fenix® 0,9 nero	laminato Fenix® 0,9 bianco		
Ø60	P200VS 227	P200VL 235	P200NO 239	P200W 202	P200FN 251	P200FW 251	kg 4,8	pcs 1
							m² 0,02	
Ø70	P201VS 263	P201VL 275	P201NO 283	P201W 290	P201FN 298	P201FW 298	kg 6,7	pcs 1
							m² 0,02	
Ø80	P202VS 354	P202VL 367	P202NO 383	P202W 393	P202FN 395	P202FW 395	kg 8,5	pcs 1
							m² 0,03	

Piani con bordo a profilo sagomato, con supporto in multistrati di betulla per le versioni in rovere, e in MDF per la versione laccata e in laminato Fenix®. Bordo laccato in tinta.



P124

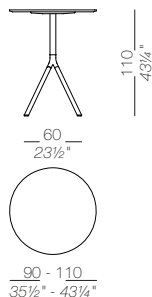
Tavolo H74

Base del tavolo composta da un giunto a 4 vie e una piastra di fissaggio piano in pressofusione di alluminio riciclato verniciato a polveri. Gambe in estruso di alluminio verniciate a polveri, o rivestite in rovere verniciato in varie finiture. Piedini in nylon con regolazione tramite ghiera zigrinata.

gambe >	verniciato a polveri nero	verniciato a polveri bianco	rovere sbiancato	nero poro aperto		
telaio					kg 5,8	pcs 1
					m³ 0,3	
verniciato a polveri nero	P12405 521	-	P12405VS 616	P12405NO 629		
verniciato a polveri bianco	-	P12403 521	P12403VS 616	-		

piano >	rovere sbiancato	rovere noce scuro	nero poro aperto	legno laccato bianco	laminato Fenix® 0,9 nero	laminato Fenix® 0,9 bianco		
Ø90	P203VS 431	P203VL 442	P203NO 450	P203W 471	P203FN 473	P203FW 473	kg 10,8	pcs 1
							m³ 0,03	
Ø110	P205VS 613	P205VL 627	P205NO 641	P205W 685	P205FN 604	P205FW 604	kg 16	pcs 1
							m³ 0,05	

Piani con bordo a profilo sagomato, con supporto in multistrati di betulla per le versioni in rovere, e in MDF per la versione laccata e in laminato Fenix®. Bordo laccato in tinta.

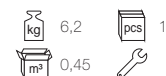


P125

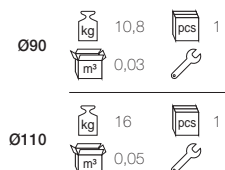
Tavolo H110

Base del tavolo composta da un giunto a 4 vie e una piastra di fissaggio piano in pressofusione di alluminio riciclato verniciato a polveri. Gambe in estruso di alluminio verniciate a polveri, o rivestite in rovere verniciato in varie finiture. Piedini in nylon con regolazione tramite ghiera zigrinata.

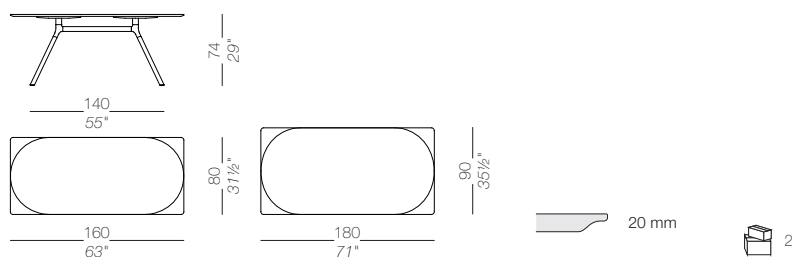
gambe >	verniciato a polveri nero	verniciato a polveri bianco	rovere sbiancato	nero poro aperto
telaio				
verniciato a polveri nero	P12505 552	-	P12505VS 647	P12505NO 658
verniciato a polveri bianco	-	P12503 552	P12503VS 647	-



piano >	rovere sbiancato	rovere noce scuro	nero poro aperto	legno laccato bianco	laminato Fenix® 0,9 nero	laminato Fenix® 0,9 bianco
Ø90	P203VS 431	P203VL 442	P203NO 450	P203W 471	P203FN 473	P203FW 473
Ø110	P205VS 613	P205VL 627	P205NO 641	P205W 685	P205FN 604	P205FW 604



Piani con bordo a profilo sagomato, con supporto in multistrati di betulla per le versioni in rovere, e in MDF per la versione laccata e in laminato Fenix®. Bordo laccato in tinta.



P127

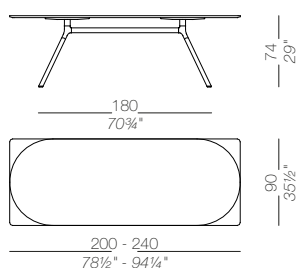
Tavolo H74

Base del tavolo composta da due giunti a 3 vie e due piastre di fissaggio piano in pressofusione di alluminio riciclato verniciato a polveri. Una barra in estruso di alluminio collega le due basi. Gambe in estruso di alluminio verniciate a polveri, o rivestite in rovere verniciato in varie finiture. Piedini in nylon con regolazione tramite ghiera zigrinata.

gambe >	verniciato a polveri nero	verniciato a polveri bianco	rovere sbiancato	nero poro aperto		
telaio						7,1 kg 0,7 m³ 1 pcs
verniciato a polveri nero	P12705 761	-	P12705VS 900	P12705NO 914		
verniciato a polveri bianco	-	P12703 761	P12703VS 900	-		

piano >	rovere sbiancato	rovere noce scuro	nero poro aperto	legno laccato bianco	laminato Fenix® 0,9 nero	laminato Fenix® 0,9 bianco	
160x80 oblungo	P212VS 694	P212VL 706	P212NO 719	P212W 674	P212FN 678	P212FW 678	160x80 22,5 kg 0,08 m³ 1 pcs
160x80 rettangolare	P211VS 704	P211VL 715	P211NO 728	P211W 684	P211FN 686	P211FW 686	160x80 25 kg 0,08 m³ 1 pcs
180x90 oblungo	P213VS 895	P213VL 913	P213NO 930	P213W 849	P213FN 823	P213FW 823	180x90 25,2 kg 0,11 m³ 1 pcs
180x90 rettangolare	P210VS 909	P210VL 927	P210NO 944	P210W 863	P210FN 835	P210FW 835	180x90 28,2 kg 0,11 m³ 1 pcs

Piani con bordo a profilo sagomato, con supporto in multistrati di betulla per le versioni in rovere, e in MDF per la versione laccata e in laminato Fenix®. Bordo laccato in tinta.



P128

Tavolo H74

Base del tavolo composta da due giunti a 3 vie e due piastre di fissaggio piano in pressofusione di alluminio riciclato verniciato a polveri. Una barra in estruso di alluminio collega le due basi. Gambe in estruso di alluminio verniciate a polveri, o rivestite in rovere verniciato in varie finiture. Piedini in nylon con regolazione tramite ghiera zigrinata.

gambe >	verniciato a polveri nero	verniciato a polveri bianco	rovere sbiancato	nero poro aperto	
telaio					
verniciato a polveri nero	P12805 802	-	P12805VS 933	P12805NO 949	
verniciato a polveri bianco	-	P12803 802	P12803VS 933	-	

 7,6

 0,88

 1



piano >	rovere sbiancato	rovere noce scuro	nero poro aperto	legno laccato bianco	laminato Fenix® 0,9 nero	laminato Fenix® 0,9 bianco	<div>200x90</div> <div><div><div>kg</div><div>28</div></div><div><div>pcs</div><div>1</div></div></div> <div><div>m²</div><div>0,12</div></div> <div></div>
200x90 oblungo	P207VS 967	P207VL 986	P207NO 1.004	P207W 935	P207FN 944	P207FW 944	<div>200x90</div> <div><div><div>kg</div><div>31</div></div><div><div>pcs</div><div>1</div></div></div> <div><div>m²</div><div>0,12</div></div> <div></div>
200x90 rettangolare	P206VS 991	P206VL 1.011	P206NO 1.027	P206W 958	P206FN 969	P206FW 969	<div>240x90</div> <div><div><div>kg</div><div>34</div></div><div><div>pcs</div><div>1</div></div></div> <div><div>m²</div><div>0,14</div></div> <div></div>
240x90 oblungo	P209VS 1.147	P209VL 1.167	P209NO 1.185	P209W 1.115	P209FN 1.137	P209FW 1.137	<div>240x90</div> <div><div><div>kg</div><div>37</div></div><div><div>pcs</div><div>1</div></div></div> <div><div>m²</div><div>0,14</div></div> <div></div>
240x90 rettangolare	P208VS 1.185	P208VL 1.205	P208NO 1.222	P208W 1.152	P208FN 1.174	P208FW 1.174	

Piani con bordo a profilo sagomato, con supporto in multistrati di betulla per le versioni in rovere, e in MDF per la versione laccata e in laminato Fenix®. Bordo laccato in tinta.

FRAME

Romano Marcato | 2007

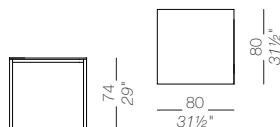


P08

Tavolo 80x80

piano >	HPL bianco
telaio	
verniciato a polveri bianco	P08WHB 698

10 mm



Tavolo con telaio e gambe in estruso di alluminio verniciato a polveri. Un giunto a 3 vie in fusione di alluminio consente l'unione delle gambe al telaio. Piano in laminato HPL bianco da 10 mm.

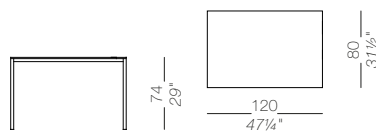


P07

Tavolo 120x80

piano >	HPL bianco
telaio	
verniciato a polveri bianco	P07WHB 826

10 mm



Tavolo con telaio e gambe in estruso di alluminio verniciato a polveri. Un giunto a 3 vie in fusione di alluminio consente l'unione delle gambe al telaio. Piano in laminato HPL bianco da 10 mm.

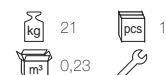
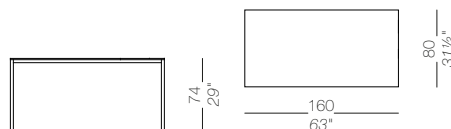


P12

Tavolo 160x80

piano >	HPL bianco
telaio	
verniciato a polveri bianco	P12WHB 944

10 mm



Tavolo con telaio e gambe in estruso di alluminio verniciato a polveri. Un giunto a 3 vie in fusione di alluminio consente l'unione delle gambe al telaio. Piano in laminato HPL bianco da 10 mm.

FRAME

Romano Marcato | 2007

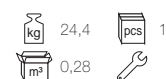
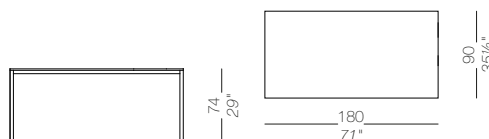


P10

Tavolo 180x90

piano >	HPL bianco
telaio	
verniciato a polveri bianco	P10WHB
	1.064

10 mm



Tavolo con telaio e gambe in estruso di alluminio verniciato a polveri. Un giunto a 3 vie in fusione di alluminio consente l'unione delle gambe al telaio. Piano in laminato HPL bianco da 10 mm.

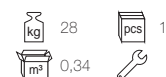
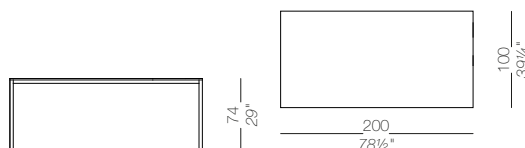


P13

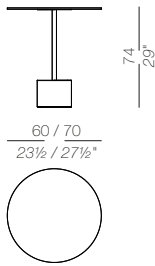
Tavolo 200x100

piano >	HPL bianco
telaio	
verniciato a polveri bianco	P13WHB
	1.192

10 mm



Tavolo con telaio e gambe in estruso di alluminio verniciato a polveri. Un giunto a 3 vie in fusione di alluminio consente l'unione delle gambe al telaio. Piano in laminato HPL bianco da 10 mm.



P381 **NEW**
Tavolo H74

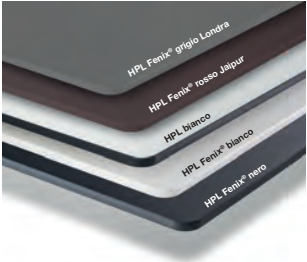
Tavolo H74 cm con base in marmo Bianco Carrara, Nero Marquinia o cemento. Stelo in acciaio verniciato a polveri poliestere. Sotto la base disco in feltro. Piano rotondo in diverse finiture.

telaio > base	verniciato a polveri nero	verniciato a polveri bianco	
cemento	P38105D 395	P38103D 395	
marmo bianco Carrara	P38105C 665	P38103C 665	
marmo nero Marquinia	P38105M 695	P38103M 695	

cemento	kg 27,1	pcs 1
	m³ 0,07	
marmo	kg 30,2	pcs 1
	m³ 0,07	

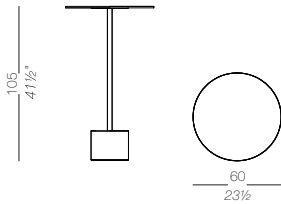
piano >	HPL bianco	HPL Fenix® nero	HPL Fenix®
Ø60	P81HP 135	P81HFN 192	P81HF_ 251
Ø70	P82HP 192	P82HFN 257	P82HF_ 354

Ø60	kg 3,5	pcs 1
	m² 0,02	
Ø70	kg 4,9	pcs 1
	m² 0,02	



codice HPL Fenix®:

W - bianco
R - rosso Jaipur
G - grigio Londra



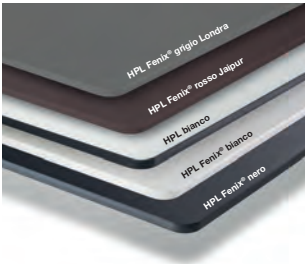
P383 **NEW**
Tavolo H105

Tavolo H105 cm con base in marmo Bianco Carrara, Nero Marquinia o cemento. Stelo in acciaio verniciato a polveri poliestere. Sotto la base disco in feltro. Piano rotondo in diverse finiture.

telaio > base	verniciato a polveri nero	verniciato a polveri bianco	
cemento	P38305D 400	P38303D 400	
marmo bianco Carrara	P38305C 670	P38303C 670	
marmo nero Marquinia	P38305M 700	P38303M 700	
piano >	HPL bianco	HPL Fenix® nero	HPL Fenix®
Ø60	P81HP 135	P81HFN 192	P81HF_ 251

cemento	kg 27,7	pcs 1
	m³ 0,1	
marmo	kg 30,8	pcs 1
	m³ 0,1	

Ø60	kg 3,5	pcs 1
	m² 0,02	



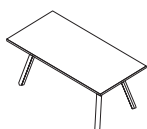
codice HPL Fenix®:

W - bianco
R - rosso Jaipur
G - grigio Londra

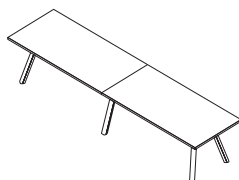
ORI sample configurations

Romano Marcato | 2020

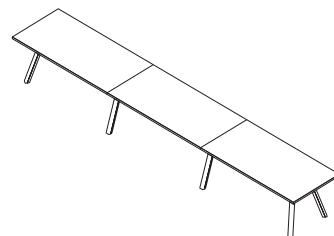
Sistema di tavoli con gambe in due altezze, in lamiera piegata verniciata a polveri e in massello di frassino, anche con passaggio per i cavi di elettrificazione. Piani in MDF rivestiti in laminato Fenix®, rovere sbiancato o nero poro aperto. Molteplici forature consentono di montare le gambe in posizioni diverse, anche per unire più piani.



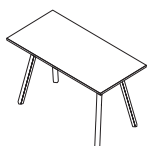
Rectangular a partire da € **1.232**



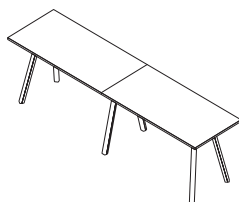
Symmetric a partire da € **2.094**



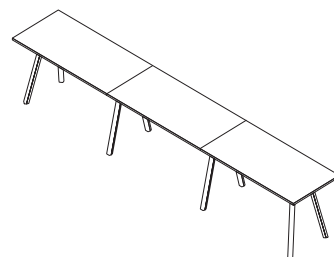
Continuous a partire da € **2.955**



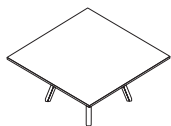
High rectangular a partire da € **1.346**



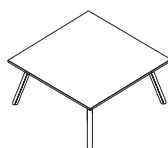
High symmetric a partire da € **2.266**



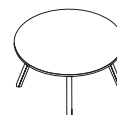
High continuous a partire da € **3.185**



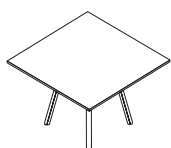
Square — closed legs a partire da € **1.390**



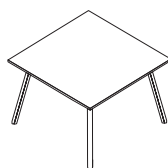
Square — open legs a partire da € **1.390**



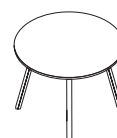
Round — open legs a partire da € **1.477**



High square — closed legs a partire da € **1.506**



High square — open legs a partire da € **1.506**



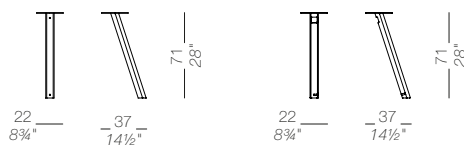
High round — open legs a partire da € **1.591**



Round — closed legs a partire da € **1.477**



High round — closed legs a partire da € **1.591**



P350-351

Gambe H74

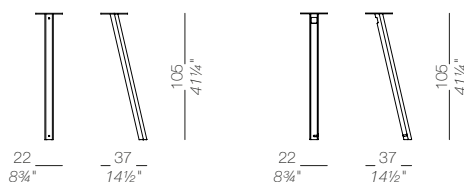
Gambe in lamiera piegata verniciata a polveri e in legno massello di frassino verniciato. Nella versione "passacavi", la parte in legno è facilmente rimovibile tramite 2 viti, per facilitare il passaggio dei cavi all'interno della gamba. Piedini in feltro.

[gamba standard]

gambe > telaio	rovere sbiancato	nero poro aperto
verniciato a polveri nero	P350NVS 185	P350NNO 188
verniciato a polveri bianco	P350WVS 185	P350WNO 188

[gamba passacavi]

gambe > telaio	rovere sbiancato	nero poro aperto
verniciato a polveri nero	P351NVS 190	P351NNO 194
verniciato a polveri bianco	P351WVS 190	P351WNO 194



P352-353

Gambe H108

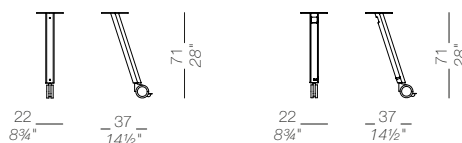
Gambe in lamiera piegata verniciata a polveri e in legno massello di frassino verniciato. Nella versione "passacavi", la parte in legno è facilmente rimovibile tramite 2 viti, per facilitare il passaggio dei cavi all'interno della gamba. Piedini in feltro.

[gamba standard]

gambe > telaio	rovere sbiancato	nero poro aperto
verniciato a polveri nero	P352NVS 214	P352NNO 217
verniciato a polveri bianco	P352WVS 214	P352WNO 217

[gamba passacavi]

gambe > telaio	rovere sbiancato	nero poro aperto
verniciato a polveri nero	P353NVS 219	P353NNO 223
verniciato a polveri bianco	P353WVS 219	P353WNO 223



P350-351_R

Gambe H74 su ruote

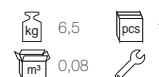
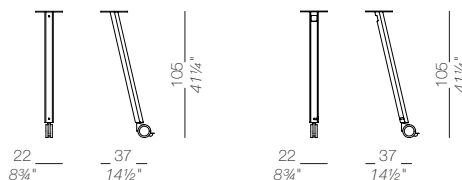
Gambe in lamiera piegata verniciata a polveri e in legno massello di frassino verniciato. Nella versione "passacavi", la parte in legno è facilmente rimovibile tramite 2 viti, per facilitare il passaggio dei cavi all'interno della gamba. Ruote Ø10cm con freno.

[gamba standard]

gambe > telaio	rovere sbiancato	nero poro aperto
verniciato a polveri nero	P350NVSR 209	P350NNOR 213
verniciato a polveri bianco	P350WVSR 209	P350WNOR 213

[gamba passacavi]

gambe > telaio	rovere sbiancato	nero poro aperto
verniciato a polveri nero	P351NVSR 215	P351NNOR 218
verniciato a polveri bianco	P351WVSR 215	P351WNOR 218



P352-353_R

Gambe H108 su ruote

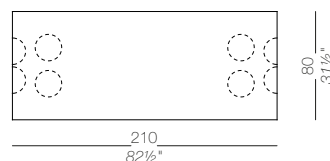
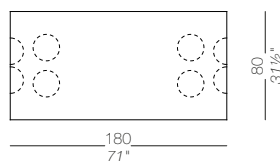
Gambe in lamiera piegata verniciata a polveri e in legno massello di frassino verniciato. Nella versione "passacavi", la parte in legno è facilmente rimovibile tramite 2 viti, per facilitare il passaggio dei cavi all'interno della gamba. Ruote Ø10cm con freno.

[gamba standard]

gambe > telaio	rovere sbiancato	nero poro aperto
verniciato a polveri nero	P352NVSR 238	P352NNOR 241
verniciato a polveri bianco	P352WVSR 238	P352WNOR 241

[gamba passacavi]

gambe > telaio	rovere sbiancato	nero poro aperto
verniciato a polveri nero	P353NVSR 243	P353NNOR 246
verniciato a polveri bianco	P353WVSR 243	P353WNOR 246


 30 mm


P360-361

 Piani rettangolari
da abbinare con gambe

Piani in MDF rivestito in laminato Fenix®, rovere sbiancato o nero poro aperto. Molteplici forature consentono di montare le gambe in posizioni diverse e nelle due altezze. Disponibile la versione per elettrificazione, con sportello in appoggio a filo piano e canalina passacavi in lamiera piegata verniciata a polveri.


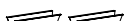
[piani standard]

piano >	rovere sbiancato	nero poro aperto	laminato Fenix® 0,9 nero	laminato Fenix® 0,9 bianco
180x80	P360VS 585	P360NO 599	P360FN 492	P360FW 492
210x80	P361VS 733	P361NO 751	P361FN 547	P361FW 547

180x80	kg 34,1 m² 0,09	pcs 1
210x80	kg 39,4 m² 0,11	pcs 1

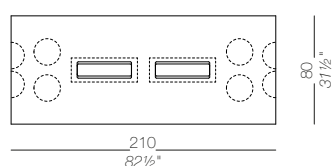
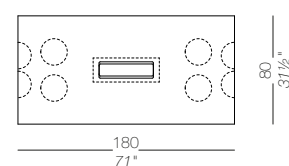
[piani per elettrificazione]

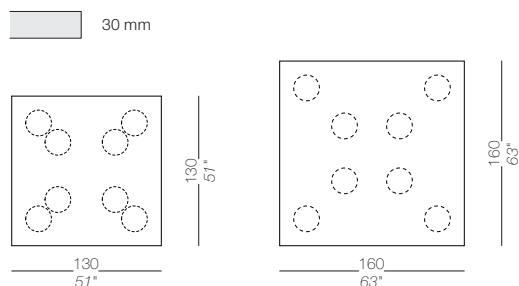
piano >	rovere sbiancato	nero poro aperto	laminato Fenix® 0,9 nero	laminato Fenix® 0,9 bianco
180x80	P360VSE 752	P360NOE 780	P360FNE 650	P360FWE 650
210x80	P361VSE 1.110	P361NOE 1.143	P361FNE 879	P361FWE 879

canalina passacavi >	verniciato a polveri nero	verniciato a polveri bianco
per piano 180x80 	P370N 62	P370W 62
per piano 210x80 	P371N 125	P371W 125

180x80	kg 33 m² 0,09	pcs 1
210x80	kg 37,3 m² 0,11	pcs 1

180x80	kg 2 m² 0,02	pcs 1
210x80	kg 4 m² 0,02	pcs 1


 canalina passacavi
50x11 h10 cm



P362-363

Piani quadrati
da abbinare con gambe

Piani in MDF rivestito in laminato Fenix®, rovere sbiancato o nero poro aperto. Molteplici forature consentono di montare le gambe in posizioni diverse e nelle due altezze. Disponibile la versione per elettrificazione, con sportello in appoggio a filo piano e canalina passacavi in lamiera piegata verniciata a polveri.

[piani standard]

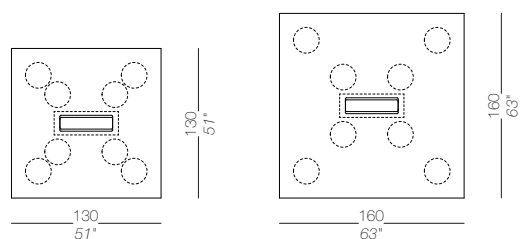
piano >	rovere sbiancato	nero poro aperto	laminato Fenix® 0,9 nero	laminato Fenix® 0,9 bianco	
130x130	P362VS 730	P362NO 767	P362FN 650	P362FW 650	130x130 kg 39,3 m² 0,1 pcs 1
160x160	P363VS 917	P363NO 964	P363FN 811	P363FW 811	160x160 kg 59,9 m² 0,16 pcs 1

[piani per elettrificazione]

piano >	rovere sbiancato	nero poro aperto	laminato Fenix® 0,9 nero	laminato Fenix® 0,9 bianco	canalina passacavi >	verniciato a polveri nero	verniciato a polveri bianco
130x130	P362VSE 934	P362NOE 972	P362FNE 827	P362FWE 827		P370N 62	P370W 62
160x160	P363VSE 1.120	P363NOE 1.170	P363FNE 988	P363FWE 988			

130x130	kg 38,2 m² 0,1	pcs 1
160x160	kg 58,8 m² 0,16	pcs 1

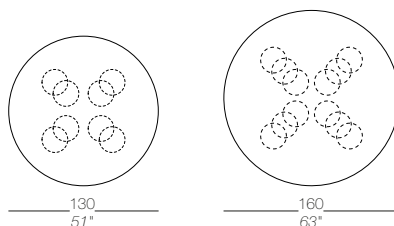
	kg 2 m² 0,02	pcs 1
--	-----------------	-----------



canalina passacavi
50x11 h10 cm



30 mm



P364-365

Piani rotondi
da abbinare con gambe

Piani in MDF rivestito in laminato Fenix®, rovere sbiancato o nero poro aperto. Molteplici forature consentono di montare le gambe in posizioni diverse e nelle due altezze. Disponibile la versione per elettrificazione, con sportello in appoggio a filo piano e canalina passacavi in lamiera piegata verniciata a polveri.

[piani standard]

piano >	rovere sbiancato	nero poro aperto	laminato Fenix® 0,9 nero	laminato Fenix® 0,9 bianco
Ø130	P364VS 811	P364NO 850	P364FN 736	P364FW 736
Ø160	P365VS 1.026	P365NO 1.077	P365FN 936	P365FW 936

Ø130	kg 30,8 m² 0,1	pcs 1
Ø160	kg 47 m² 0,16	pcs 1

[piani per elettrificazione]

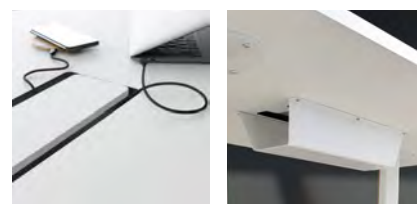
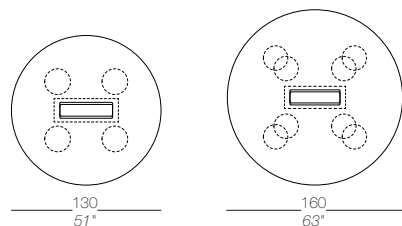
piano >	rovere sbiancato	nero poro aperto	laminato Fenix® 0,9 nero	laminato Fenix® 0,9 bianco
Ø130	P364VSE 1.014	P364NOE 1.055	P364FNE 913	P364FWE 913
Ø160	P365VSE 1.229	P365NOE 1.282	P365FNE 1.112	P365FWE 1.112

canalina passacavi >

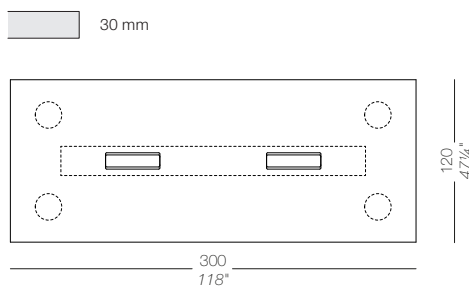
verniciato a polveri nero	verniciato a polveri bianco
P370N 62	P370W 62

Ø130	kg 29,8 m² 0,1	pcs 1
Ø160	kg 46 m² 0,16	pcs 1

kg 2 m² 0,02	pcs 1
-----------------	-------



canalina passacavi
50x11 h10 cm

**P366**

Piano 300x120

da abbinare con gambe H74

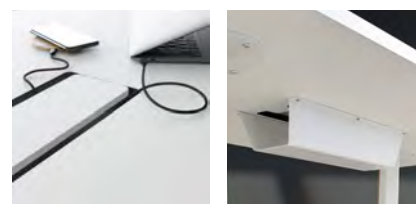
Piano in MDF rivestito in laminato Fenix®, rovere sbiancato o nero poro aperto. Sportelli passacavi in appoggio a filo piano della stessa finitura e canalina passacavi strutturale in lamiera piegata verniciata a polveri.

[piani per elettrificazione]

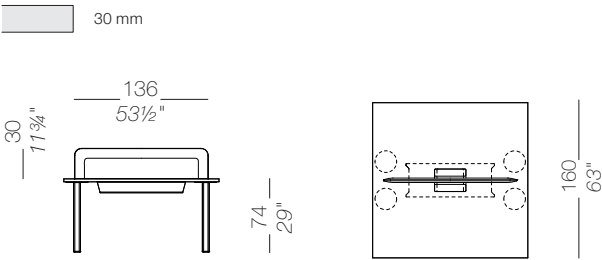
piano >	rovere sbiancato	nero poro aperto	laminato Fenix® 0,9 nero	laminato Fenix® 0,9 bianco	canalina passacavi >	verniciato a polveri nero	verniciato a polveri bianco
	P366VSE 1.919	P366N0E 1.787	P366FNE 1.721	P366FWE 1.721		P373N 288	P373W 288

**ATTENZIONE !**

il piano va sempre ordinato insieme alla canalina strutturale



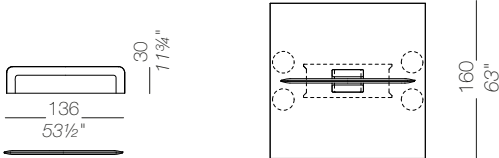
canalina passacavi
207x17 h11 cm



P367 **NEW**
Piano 160x160
da abbinare con gambe H74

Piani in MDF rivestito in laminato Fenix®, rovere sbiancato o nero poro aperto. Da abbinare con divisorio fonoassorbente rivestito in tessuto. Elettrificato, con sportello in appoggio a filo piano e canalina passacavi in lamiera piegata verniciata a polveri.

piano >	rovere sbiancato	nero poro aperto	laminato Fenix® 0,9 nero	laminato Fenix® 0,9 bianco	canalina passacavi >	verniciato a polveri nero	verniciato a polveri bianco
	P367VSE	P367N0E	P367FNE	P367FWE		P370N	P370W
	1.280	1.330	1.124	1.124		62	62



P375 **NEW**
Divisorio frontale

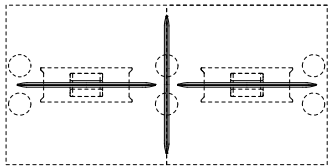
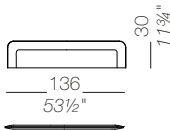
Divisorio frontale fonoassorbente rivestito in tessuto.

divisorio >	tessuto A	tessuto B	tessuto C	tessuto D
	P375HA	P375HB	P375HC	P375HD
	445	491	536	581



codice verniciatura a polveri:

05 - nero
03 - bianco

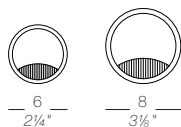
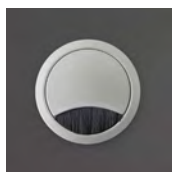


P376 **NEW**
Divisorio laterale

Divisorio laterale fonoassorbente rivestito in tessuto.

divisorio >	tessuto A	tessuto B	tessuto C	tessuto D
	P376HA	P376HB	P376HC	P376HD
	487	532	577	623

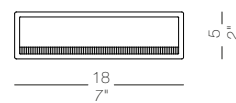
ELETTRIFICAZIONE



P96-98
Passacavi rotondo

Passacavi in zama.
Profondità: 20 mm

finitura >	Ø6 cromo satinato	Ø8 cromo satinato
	P96PC 64	P98PC 74



P273
Passacavi rettangolare

Passacavi in zama.
Profondità: 20 mm

finitura >	nero	bianco
	P27305 85	P27303 85



P285
Calza proteggi cavi

Universale.
Prezzi al metro.

finitura >	nero	bianco
	P285CN 33	P285CB 33



P110
Presa Schuko, USB, RJ45

Cavo di alimentazione incluso.
Spessore piano: 13÷40 mm
Profondità: 70 mm

finitura >	nero
	P110E 188

ELETTRIFICAZIONE



P286
Presa Schuko

Cavo Wieland 30 cm incluso.
Spessore piano: min 9 mm
Profondità: 50 mm

finitura >	nero	bianco
	P286E05 89	P286E03 89

accessori >	cavo alimentazione 3m	connettore 3 in / 1 out
	P277C 21	P277 24

1 presa / 1 cavo
2-3 prese / 1 cavo + 1 connettore
4-5-6 prese / 2 cavi + 2 connettori

Disponibili su richiesta (a preventivo) le seguenti prese elettriche di tipo straniero:

- inglesi (UK/GB)
- francesi (FRA/BEL)
- svizzere
- danesi
- americane



P287
Presa USB-power

Cavo Wieland 30 cm incluso.
Spessore piano: min 9 mm
Profondità: 50 mm

finitura >	nero	bianco
	P287E05 168	P287E03 168

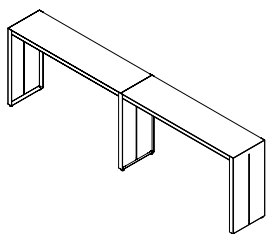
accessori >	cavo alimentazione 3m	connettore 3 in / 1 out
	P277C 21	P277 24

1 presa / 1 cavo
2-3 prese / 1 cavo + 1 connettore
4-5-6 prese / 2 cavi + 2 connettori

PANCO sample configurations

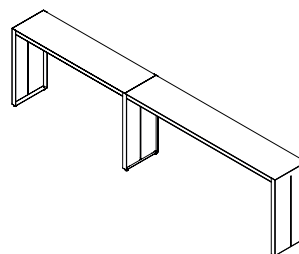
Romano Marcato | 2008

Sistema modulare di tavoli, disponibili in 2 lunghezze e 2 altezze, ed elemento curvo. Piani rettangolari in tamburato e alveolare, con intelaiatura e superfici in multistrati di betulla, e piano curvo in particelle di legno, rivestiti in varie finiture. Gambe in lamiera di acciaio piegato verniciato a polveri, con piedini regolabili.



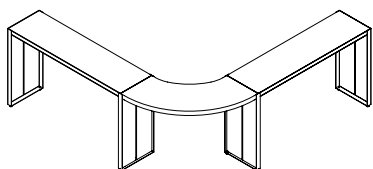
Symmetric

a partire da € **2.029**



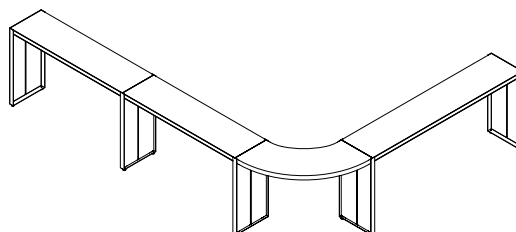
Asymmetric

a partire da € **2.282**



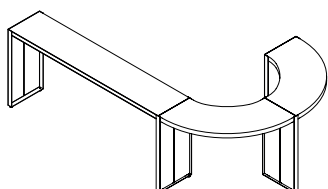
L_shape — small

a partire da € **3.081**



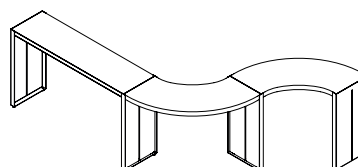
L_shape — big

a partire da € **4.173**



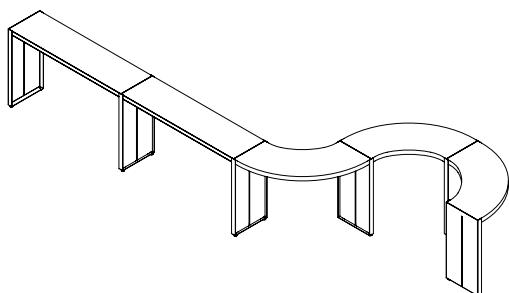
J_shape

a partire da € **3.548**



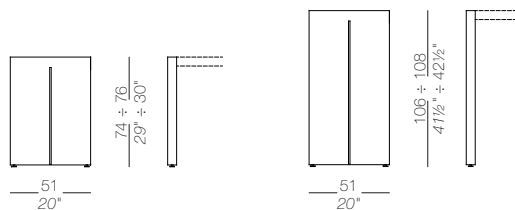
S_shape

a partire da € **3.295**



S_shape — big

a partire da € **5.187**



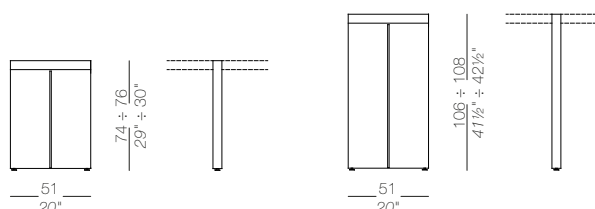
H74		16,5		1
		0,04		
H106		22,5		1
		0,06		

P20

Gamba laterale

Gambe in lamiera di acciaio piegato verniciato a polveri, con piedini regolabili in polietilene.

	finitura >	
	verniciato a polveri nero	verniciato a polveri bianco
H74	P20NN74 327	P20W74 327
H106	P20NN 373	P20W 373



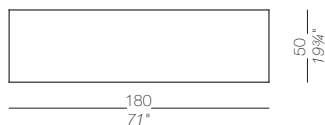
H74		16,5		1
		0,04		
H106		22,5		1
		0,06		

P19

Gamba centrale

Gamba centrale per unione tra piani, in lamiera di acciaio piegato e verniciato a polveri, con piedini regolabili in polietilene.

	finitura >	
	verniciato a polveri nero	verniciato a polveri bianco
H74	P19N74 365	P19W74 365
H106	P19N 395	P19W 395



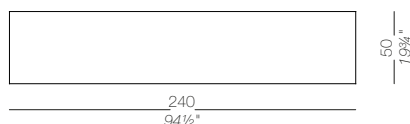
P20

Piano 180x50

Piano rettangolare in tamburato e alveolare, con intelaiatura e superfici in multistrati di betulla, rivestito in varie finiture.

finitura >

rovere sbiancato	nero poro aperto	laminato bianco 0,9	laminato Fenix® 0,9 nero	laminato Fenix® 0,9 bianco
P20VS	P20N	P20B	P20FN	P20FW
593	631	443	503	503



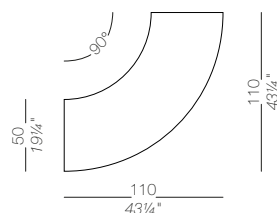
P21

Piano 240x50

Piano rettangolare in tamburato e alveolare, con intelaiatura e superfici in multistrati di betulla, rivestito in varie finiture.

finitura >

rovere sbiancato	nero poro aperto	laminato bianco 0,9	laminato Fenix® 0,9 nero	laminato Fenix® 0,9 bianco
P21VS	P21N	P21B	P21FN	P21FW
743	766	696	778	778



P22

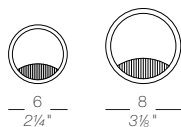
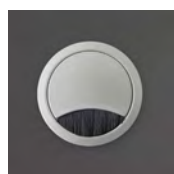
Piano curvo 90°

Piano curvo in particelle di legno, rivestito in varie finiture. Da utilizzare sempre in una composizione, mai da solo.

finitura >

rovere sbiancato	nero poro aperto	laminato bianco 0,9	laminato Fenix® 0,9 nero	laminato Fenix® 0,9 bianco
P22VS	P22N	P22B	P22FN	P22FW
811	852	657	744	744

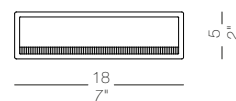
ELETTTRIFICAZIONE



P96-98
Passacavi rotondo

Passacavi in zama.
Profondità: 20 mm

finitura >	Ø6 cromo satinato	Ø8 cromo satinato
	P96PC 64	P98PC 74



P273
Passacavi rettangolare

Passacavi in zama.
Profondità: 20 mm

finitura >	nero	bianco
	P27305 85	P27303 85



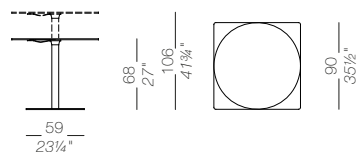
P285
Calza proteggi cavi

Universale.
Prezzi al metro.

finitura >	nero	bianco
	P285CN 33	P285CB 33

RONDÒ

Romano Marcato | 2007



P86

Tavolo 90 regolabile

Tavolo regolabile in altezza con dispositivo anti-rotazione e block-lift del piano. Base in acciaio verniciato a polveri. Colonna mobile e disco di fissaggio piano verniciati a polveri. Piani in multistrati di betulla rivestiti in laminato o in essenza, con bordo a vista, o in laminato HPL da 10 mm in diverse finiture o in MDF laccato. Sotto la base inserti in feltro.

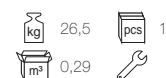
telaio >

verniciato a polveri nero

verniciato a polveri bianco

P8905
960

P8903
960



piano >

rovere sbiancato

rovere noce scuro

nero poro aperto

legno laccato bianco

laminato bianco 0,9

HPL bianco

HPL Fenix® nero

HPL Fenix®

Ø90

P86VS
418

P86VL
426

P86N
434

P86W
478

P86B
405

P86H
373

P86HFN
489

P86HF_
619

90x90

P86QVS
418

P86QVL
426

P86QN
434

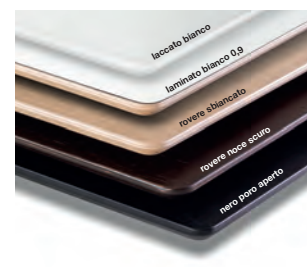
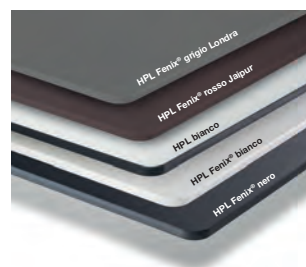
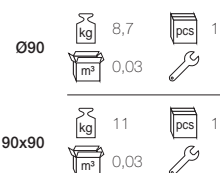
P86QW
478

P86QB
405

P86QH
373

P86QHFN
489

P86QHF_
619

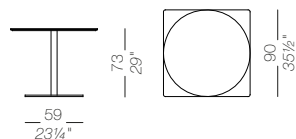


codice HPL Fenix®:

W - bianco
R - rosso Jaipur
G - grigio Londra

RONDÒ

Romano Marcato | 2007



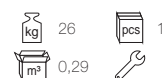
P86

Tavolo 90

Tavolo con base in acciaio zincato rivestita con una lamiera in inox Aisi 304 finitura "tela di lino", o in acciaio verniciato a polveri. Colonna in cromo satinato o verniciata a polveri. Piani in multistrati di betulla rivestiti in laminato o in essenza, con bordo a vista, o in laminato HPL da 10 mm in diverse finiture o in MDF laccato. Sotto la base inserti in feltro.

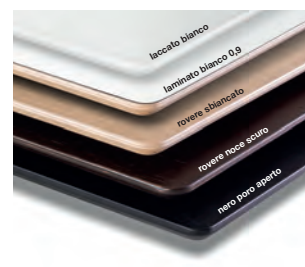
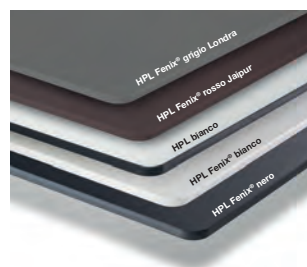
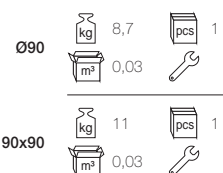
telaio >

verniciato a polveri nero	verniciato a polveri bianco	acciaio inox / cromo satinato
P84NN	P84WW	P84
428	428	495



piano >

	rovere sbiancato	rovere noce scuro	nero poro aperto	legno laccato bianco	laminato bianco 0,9	HPL bianco	HPL Fenix® nero	HPL Fenix®
Ø90	P86VS 418	P86VL 426	P86N 434	P86W 478	P86B 405	P86H 373	P86HFN 489	P86HF_ 619
90x90	P86QVS 418	P86QVL 426	P86QN 434	P86QW 478	P86QB 405	P86QH 373	P86QHFN 489	P86QHF_ 619



codice HPL Fenix®:

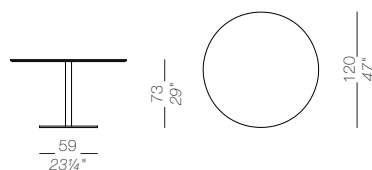
W - bianco
R - rosso Jaipur
G - grigio Londra

RONDÒ

Romano Marcato | 2007



18 mm



2

P84

Tavolo 120

Tavolo con base in acciaio zincato rivestita con una lamiera in inox Aisi 304 finitura "tela di lino", o in acciaio verniciato a polveri. Colonna in cromo satinato o verniciata a polveri. Piani in multistrati di betulla rivestiti in laminato o in essenza, con bordo a vista, in diverse finiture o in MDF laccato. Sotto la base inserti in feltro.

telaio >

verniciato a
polveri nero

verniciato
a polveri
bianco

acciaio inox
/ cromo
satinato

kg 26
m³ 0,29

pcs 1
1

P84NN
428

P84WW
428

P84
495

piano >

rovere
sbiancato

rovere noce
scuro

nero poro
aperto

legno laccato
bianco

laminato
bianco 0,9

laminato
Fenix® 0,9
nero

laminato
Fenix® 0,9
bianco

Ø120

P84VS
599

P84VL
611

P84N
624

P84W
609

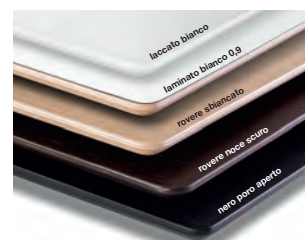
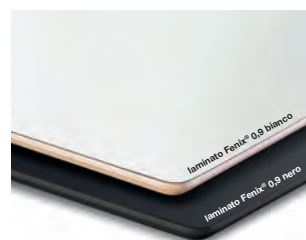
P84B
492

P84FN
614

P84FW
614

Ø120
kg 13,5
m³ 0,06

pcs 1
1

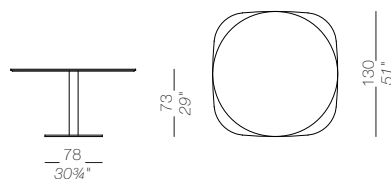


RONDÒ

Romano Marcato | 2007



18 mm



2

P84_13

Tavolo 130

Tavolo con base in acciaio zincato rivestita con una lamiera in inox Aisi 304 finitura "tela di lino", o in acciaio verniciato a polveri. Colonna in cromo satinato o verniciata a polveri. Piani in multistrati di betulla rivestiti in laminato o in essenza, con bordo a vista, in diverse finiture o in MDF laccato. Sotto la base inserti in feltro.

telaio >

verniciato a polveri nero

verniciato a polveri bianco

acciaio inox / cromo satinato

kg 47,4
m³ 0,5

pcs 1
🔧

P84GN

859

P84GW

859

P84G

1.010

piano >

rovere sbiancato

rovere noce scuro

nero poro aperto

legno laccato bianco

laminato bianco 0,9

laminato Fenix® 0,9 nero

laminato Fenix® 0,9 bianco

Ø130

P84VS13

751

P84VL13

761

P84N13

771

P84W13

900

P84B13

554

P84NF13

694

P84WF13

694

130x130

P84QVS13

751

P84QVL13

761

P84QN13

771

P84QW13

900

P84QB13

554

P84QNF13

694

P84QWF13

694

Ø130

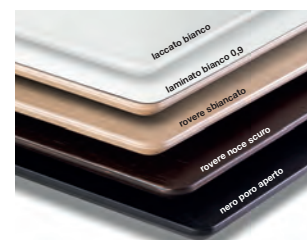
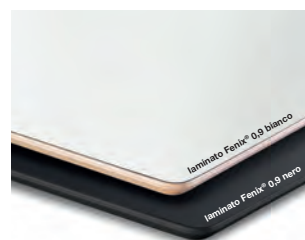
kg 15,9
m³ 0,07

pcs 1
🔧

130x130

kg 18,2
m³ 0,07

pcs 1
🔧

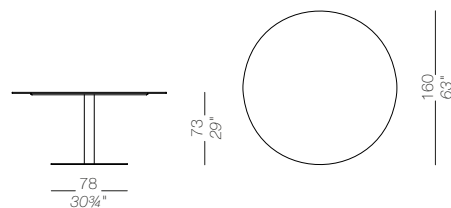


RONDÒ

Romano Marcato | 2007



10 mm



2

P85

Tavolo 160

Tavolo con base in acciaio zincato rivestita con una lamiera in inox Aisi 304 finitura "tela di lino", o in acciaio verniciato a polveri. Colonna in cromo satinato o verniciata a polveri. Piani in HPL da 10mm, con sottopiano di sostegno in multistrati di betulla con bordo laccato. Sotto la base inserti in feltro.

telaio >

verniciato a polveri nero

verniciato a polveri bianco

acciaio inox / cromo satinato

P84GN

859

P84GW

859

P84G

1.010

kg 47,4
m³ 0,5

pcs 1

piano >

HPL Fenix® nero

HPL Fenix®

P85HFN

1.566

P85HF_

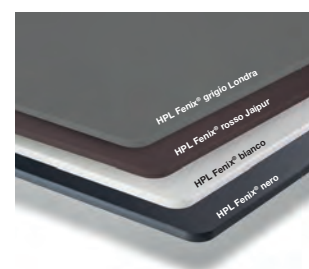
1.930

Ø160

kg 32,3
m³ 0,1

pcs 1

Ø160



codice HPL Fenix®:

W - bianco

R - rosso Jaipur

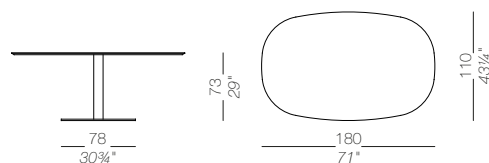
G - grigio Londra

RONDÒ

Romano Marcato | 2007



18 mm



2

P101

Tavolo 180

Tavolo con base in acciaio zincato rivestita con una lamiera in inox Aisi 304 finitura "tela di lino", o in acciaio verniciato a polveri. Colonna in cromo satinato o verniciata a polveri. Piani in multistrati di betulla rivestiti in laminato o in essenza, con bordo a vista, in diverse finiture o in MDF laccato. Sotto la base inserti in feltro.

telaio >

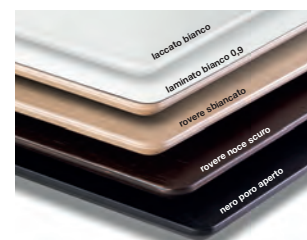
verniciato a polveri nero	verniciato a polveri bianco	acciaio inox / cromo satinato
P84G101N	P84G101W	P84G101
899	899	1.052

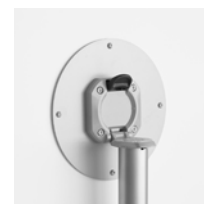
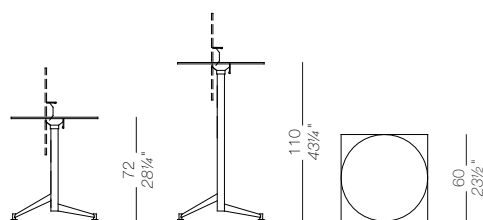
kg 51
m³ 0,5
pcs 1

piano >

	rovere sbiancato	rovere noce scuro	nero poro aperto	legno laccato bianco	laminato bianco 0,9	laminato Fenix® 0,9 nero	laminato Fenix® 0,9 bianco
180x110	P101VS	P101VL	P101N	P101W	P101B	P101NF	P101WF
	927	953	967	1.069	652	969	969

180x110
kg 21
m³ 0,09
pcs 1





P74

Tavolo ribaltabile

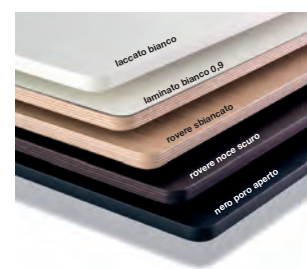
Tavolo con piano pieghevole in multistrati di betulla rivestito in laminato o in essenza, con bordo a vista, o in laminato HPL da 10 mm in diverse finiture o in MDF laccato. Base in acciaio inox Aisi 304 micropallinato e piedini regolabili in polietilene.

telaio >	acciaio inox micropallinato
H72	P74 317
H110	P74110 365

H72	kg 3,9 m³ 0,22	pcs 1
H110	kg 4,8 m³ 0,34	pcs 1

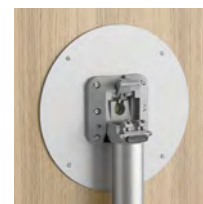
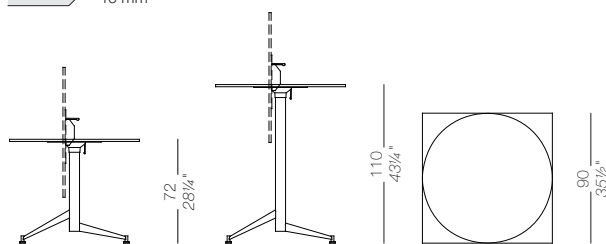
piano >	rovere sbiancato	rovere noce scuro	nero poro aperto	legno laccato bianco	laminato bianco 0,9	HPL bianco	HPL Fenix® nero	HPL Fenix® bianco
Ø60	P81VSP 188	P81VLP 191	P81NP 198	P81W 178	P81BP 147	P81HP 135	P81HFN 192	P81HFW 251
60x60	P81QVSP 188	P81QVLP 191	P81QNP 198	P81QW 178	P81QBP 147	P81QHP 135	P81QHFN 192	P81QHFW 251

Ø60	kg 3,5 m³ 0,02	pcs 1
60x60	kg 4,5 m³ 0,02	pcs 1





10 mm (HPL)
16 mm



2

P72

Tavolo ribaltabile BIG

Tavolo con piano pieghevole in multistrati di betulla rivestito in laminato o in essenza, con bordo a vista, o in laminato HPL da 10 mm in diverse finiture o in MDF laccato. Base in acciaio inox Aisi 304 micropallinato e piedini regolabili in polietilene.

telaio >

acciaio inox
micropallinato

H72

P72

443

H110

P72110

484

H72

kg 4,1
m³ 0,27

pcs 1

H110

kg 5
m³ 0,40

pcs 1

piano >

rovere
sbiancato

rovere noce
scuro

nero poro
aperto

legno laccato
bianco

laminato
bianco 0,9

HPL bianco

HPL Fenix®
nero

HPL Fenix®
bianco

Ø90

P86VS

418

P86VL

426

P86N

434

P86W

478

P86B

405

P86H

373

P86HFN

489

P86HFW

619

90x90

P86QVS

418

P86QVL

426

P86QN

434

P86QW

478

P86QB

405

P86QH

373

P86QHFN

489

P86QHFW

619

Ø90

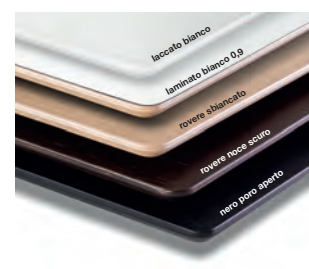
kg 8,7
m³ 0,03

pcs 1

90x90

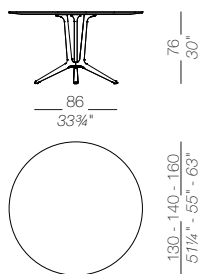
kg 11
m³ 0,03

pcs 1



TRAIL

Giuseppe Bavuso | 2023



T381-382-383

Tavolo H76

Tavolo con gambe e giunti in pressofusione di alluminio. Sottopiano in lamiera di acciaio e longerone in estruso di alluminio. Tutto verniciato a polveri. Piani in MDF rivestito in varie finiture, con bordo e fondo laccati. Disponibili anche piani in gres effetto pietra. Piedini regolabili in nylon.

[Ø130]

piano > telaio	rovere sbiancato	rovere noce scuro	nero poro aperto	laminato Fenix® 0,9 nero	laminato Fenix® 0,9 bianco	gres
verniciato a polveri	T381_VS 1.842	T381_VL 1.873	T381_NO 1.883	T381_FN 1.935	T381_FW 1.935	T381_G_ 3.140

[Ø140]

piano > telaio	rovere sbiancato	rovere noce scuro	nero poro aperto	laminato Fenix® 0,9 nero	laminato Fenix® 0,9 bianco	gres
verniciato a polveri	T382_VS 1.935	T382_VL 1.971	T382_NO 1.987	T382_FN 2.029	T382_FW 2.029	T382_G_ 3.770

[Ø160]

piano > telaio	rovere sbiancato	rovere noce scuro	nero poro aperto	laminato Fenix® 0,9 nero	laminato Fenix® 0,9 bianco	gres
verniciato a polveri	T383_VS 2.247	T383_VL 2.289	T383_NO 2.320	T383_FN 2.362	T383_FW 2.362	T383_G_ 4.500

codice verniciatura a polveri:

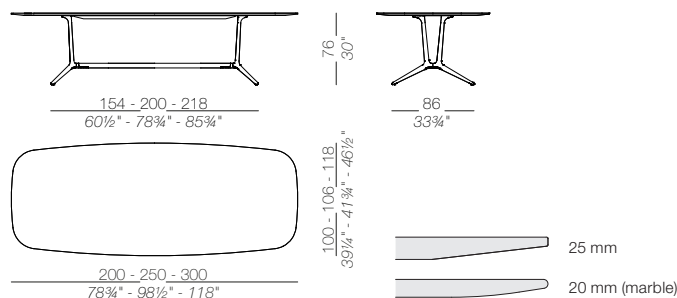
05 - nero
03 - bianco

codice gres:

G1 - ivory
G2 - moon

TRAIL

Giuseppe Bavuso | 2023



T384-385-386

Tavolo H76

Tavolo con gambe e giunti in pressofusione di alluminio. Sottopiano in lamiera di acciaio e longerone in estruso di alluminio. Tutto verniciato a polveri. Piani in MDF rivestito in varie finiture, con bordo e fondo laccati. Disponibili anche piani in gres effetto pietra. Piedini regolabili in nylon.

[200x100]

piano >	rovere sbiancato	rovere noce scuro	nero poro aperto	laminato Fenix® 0,9 nero	laminato Fenix® 0,9 bianco	gres
telaio						
verniciato a polveri	T384_VS 2.695	T384_VL 2.736	T384_NO 2.757	T384_FN 3.079	T384_FW 3.079	T384_G_ 4.720

[250x106]

piano >	rovere sbiancato	rovere noce scuro	nero poro aperto	laminato Fenix® 0,9 nero	laminato Fenix® 0,9 bianco	gres
telaio						
verniciato a polveri	T385_VS 3.017	T385_VL 3.069	T385_NO 3.100	T385_FN 3.204	T385_FW 3.204	T385_G_ 5.590

[300x118]

piano >	rovere sbiancato	rovere noce scuro	nero poro aperto	laminato Fenix® 0,9 nero	laminato Fenix® 0,9 bianco	gres
telaio						
verniciato a polveri	T386_VS 3.464	T386_VL 3.516	T386_NO 3.537	T386_FN 3.651	T386_FW 3.651	T386_G_ 6.690

codice verniciatura a polveri:

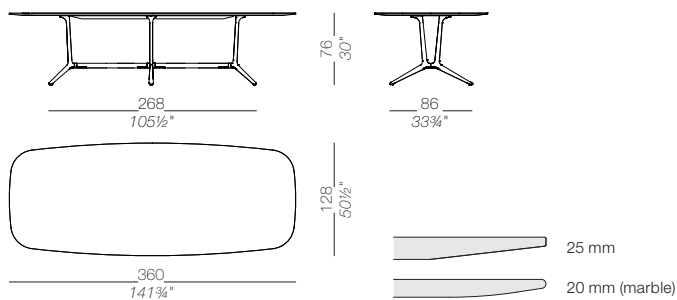
05 - nero
03 - bianco

codice gres:

G1 - ivory
G2 - moon

TRAIL

Giuseppe Bavuso | 2023



T387

Tavolo H76

Tavolo con gambe e giunti in pressofusione di alluminio. Sottopiano in lamiera di acciaio. Tutto verniciato a polveri. Piani in MDF rivestito in varie finiture con bordo e fondo laccati. Piedini regolabili in nylon. Piano con passacavi in appoggio a filo, con canalina in lamiera piegata verniciata a polveri.

[360x128]

piano >	rovere sbiancato	rovere noce scuro	nero poro aperto	laminato Fenix® 0,9 nero	laminato Fenix® 0,9 bianco
telaio					
verniciato a polveri	T387_VS 4.296	T387_VL 4.359	T387_NO 4.400	T387_FN 4.234	T387_FW 4.234

codice verniciatura a polveri:

05 - nero
03 - bianco

codice gres:

G1 - ivory
G2 - moon

TRAIL

Giuseppe Bavuso | 2023



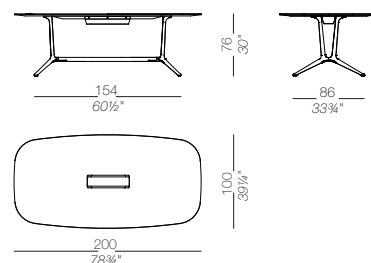
TRAIL **NEW**

Tavolo H76

Tavolo con gambe e giunti in pressofusione di alluminio. Sottopiano in lamiera di acciaio. Tutto verniciato a polveri. Piani in MDF rivestito in varie finiture con bordo e fondo laccati. Piedini regolabili in nylon. Piano con passacavi in appoggio a filo, con canalina in lamiera piegata verniciata a polveri.

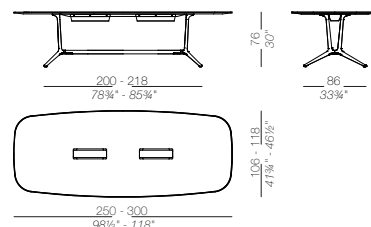
[200x100]

piano > telaio	rovere sbiancato	rovere noce scuro	nero poro aperto	laminato Fenix® 0,9 nero	laminato Fenix® 0,9 bianco
verniciato a polveri	T384_VSE 2.830	T384_VLE 2.870	T384_NOE 2.890	T384_FNE 3.200	T384_FWE 3.200



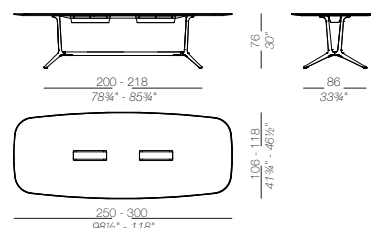
[250x106]

piano > telaio	rovere sbiancato	rovere noce scuro	nero poro aperto	laminato Fenix® 0,9 nero	laminato Fenix® 0,9 bianco
verniciato a polveri	T385_VSE 3.380	T385_VLE 3.430	T385_NOE 3.460	T385_FNE 3.560	T385_FWE 3.560



[300x118]

piano > telaio	rovere sbiancato	rovere noce scuro	nero poro aperto	laminato Fenix® 0,9 nero	laminato Fenix® 0,9 bianco
verniciato a polveri	T386_VSE 3.810	T386_VLE 3.860	T386_NOE 3.880	T386_FNE 3.990	T386_FWE 3.990



codice verniciatura a polveri:

05 - nero
03 - bianco

TRAIL

Giuseppe Bavuso | 2023



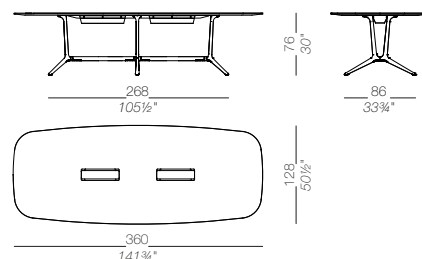
TRAIL **NEW**

Tavolo H76

Tavolo con gambe e giunti in pressofusione di alluminio. Sottopiano in lamiera di acciaio. Tutto verniciato a polveri. Piani in MDF rivestito in varie finiture con bordo e fondo laccati. Piedini regolabili in nylon. Piano con passacavi in appoggio a filo, con canalina in lamiera piegata verniciata a polveri.

[360x128]

piano >	rovere sbiancato	rovere noce scuro	nero poro aperto	laminato Fenix® 0,9 nero	laminato Fenix® 0,9 bianco
telaio					
verniciato a polveri	T387_VSE 4.610	T387_VLE 4.670	T387_NOE 4.710	T387_FNE 4.550	T387_FWE 4.550

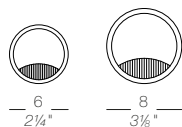
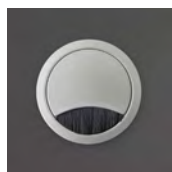


codice verniciatura a polveri:

05 - nero

03 - bianco

ELETTTRIFICAZIONE

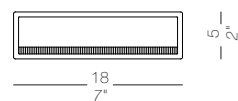


P96-98
Passacavi rotondo

Passacavi in zama.
Profondità: 20 mm

finitura >

Ø6 cromo satinato	Ø8 cromo satinato
P96PC	P98PC
64	74



P273
Passacavi rettangolare

Passacavi in zama.
Profondità: 20 mm

finitura >

nero	bianco
P27305	P27303
85	85



P285
Calza proteggi cavi

Universale.
Prezzi al metro.

finitura >

nero	bianco
P285CN	P285CB
33	33

ELETTRIFICAZIONE



P286
Presse Schuko

Cavo Wieland 30 cm incluso.
Spessore piano: min 9 mm
Profondità: 50 mm

finitura >	nero	bianco
	P286E05 89	P286E03 89

accessori >	cavo alimentazione 3m	connettore 3 in / 1 out
	P277C 21	P277 24

1 presa / 1 cavo
2-3 prese / 1 cavo + 1 connettore
4-5-6 prese / 2 cavi + 2 connettori

Disponibili su richiesta (a preventivo) le seguenti prese elettriche di tipo straniero:

- inglesi (UK/GB)
- francesi (FRA/BEL)
- svizzere
- danesi
- americane



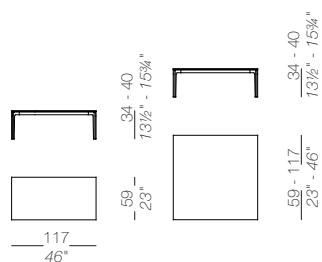
P287
Presse USB-power

Cavo Wieland 30 cm incluso.
Spessore piano: min 9 mm
Profondità: 50 mm

finitura >	nero	bianco
	P287E05 168	P287E03 168

accessori >	cavo alimentazione 3m	connettore 3 in / 1 out
	P277C 21	P277 24

1 presa / 1 cavo
2-3 prese / 1 cavo + 1 connettore
4-5-6 prese / 2 cavi + 2 connettori



10 mm (HPL)
16 mm



T60-62-64

Tavolino H34-40

Tavolini in due altezze con gambe in pressofusione di alluminio riciclato verniciato a polveri, con piedini in polietilene. Telaio in estruso di alluminio, unito ai quattro angoli con piastre in alluminio e viti in acciaio inox. Piani in legno o in HPL Fenix® da 10 mm.

gambe >	verniciato a polveri nero	verniciato a polveri bianco
H32 (1x)	D101N 78	D101W 78
H38 (1x)	D112N 91	D112W 91



[59x59]

piano > telaio	rovere sbiancato	nero poro aperto	HPL Fenix® nero	HPL Fenix® bianco
verniciato a polveri nero	T60NVS 568	T60NNO 575	T60HFN 583	-
verniciato a polveri bianco	T60WVS 568	T60WNO 575	-	T60HFW 626

[117x59]

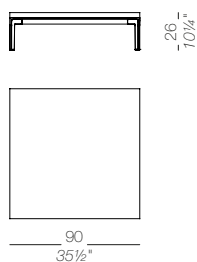
piano > telaio	rovere sbiancato	nero poro aperto	HPL Fenix® nero	HPL Fenix® bianco
verniciato a polveri nero	T64NVS 748	T64NNO 758	T64HFN 816	-
verniciato a polveri bianco	T64WVS 748	T64WNO 758	-	T64HFW 894

[117x117]

piano > telaio	rovere sbiancato	nero poro aperto	HPL Fenix® nero	HPL Fenix® bianco
verniciato a polveri nero	T62NVS 1.045	T62NNO 1.067	T62HFN 1.200	-
verniciato a polveri bianco	T62WVS 1.045	T62WNO 1.067	-	T62HFW 1.465

ADD SOFT

Francesco Rota | 2018



30 mm

2

T67

Tavolino H26

Tavolino con gambe angolari altezza 22 cm, in pressofusione di alluminio riciclato verniciato a polveri, con piedini in polietilene. Telaio in estruso di alluminio, unito ai quattro angoli con piastre in alluminio e viti in acciaio inox. Piani in MDF, spessore 30 mm, rivestiti in varie finiture.

gambe >

verniciato a polveri nero

verniciato a polveri bianco

H22 (1x)

D140N

D140W

82

82

kg 0,7
m³ 0,02

pcs 4

[90x90]

piano >

rovere sbiancato

nero poro aperto

laminato Fenix® 0,9 nero

laminato Fenix® 0,9 bianco

telaio

verniciato a polveri nero

T67NVS

824

T67NNO

836

T67NFN

767

T67NFW

767

verniciato a polveri bianco

T67WVS

824

T67WNO

836

T67WFN

767

T67WFW

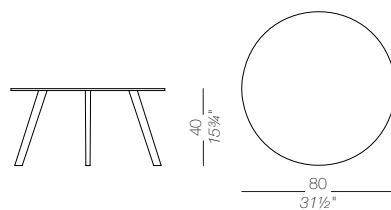
767

kg 27,4
m³ 0,1

pcs 1



10 mm



	2		
	2,7		1
	0,01		
	8,3		1
	0,02		

P19

Tavolino H40

Tavolino con gambe in legno massello di frassino verniciato in varie finiture. Piani in laminato HPL Fenix® da 10 mm.

piano >	HPL Fenix® nero	HPL Fenix®
gambe		
nero poro aperto	P19NPHFN 585	P19NPHF_ 720
frassino naturale	P19FRHFN 578	P19FRHF_ 715

codice HPL Fenix®:

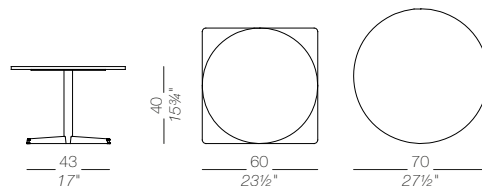
W - bianco
R - rosso Jaipur
G - grigio Londra



P15

Tavolino H40

10 mm (HPL)
16 mm



2

Tavolino con base in fusione di alluminio, colonna e piastra di fissaggio piano in acciaio verniciato a polveri. Piedini in polietilene. Piani in multistrati di betulla rivestiti in laminato o in essenza, con bordo a vista, o in laminato HPL da 10 mm in diverse finiture.

telaio >

verniciato a polveri nero

verniciato a polveri bianco

kg 6,3
m³ 0,09
pcs 1

P1505
230

P1503
230

piano >

rovere sbiancato

rovere noce scuro

nero poro aperto

legno laccato bianco

laminato bianco 0,9

HPL bianco

HPL Fenix® nero

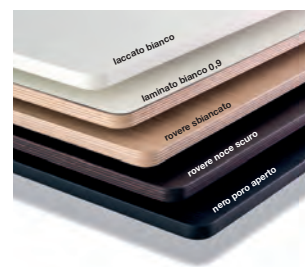
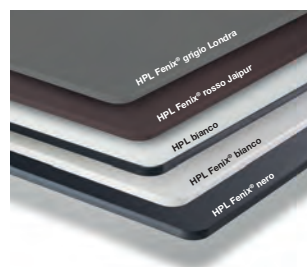
HPL Fenix®

	P81VSP	P81VLP	P81NP	P81W	P81BP	P81HP	P81HFN	P81HF_
Ø60	188	191	198	178	147	135	192	251
60x60	P81QVSP	P81QVLP	P81QNP	P81QW	P81QBP	P81QHP	P81QHFN	P81QHF_
	188	191	198	178	147	135	192	251
Ø70	P82VSP	P82VLP	P82NP	P82W	P82BP	P82HP	P82HFN	P82HF_
	241	246	253	235	173	192	257	354

Ø60
kg 3,5
m³ 0,02
pcs 1

60x60
kg 4,5
m³ 0,02
pcs 1

Ø70
kg 4,9
m³ 0,02
pcs 1



codice HPL Fenix®:

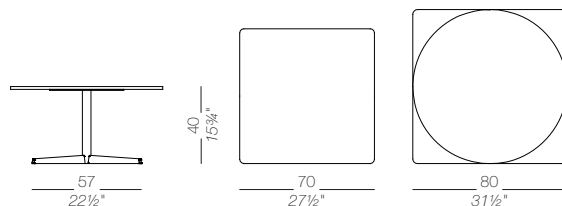
W - bianco
R - rosso Jaipur
G - grigio Londra



P17

Tavolino H40

10 mm (HPL)
16 mm



2

Tavolino con base in fusione di alluminio, colonna e piastra di fissaggio piano in acciaio verniciato a polveri. Piedini in polietilene. Piani in multistrati di betulla rivestiti in laminato o in essenza, con bordo a vista, o in laminato HPL da 10 mm in diverse finiture.

telaio >

verniciato a polveri nero

verniciato a polveri bianco

P1705
247

P1703
247

kg 6,8
m³ 0,16
pcs 1

piano >

rovere sbiancato

rovere noce scuro

nero poro aperto

legno laccato bianco

laminato bianco 0,9

HPL bianco

HPL Fenix® nero

HPL Fenix®

70x70

P82QVSP
241

P82QVLP
246

P82QNP
253

P82QW
235

P82QBP
173

P82QHP
192

P82QHFN
257

P82QHF_
354

Ø80

P83VS
292

P83VL
298

P83N
306

P83W
311

P83B
206

P83H
266

P83HFN
328

P83HF_
441

80x80

P83QVS
292

P83QVL
298

P83QN
306

P83QW
311

P83QB
206

P83QH
266

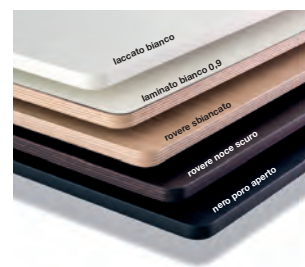
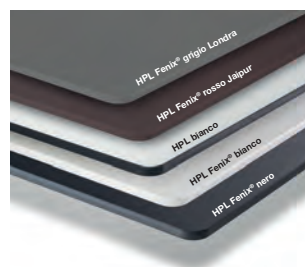
P83QHFN
328

P83QHF_
441

70x70
kg 6,1
m³ 0,02
pcs 1

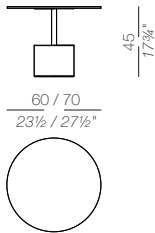
Ø80
kg 6,3
m³ 0,03
pcs 1

80x80
kg 8
m³ 0,03
pcs 1



codice HPL Fenix®:

W - bianco
R - rosso Jaipur
G - grigio Londra



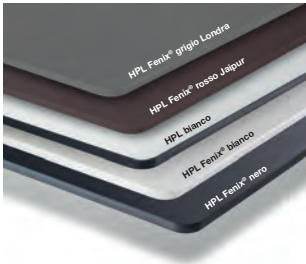
P382 **NEW**
Tavolo H45

Tavolo H45 cm. con base in marmo Bianco Carrara, Nero Marquinia o cemento. Stelo in acciaio verniciato a polveri poliestere. Sotto la base disco in feltro. Piano rotondo in diverse finiture.

telaio >	verniciato a polveri nero		verniciato a polveri bianco	
	base			
cemento	P38205D	P38203D		
	380	380		
marmo bianco Carrara	P38205C	P38203C		
	650	650		
marmo nero Marquinia	P38205M	P38203M		
	680	680		
piano >	HPL bianco	HPL Fenix® nero	HPL Fenix®	
Ø60	P81HP	P81HFN	P81HF_	
	135	192	251	
Ø70	P82HP	P82HFN	P82HF_	
	192	257	354	

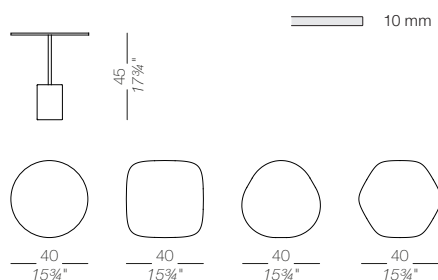
cemento	kg	26,7	pcs	1
	m³	0,05		
marmo	kg	29,8	pcs	1
	m³	0,05		

Ø60	kg	3,5	pcs	1
	m³	0,02		
Ø70	kg	4,9	pcs	1
	m³	0,02		



codice HPL Fenix®:

W - bianco
R - rosso Jaipur
G - grigio Londra



T40

Tavolino H45

Tavolino con base in marmo Bianco Carrara, Nero Marquinia o cemento. Stelo in acciaio verniciato a polveri. Sotto la base disco in feltro. Piani di forme diverse in laminato HPL Fenix® 10 mm.

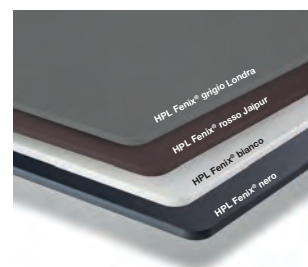
telaio >	base		piano >	rotondo	quadrato	triangolo	esagono
	verniciato a polveri nero	verniciato a polveri bianco					
cemento	T40ND 219	T40WD 219	HPL Fenix® nero	P40HFN1 107	P40HFN2 107	P40HFN3 107	P40HFN4 107
marmo bianco Carrara	T40NC 363	T40WC 363	HPL Fenix®	P40HF_1 129	P40HF_2 129	P40HF_3 129	P40HF_4 129
marmo nero Marquinia	T40NM 387	T40WM 387					

 2,2

 1

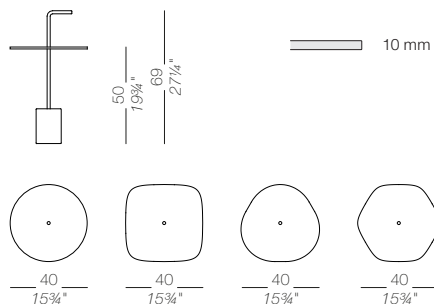


cemento	kg 6,9	pcs 1
	m³ 0,02	
marmo	kg 8	pcs 1
	m³ 0,02	



codice HPL Fenix®:

W - bianco
R - rosso Jaipur
G - grigio Londra

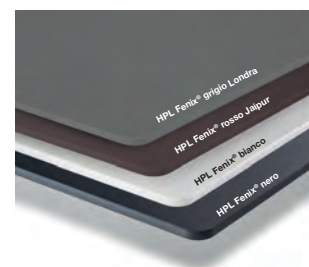


T41

Tavolino H50 con maniglia

Tavolino con base in marmo Bianco Carrara, Nero Marquina o cemento. Stelo e maniglia in acciaio verniciato a polveri. Sotto la base disco in feltro. Piani di forme diverse in laminato HPL Fenix® 10 mm, con foro per il fissaggio della maniglia.

telaio >	verniciato a polveri nero	verniciato a polveri bianco	piano >	rotondo	quadrato	triangolo	esagono
base							
cemento	T41ND 230	T41WD 230	HPL Fenix® nero	P41HFN1 109	P41HFN2 109	P41HFN3 109	P41HFN4 109
marmo bianco Carrara	T41NC 373	T41WC 373	HPL Fenix®	P41HF_1 131	P41HF_2 131	P41HF_3 131	P41HF_4 131
marmo nero Marquina	T41NM 398	T41WM 398					

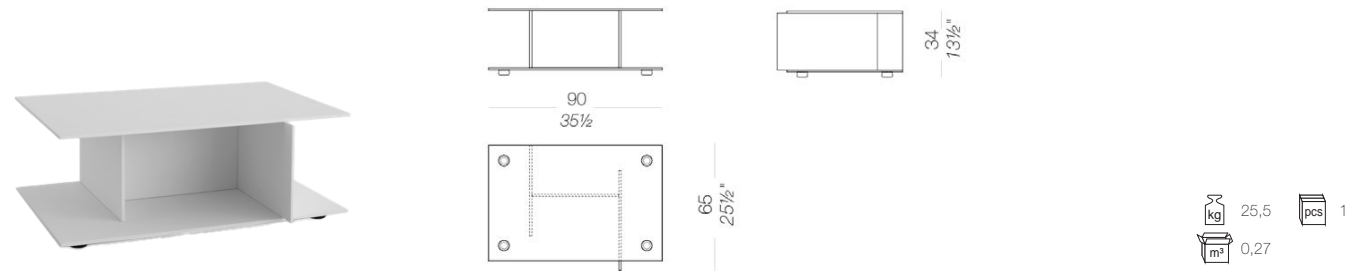


codice HPL Fenix®:

W - bianco
R - rosso Jaipur
G - grigio Londra

PLUS TABLE

Francesco Rota | 2024



D247 **NEW**

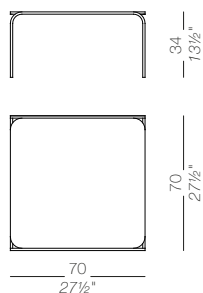
Tavolino H34

Tavolino in multistrati di legno con rivestimento in rovere sbiancato o rovere tinto nero poro aperto. La versione in Fenix è in laminato HPL da 10 mm. nei vari colori disponibili. Piedini in plastica.

finitura >	rovere sbiancato	nero poro aperto	HPL Fenix® nero	HPL Fenix®
	D247VS 730	D247NO 770	D247HNF 920	D247HF_ 1.160

codice HPL Fenix®:

- W - bianco
- R - rosso Jaipur
- G - grigio Londra



10 mm

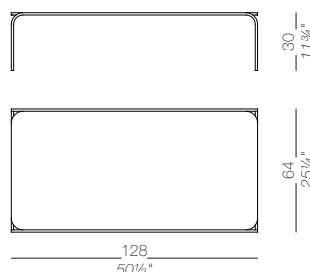
kg 9,1
m³ 0,21
pcs 1

T57

Tavolino 70x70 H34

Tavoli bassi sovrapponibili, con telaio in tubolare di acciaio a sezione quadrata, curvato e verniciato a polveri. Piani in laminato HPL da 10 mm in vari colori. Piedini in polietilene.

piano >	HPL bianco	HPL Fenix® nero	HPL Fenix® bianco
telaio			
verniciato a polveri nero	T57NH 307	T57NHFN 400	T57NHFW 475
verniciato a polveri bianco	T57WH 307	T57WHFN 400	T57WHFW 475



10 mm

kg 14,3
m³ 0,30
pcs 1

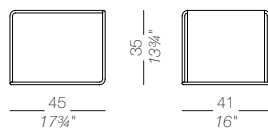
T56

Tavolino 128x64 H30

Tavoli bassi sovrapponibili, con telaio in tubolare di acciaio a sezione quadrata, curvato e verniciato a polveri. Piani in laminato HPL da 10 mm in vari colori. Piedini in polietilene.

piano >	HPL bianco	HPL Fenix® nero	HPL Fenix® bianco
telaio			
verniciato a polveri nero	T56NH 443	T56NHFN 604	T56NHFW 756
verniciato a polveri bianco	T56WH 443	T56WHFN 604	T56WHFW 756



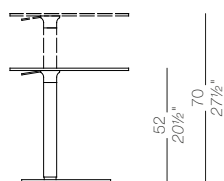


T50

Tavolino/sgabello

Tavolino impilabile o piccolo sgabello all'occorrenza. Telaio in tubo d'acciaio inox Aisi 304 micropallinato. Piano in multistrati di legno curvato e verniciato in varie finiture. Piedini in polietilene.

piano >	rovere sbiancato	rovere noce scuro	nero poro aperto	legno laccato bianco
telaio				
acciaio inox micropallinato	T50VS 290	T50VL 294	T50N 308	T50W 314



10 mm (HPL)
16 mm



T80

Tavolino regolabile H52÷70

Tavolino regolabile in altezza con dispositivo anti-rotazione e block-lift del piano. Base, colonna mobile e disco di fissaggio piano verniciati a polveri. Piani di forme diverse in multistrati di betulla rivestiti in essenza con bordo a vista, o in laminato HPL Fenix® da 10 mm in diverse finiture. Sotto la base inserti in feltro.

telaio >

verniciato a polveri



T80_
409

piano >

rovere sbiancato

rovere noce scuro

nero poro aperto

HPL Fenix® nero

HPL Fenix®

rotondo

T80VS
148

T80VL
152

T80NO
155

T80HFN
160

T80HF_
180

quadrato

T80QVS
151

T80QVL
155

T80QNO
159

T80QHFN
163

T80QHF_
188

rettangolare

T80RVS
137

T80RVL
142

T80RNO
146

T80RHFN
150

T80RHF_
171

rettangolare arrotondato

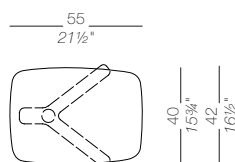
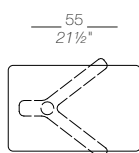
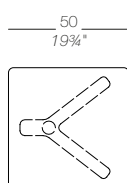
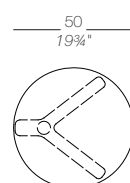
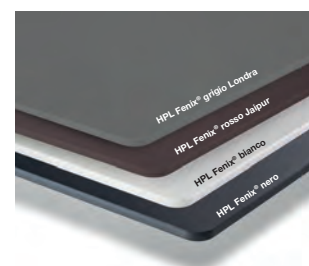
T80EVS
145

T80EVL
149

T80ENO
152

T80EHFN
158

T80EHF_
178



codice HPL Fenix®:

W - bianco
R - rosso Jaipur
G - grigio Londra

codice verniciatura a polveri:

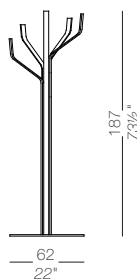
N - nero
W - bianco
20 - perla
21 - celeste
22 - mattone
24 - oliva
25 - tortora
27 - pistacchio

ALBERO

Fabio Bortolani | 2004



C4
Appendiabiti



appendiabiti		2		
		11,3		1
		0,02		
base		7,7		1
		0,01		

Appendiabiti con base e aste ad altezze differenziate in acciaio verniciato a polveri. Sotto la base inserti in feltro.

finitura >

verniciato a
polveri

C4_

453

codice verniciatura a polveri:

05 - nero

03 - bianco

02 - senape

12 - rubino

20 - perla

21 - celeste

22 - mattone

24 - oliva

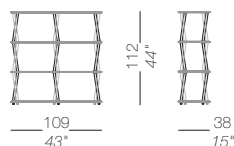
25 - tortora

27 - pistacchio

PREZZI IN € IVA ESCLUSA

LISTINO 32

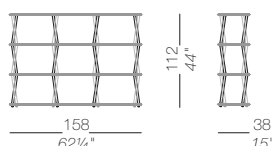
lapalma _ 273



U51
H112 L109

Libreria a parete o centro stanza, con mensole laccate in sandwich di mdf laminato. Struttura composta da fuselli pressofusi in alluminio verniciato a polveri. Piedini predisposti per il fissaggio a pavimento, necessario per questioni di sicurezza.

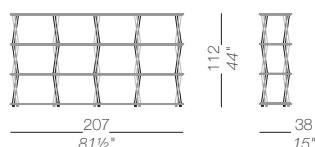
finitura >	verniciato nero	verniciato bianco	
	U5105 1.929	U5103 1.929	



U52
H112 L158

Libreria a parete o centro stanza, con mensole laccate in sandwich di mdf laminato. Struttura composta da fuselli pressofusi in alluminio verniciato a polveri. Piedini predisposti per il fissaggio a pavimento, necessario per questioni di sicurezza.

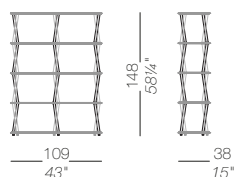
finitura >	verniciato nero	verniciato bianco	
	U5205 2.580	U5203 2.580	



U53
H112 L207

Libreria a parete o centro stanza, con mensole laccate in sandwich di mdf laminato. Struttura composta da fuselli pressofusi in alluminio verniciato a polveri. Piedini predisposti per il fissaggio a pavimento, necessario per questioni di sicurezza.

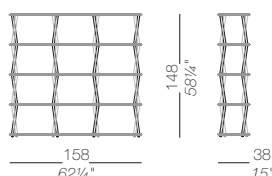
finitura >	verniciato nero	verniciato bianco	
	U5305 3.087	U5303 3.087	



U54
H148 L109

Libreria a parete o centro stanza, con mensole laccate in sandwich di mdf laminato. Struttura composta da fuselli pressofusi in alluminio verniciato a polveri. Piedini predisposti per il fissaggio a pavimento, necessario per questioni di sicurezza.

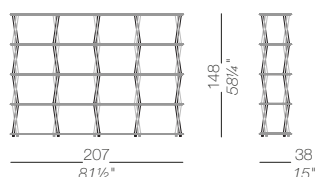
finitura >	verniciato nero	verniciato bianco	
	U5405	U5403	
	2.433	2.433	



U55
H148 L158

Libreria a parete o centro stanza, con mensole laccate in sandwich di mdf laminato. Struttura composta da fuselli pressofusi in alluminio verniciato a polveri. Piedini predisposti per il fissaggio a pavimento, necessario per questioni di sicurezza.

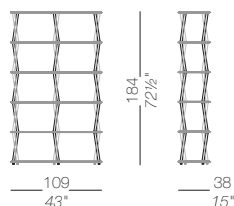
finitura >	verniciato nero	verniciato bianco	
	U5505	U5503	
	3.253	3.253	



U56
H148 L207

Libreria a parete o centro stanza, con mensole laccate in sandwich di mdf laminato. Struttura composta da fuselli pressofusi in alluminio verniciato a polveri. Piedini predisposti per il fissaggio a pavimento, necessario per questioni di sicurezza.

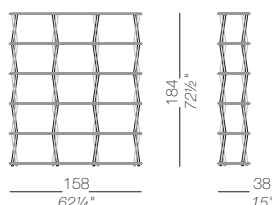
finitura >	verniciato nero	verniciato bianco	
	U5605	U5603	
	3.889	3.889	



U57
H184 L109

Libreria a parete o centro stanza, con mensole laccate in sandwich di mdf laminato. Struttura composta da fuselli pressofusi in alluminio verniciato a polveri. Piedini predisposti per il fissaggio a pavimento, necessario per questioni di sicurezza.

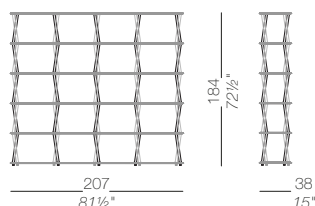
finitura >	verniciato nero	verniciato bianco	
	U5705 2.937	U5703 2.2937	



U58
H184 L158

Libreria a parete o centro stanza, con mensole laccate in sandwich di mdf laminato. Struttura composta da fuselli pressofusi in alluminio verniciato a polveri. Piedini predisposti per il fissaggio a pavimento, necessario per questioni di sicurezza.

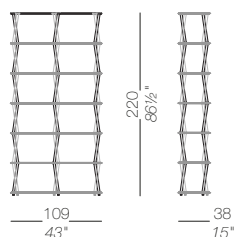
finitura >	verniciato nero	verniciato bianco	
	U5805 3.926	U5803 3.926	



U59
H184 L207

Libreria a parete o centro stanza, con mensole laccate in sandwich di mdf laminato. Struttura composta da fuselli pressofusi in alluminio verniciato a polveri. Piedini predisposti per il fissaggio a pavimento, necessario per questioni di sicurezza.

finitura >	verniciato nero	verniciato bianco	
	U5905 4.689	U5903 4.689	

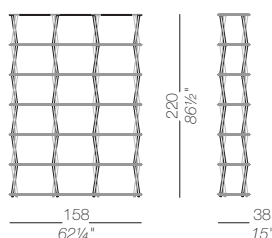


	11		
<hr/>			
	50		1
	0,12		

U60
H220 L109

Libreria a parete o centro stanza, con mensole laccate in sandwich di mdf laminato. Struttura composta da fuselli pressofusi in alluminio verniciato a polveri. Piedini predisposti per il fissaggio a pavimento, necessario per questioni di sicurezza.

finitura >	verniciato nero	verniciato bianco	
	U6005	U6003	
	3.440	3.440	

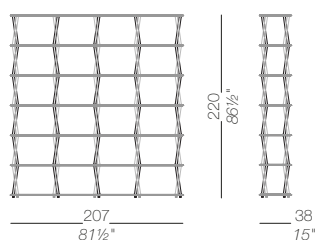


	11		
<hr/>			
	70		1
	0,18		

U61
H220 L158

Libreria a parete o centro stanza, con mensole laccate in sandwich di mdf laminato. Struttura composta da fuselli pressofusi in alluminio verniciato a polveri. Piedini predisposti per il fissaggio a pavimento, necessario per questioni di sicurezza.

finitura >	verniciato nero	verniciato bianco	
	U6105	U6103	
	4.598	4.598	

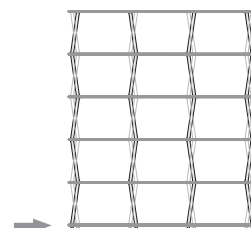
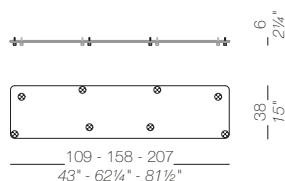


	11		
<hr/>			
	90		1
	0,23		

U62
H220 L207

Libreria a parete o centro stanza, con mensole laccate in sandwich di mdf laminato. Struttura composta da fuselli pressofusi in alluminio verniciato a polveri. Piedini predisposti per il fissaggio a pavimento, necessario per questioni di sicurezza.

finitura >	verniciato nero	verniciato bianco	
	U6205	U6203	
	5.491	5.491	



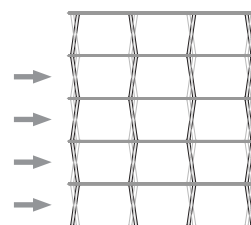
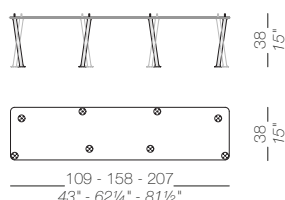
U501-502-503

Modulo BASE

Libreria a parete o centro stanza, con mensole laccate in sandwich di mdf laminato. Struttura composta da fuselli pressofusi in alluminio verniciato a polveri. Piedini predisposti per il fissaggio a pavimento, necessario per questioni di sicurezza.

finitura >	verniciato nero	verniciato bianco
L109	U50105 392	U50103 392
L158	U50205 525	U50203 525
L207	U50305 624	U50303 624

	2
L109	5 1 0,02 1
L158	7 1 0,03 1
L207	9 1 0,04 1



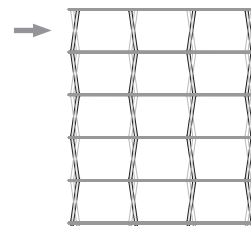
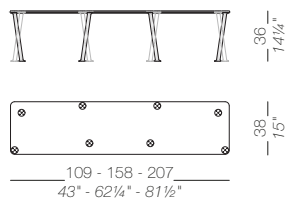
U504-505-506

Modulo CENTRALE

Libreria a parete o centro stanza, con mensole laccate in sandwich di mdf laminato. Struttura composta da fuselli pressofusi in alluminio verniciato a polveri. Piedini predisposti per il fissaggio a pavimento, necessario per questioni di sicurezza.

finitura >	verniciato nero	verniciato bianco
L109	U50405 504	U50403 504
L158	U50505 674	U50503 674
L207	U50605 803	U50603 803

	3
L109	8 1 0,07 1
L158	11 1 0,1 1
L207	15 1 0,12 1



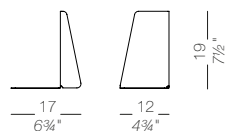
U507-508-509

Modulo TOP

Libreria a parete o centro stanza, con mensole laccate in sandwich di mdf laminato. Struttura composta da fuselli pressofusi in alluminio verniciato a polveri. Piedini predisposti per il fissaggio a pavimento, necessario per questioni di sicurezza.

finitura >	verniciato nero	verniciato bianco
L109	U50705 530	U50703 530
L158	U50805 712	U50803 712
L207	U50905 861	U50903 861

	3	
L109	8 kg 0,07 m ²	1 pcs 1 wrench
L158	11 kg 0,1 m ²	1 pcs 1 wrench
L207	15 kg 0,12 m ²	1 pcs 1 wrench



U71

Reggilibri

Reggilibri in lamiera piegata verniciata a polveri.

finitura >

verniciato
nero

verniciato
bianco

U7105

36

U7103

36

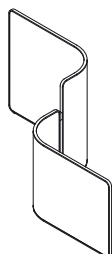
Minimo d'ordine: 4 pz.

SCREEN sample configurations



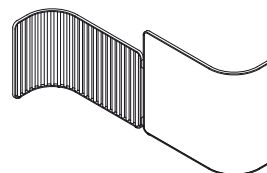
Francesco Rota | 2016

Sistema modulare di divisori con dimensioni e forme diverse. Telaio in acciaio verniciato a polveri. Tubolari in alluminio verniciati a polveri, rivestiti in rovere sbiancato o nero poro aperto o rivestiti in tessuto accoppiato a gommapiuma. Nella versione con pannello rivestito in tessuto, l'imbottitura è in materiale fonoassorbente con fibre di poliestere termolegate e ignifughe. Sono disponibili giunti magnetici per l'unione degli elementi. SCREEN può essere abbinato con il sistema di sedute PLUS.



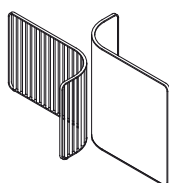
S — short

a partire da € **4.765**



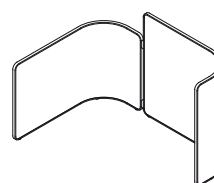
S — long

a partire da € **3.914**



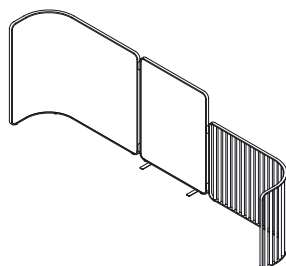
X_shape

a partire da € **3.781**



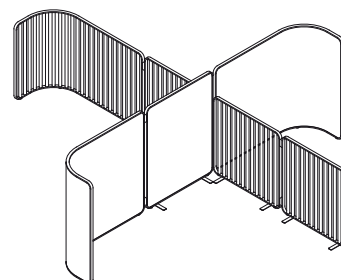
C — short

a partire da € **4.765**



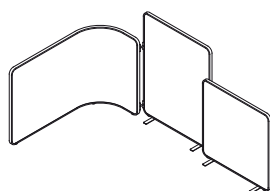
C — long

a partire da € **5.537**



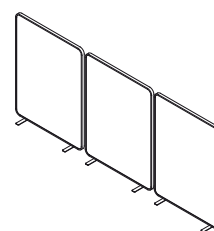
Intersections - 4

a partire da € **10.834**



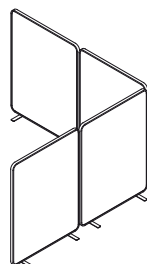
L_shape

a partire da € **5.120**



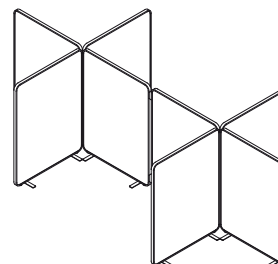
Wall shape

a partire da € **4.732**



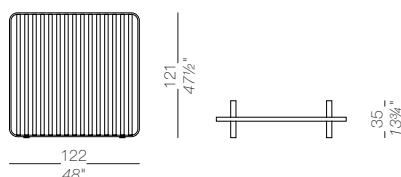
Corner shape

a partire da € **6.412**



Cross shape

a partire da € **12.424**



U20_T

Dritto H121 tubi

Divisorio con telaio in acciaio verniciato a polveri. Tubolari in alluminio verniciati a polveri, rivestiti in rovere sbiancati, nero poro aperto o rivestiti in tessuto accoppiato a gommapiuma. Staffe per la stabilità incluse nei divisori dritti, mentre sono accessorie nei divisori curvi. Disponibile anche la versione su ruote.

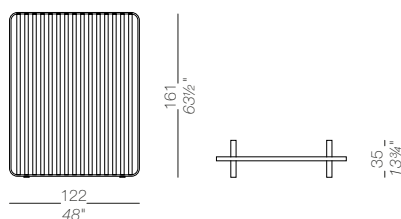
tubi > telaio	verniciato a polveri nero	verniciato a polveri bianco	rovere sbiancato	nero poro aperto	tessuto Uniform Melange
verniciato a polveri nero	U2005T 806	-	U2005TVS 1.676	U2005TNO 1.710	U2005THU 1.357
verniciato a polveri bianco	-	U2003T 806	U2003TVS 1.676	-	U2003THU 1.357

[variante]

su ruote

+R

37



U21_T

Dritto H161 tubi

Divisorio con telaio in acciaio verniciato a polveri. Tubolari in alluminio verniciati a polveri, rivestiti in rovere sbiancati, nero poro aperto o rivestiti in tessuto accoppiato a gommapiuma. Staffe per la stabilità incluse nei divisori dritti, mentre sono accessorie nei divisori curvi. Disponibile anche la versione su ruote.

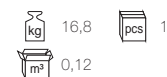
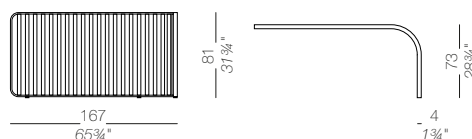
tubi > telaio	verniciato a polveri nero	verniciato a polveri bianco	rovere sbiancato	nero poro aperto	tessuto Uniform Melange
verniciato a polveri nero	U2105T 987	-	U2105TVS 1.883	U2105TNO 1.942	U2105THU 1.395
verniciato a polveri bianco	-	U2103T 987	U2103TVS 1.883	-	U2103THU 1.395

[variante]

su ruote

+R

37

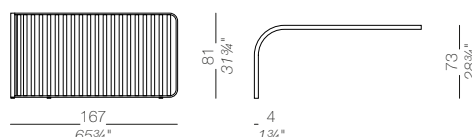


U26_T

Curvo DX H81 tubi

Divisorio con telaio in acciaio verniciato a polveri. Tubolari in alluminio verniciati a polveri, rivestiti in rovere sbiancati, nero poro aperto o rivestiti in tessuto accoppiato a gommapiuma. Staffe per la stabilità incluse nei divisori dritti, mentre sono accessorie nei divisori curvi. Disponibile anche la versione su ruote.

tubi > telaio	verniciato a polveri nero	verniciato a polveri bianco	rovere sbiancato	nero poro aperto	tessuto Uniform Melange
verniciato a polveri nero	U2605T 982	-	U2605TVS 2.324	U2605TNO 2.404	U2605THU 1.873
verniciato a polveri bianco	-	U2603T 982	U2603TVS 2.324	-	U2603THU 1.873

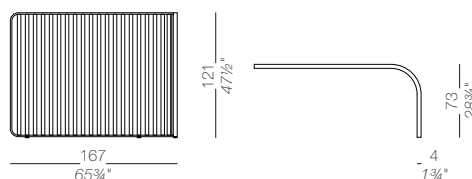


U27_T

Curvo SX H81 tubi

Divisorio con telaio in acciaio verniciato a polveri. Tubolari in alluminio verniciati a polveri, rivestiti in rovere sbiancati, nero poro aperto o rivestiti in tessuto accoppiato a gommapiuma. Staffe per la stabilità incluse nei divisori dritti, mentre sono accessorie nei divisori curvi. Disponibile anche la versione su ruote.

tubi > telaio	verniciato a polveri nero	verniciato a polveri bianco	rovere sbiancato	nero poro aperto	tessuto Uniform Melange
verniciato a polveri nero	U2705T 982	-	U2705TVS 2.324	U2705TNO 2.404	U2705THU 1.873
verniciato a polveri bianco	-	U2703T 982	U2703TVS 2.324	-	U2703THU 1.873



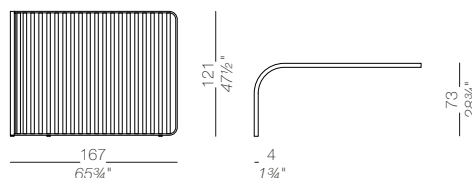
kg 21,5
m³ 0,18
pcs 1

U22_T

Curvo DX H121 tubi

Divisorio con telaio in acciaio verniciato a polveri. Tubolari in alluminio verniciati a polveri, rivestiti in rovere sbiancati, nero poro aperto o rivestiti in tessuto accoppiato a gommapiuma. Staffe per la stabilità incluse nei divisorii dritti, mentre sono accessorie nei divisorii curvi. Disponibile anche la versione su ruote.

tubi > telaio	verniciato a polveri nero	verniciato a polveri bianco	rovere sbiancato	nero poro aperto	tessuto Uniform Melange
verniciato a polveri nero	U2205T 1.222	-	U2205TVS 2.783	U2205TNO 2.850	U2205THU 2.162
verniciato a polveri bianco	-	U2203T 1.222	U2203TVS 2.783	-	U2203THU 2.162



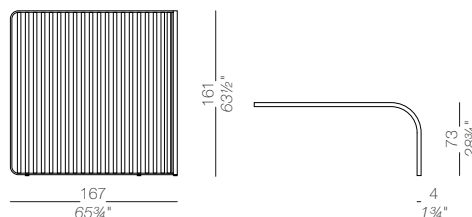
kg 21,5
m³ 0,18
pcs 1

U23_T

Curvo SX H121 tubi

Divisorio con telaio in acciaio verniciato a polveri. Tubolari in alluminio verniciati a polveri, rivestiti in rovere sbiancati, nero poro aperto o rivestiti in tessuto accoppiato a gommapiuma. Staffe per la stabilità incluse nei divisorii dritti, mentre sono accessorie nei divisorii curvi. Disponibile anche la versione su ruote.

tubi > telaio	verniciato a polveri nero	verniciato a polveri bianco	rovere sbiancato	nero poro aperto	tessuto Uniform Melange
verniciato a polveri nero	U2305T 1.222	-	U2305TVS 2.783	U2305TNO 2.850	U2305THU 2.162
verniciato a polveri bianco	-	U2303T 1.222	U2303TVS 2.783	-	U2303THU 2.162



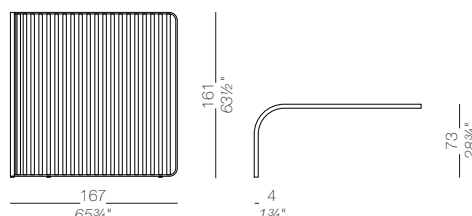
kg 29
m² 0,28
pcs 1

U24_T

Curvo DX H161 tubi

Divisorio con telaio in acciaio verniciato a polveri. Tubolari in alluminio verniciati a polveri, rivestiti in rovere sbiancati, nero poro aperto o rivestiti in tessuto accoppiato a gommapiuma. Staffe per la stabilità incluse nei divisori dritti, mentre sono accessorie nei divisori curvi. Disponibile anche la versione su ruote.

tubi > telaio	verniciato a polveri nero	verniciato a polveri bianco	rovere sbiancato	nero poro aperto	tessuto Uniform Melange
verniciato a polveri nero	U2405T 1.421	-	U2405TVS 3.165	U2405TNO 3.231	U2405THU 2.239
verniciato a polveri bianco	-	U2403T 1.421	U2403TVS 3.165	-	U2403THU 2.239



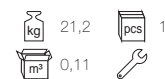
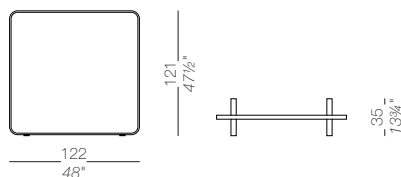
kg 29
m² 0,28
pcs 1

U25_T

Curvo SX H161 tubi

Divisorio con telaio in acciaio verniciato a polveri. Tubolari in alluminio verniciati a polveri, rivestiti in rovere sbiancati, nero poro aperto o rivestiti in tessuto accoppiato a gommapiuma. Staffe per la stabilità incluse nei divisori dritti, mentre sono accessorie nei divisori curvi. Disponibile anche la versione su ruote.

tubi > telaio	verniciato a polveri nero	verniciato a polveri bianco	rovere sbiancato	nero poro aperto	tessuto Uniform Melange
verniciato a polveri nero	U2505T 1.421	-	U2505TVS 3.165	U2505TNO 3.231	U2505THU 2.239
verniciato a polveri bianco	-	U2503T 1.421	U2503TVS 3.165	-	U2503THU 2.239



U20

Dritto H121 pannello

Divisorio con telaio in acciaio verniciato a polveri. Pannello rivestito in tessuto. L'imbottitura è in materiale fonoassorbente con fibre di poliestere termolegate e ignifughe. Staffe per la stabilità incluse nei divisori dritti, mentre sono accessorie nei divisori curvi. Disponibile anche la versione su ruote.

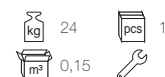
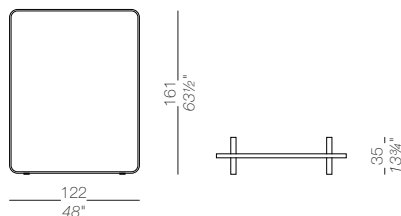
rivestimento >	tessuto A	tessuto B	tessuto C	tessuto D
telaio				
verniciato a polveri nero	U2005HA 1.291	U2005HB 1.428	U2005HC 1.564	U2005HD 1.701
verniciato a polveri bianco	U2003HA 1.291	U2003HB 1.428	U2003HC 1.564	U2003HD 1.701

[variante]

su ruote

+R

37



U21

Dritto H161 pannello

Divisorio con telaio in acciaio verniciato a polveri. Pannello rivestito in tessuto. L'imbottitura è in materiale fonoassorbente con fibre di poliestere termolegate e ignifughe. Staffe per la stabilità incluse nei divisori dritti, mentre sono accessorie nei divisori curvi. Disponibile anche la versione su ruote.

rivestimento >	tessuto A	tessuto B	tessuto C	tessuto D
telaio				
verniciato a polveri nero	U2105HA 1.489	U2105HB 1.666	U2105HC 1.842	U2105HD 2.007
verniciato a polveri bianco	U2103HA 1.489	U2103HB 1.666	U2103HC 1.842	U2103HD 2.007

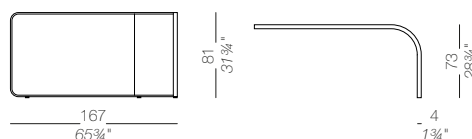
[variante]

su ruote

+R

37

ecopelle non idonea

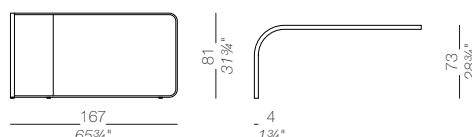


U26

Curvo DX H81 pannello

Divisorio con telaio in acciaio verniciato a polveri. Pannello rivestito in tessuto. L'imbottitura è in materiale fonoassorbente con fibre di poliestere termolegate e ignifughe. Staffe per la stabilità incluse nei divisori dritti, mentre sono accessorie nei divisori curvi. Disponibile anche la versione su ruote.

rivestimento >	tessuto A	tessuto B	tessuto C	tessuto D
telaio				
verniciato a polveri nero	U2605HA 1.732	U2605HB 1.908	U2605HC 2.084	U2605HD 2.261
verniciato a polveri bianco	U2603HA 1.732	U2603HB 1.908	U2603HC 2.084	U2603HD 2.261



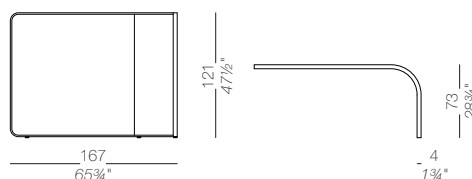
U27

Curvo SX H81 pannello

Divisorio con telaio in acciaio verniciato a polveri. Pannello rivestito in tessuto. L'imbottitura è in materiale fonoassorbente con fibre di poliestere termolegate e ignifughe. Staffe per la stabilità incluse nei divisori dritti, mentre sono accessorie nei divisori curvi. Disponibile anche la versione su ruote.

rivestimento >	tessuto A	tessuto B	tessuto C	tessuto D
telaio				
verniciato a polveri nero	U2705HA 1.732	U2705HB 1.908	U2705HC 2.084	U2705HD 2.261
verniciato a polveri bianco	U2703HA 1.732	U2703HB 1.908	U2703HC 2.084	U2703HD 2.261

ecopelle non idonea

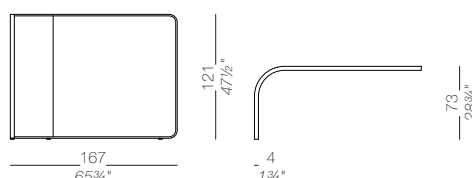


U22

Curvo DX H121 pannello

Divisorio con telaio in acciaio verniciato a polveri. Pannello rivestito in tessuto. L'imbottitura è in materiale fonoassorbente con fibre di poliestere termolegate e ignifughe. Staffe per la stabilità incluse nei divisori dritti, mentre sono accessorie nei divisori curvi. Disponibile anche la versione su ruote.

rivestimento >	tessuto A	tessuto B	tessuto C	tessuto D
telaio				
verniciato a polveri nero	U2205HA 2.074	U2205HB 2.338	U2205HC 2.603	U2205HD 2.867
verniciato a polveri bianco	U2203HA 2.074	U2203HB 2.338	U2203HC 2.603	U2203HD 2.867



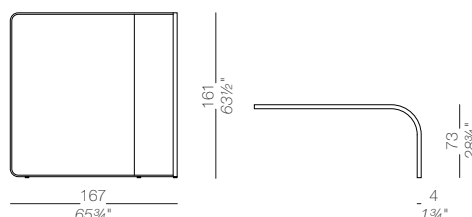
U23

Curvo SX H121 pannello

Divisorio con telaio in acciaio verniciato a polveri. Pannello rivestito in tessuto. L'imbottitura è in materiale fonoassorbente con fibre di poliestere termolegate e ignifughe. Staffe per la stabilità incluse nei divisori dritti, mentre sono accessorie nei divisori curvi. Disponibile anche la versione su ruote.

rivestimento >	tessuto A	tessuto B	tessuto C	tessuto D
telaio				
verniciato a polveri nero	U2305HA 2.074	U2305HB 2.338	U2305HC 2.603	U2305HD 2.867
verniciato a polveri bianco	U2303HA 2.074	U2303HB 2.338	U2303HC 2.603	U2303HD 2.867

ecopelle non idonea

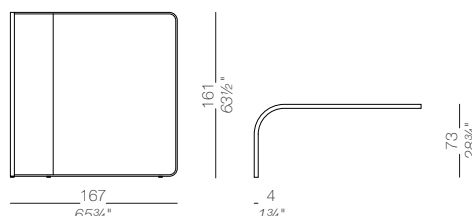


U24

Curvo DX H161 pannello

Divisorio con telaio in acciaio verniciato a polveri. Pannello rivestito in tessuto. L'imbottitura è in materiale fonoassorbente con fibre di poliestere termolegate e ignifughe. Staffe per la stabilità incluse nei divisori dritti, mentre sono accessorie nei divisori curvi. Disponibile anche la versione su ruote.

rivestimento >	tessuto A	tessuto B	tessuto C	tessuto D
telaio				
verniciato a polveri nero	U2405HA 2.558	U2405HB 2.889	U2405HC 3.220	U2405HD 3.551
verniciato a polveri bianco	U2403HA 2.558	U2403HB 2.889	U2403HC 3.220	U2403HD 3.551



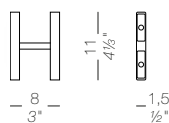
U25

Curvo SX H161 pannello

Divisorio con telaio in acciaio verniciato a polveri. Pannello rivestito in tessuto. L'imbottitura è in materiale fonoassorbente con fibre di poliestere termolegate e ignifughe. Staffe per la stabilità incluse nei divisori dritti, mentre sono accessorie nei divisori curvi. Disponibile anche la versione su ruote.

rivestimento >	tessuto A	tessuto B	tessuto C	tessuto D
telaio				
verniciato a polveri nero	U2505HA 2.558	U2505HB 2.889	U2505HC 3.220	U2505HD 3.551
verniciato a polveri bianco	U2503HA 2.558	U2503HB 2.889	U2503HC 3.220	U2503HD 3.551

ecopelle non idonea

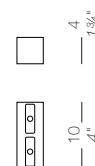


U48

Magneti orientabili
set da 2

finitura >

verniciato a polveri nero	verniciato a polveri bianco
U4805CT	U4803CT
133	133

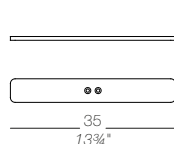


U49

Magneti a 4 vie
set da 2

finitura >

verniciato a polveri nero	verniciato a polveri bianco
U4905	U4903
188	188

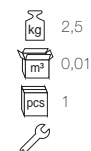
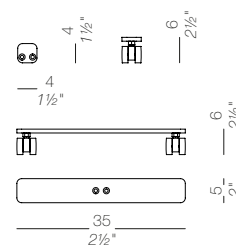


U30

Piedi per SCREEN curvo
set da 2

finitura >

verniciato a polveri nero	verniciato a polveri bianco
U3005	U3003
91	91



U31

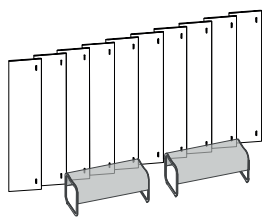
Piedi per SCREEN curvo su ruote
set da 3

finitura >

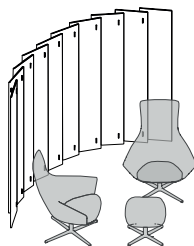
verniciato a polveri nero	verniciato a polveri bianco
U3105	U3103
127	127

Raffaella Mangiarotti | 2024

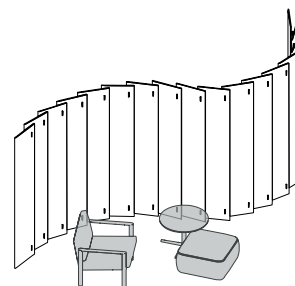
Sistema di pannelli componibili in multistrati di legno in varie finiture, verniciati o laccati poro aperto in vari colori. La cerniera di unione è in cuoio con tre sedi per l'inserimento di perni in legno tornito.



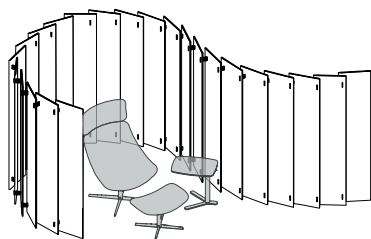
Linear

a partire da € **2.148**

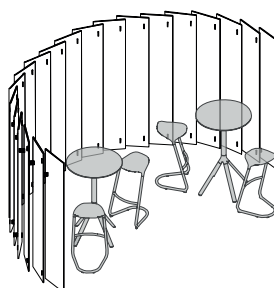
Round shape

a partire da € **2.184**

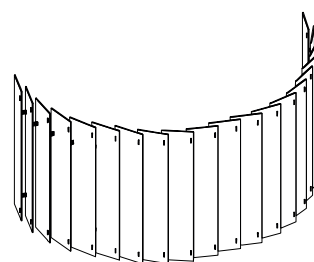
S_shape small

a partire da € **3.724**

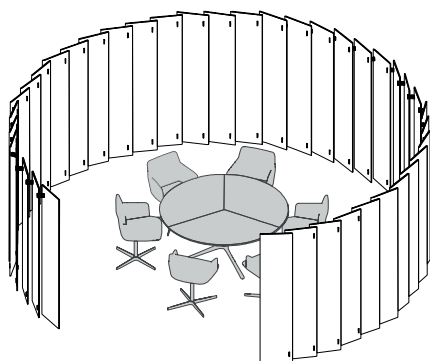
S_shape

a partire da € **5.044**

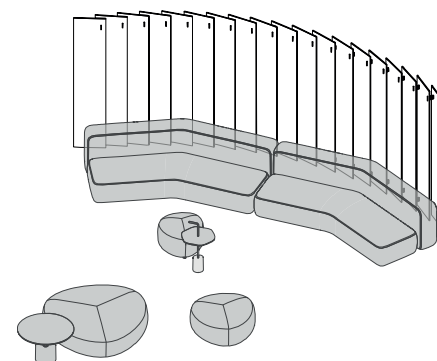
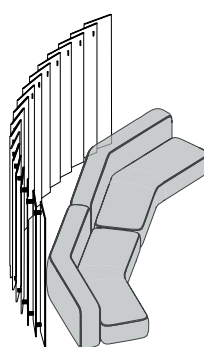
Double half circle (2 units)

a partire da € **8.768**

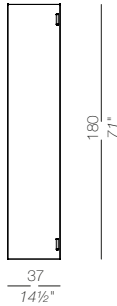
Circle

a partire da € **8.784**

Large curve (2 units)

a partire da € **7.888**

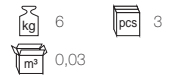
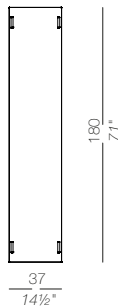
*prezzi delle sample configurations non comprendono gli altri prodotti ma solo WOD



U35 **NEW**
Pannello terminale

Pannello terminale in multistrati di legno in varie finiture, verniciato o laccato poro aperto in vari colori. La cerniera di unione è in cuoio con tre sedi per l'inserimento di perni in legno tornito.

pannello > cerniera	frassino naturale	rovere sbiancato	legno laccato poro aperto
cuoio naturale	U35C0FR 212	U35C0VS 238	U35C0_ 230
cuoio nero	U35C1FR 212	U35C1VS 238	U35C1_ 230



U36 **NEW**
Pannello centrale

Pannello centrale in multistrati di legno in varie finiture, verniciato o laccato poro aperto in vari colori. La cerniera di unione è in cuoio con tre sedi per l'inserimento di perni in legno tornito.

pannello > cerniera	frassino naturale	rovere sbiancato	legno laccato poro aperto
cuoio naturale	U36C0FR 220	U36C0VS 246	U36C0_ 238
cuoio nero	U36C1FR 220	U36C1VS 246	U36C1_ 238



[accessorio]

staffa di
sostegno

U39_
66

codice laccatura poro aperto:

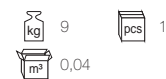
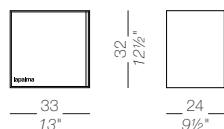
N0 - nero poro aperto A8 - oliva
A4 - perla A9 - tortora
A5 - celeste A10 - pistacchio
A6 - mattone

- composizione minima: 5pz

- minimo 2 staffe per composizione

- oltre ai 5 pz aggiungere 1 staffa ogni 4

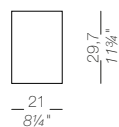
CAMPIONARI



CMP20
Box materiali

Box-contenitore in cartone completo di materiali, con scatola per raccolta delle varie cartelle di tessuti, pelli, cuoio, ecopelli e corde. Altri contenitori in plastica formato 210x75 mm contengono campioni di legno, laminati in vari spessori, metalli e plastica ppl in vari colori. Nel contenitore è predisposto uno spazio per i vari cataloghi.

CMP20
466



CMP20T
Blister tessuti

Blister completo di tutte le cartelle di tessuti, pelli, cuoio, ecopelli e corde.

CMP20T
288



Finiture

Lapalma srl si riserva il diritto di apportare modifiche tecniche e dimensionali e di introdurre miglioramenti che potrebbero cambiare l'estetica dei prodotti presentati in catalogo. I riferimenti colore stampati non sono vincolanti.

Lapalma srl reserves the right to alter the technical and dimensional specifications given in this publication and to introduce improvements that may change the aesthetics of the products shown in this catalogue. The printed colours hues are not binding.

Lapalma srl behält sich das Recht vor, jederzeit Veränderungen an den technischen Details und den Dimensionen der Produkte vorzunehmen und Verbesserungen einzuführen, die die Ästhetik der Produkte verändern können. Die Farbtöne der Abbildungen können von den tatsächlichen Farben der Produkte abweichen.

Lapalma srl se réserve le droit d'apporter des modifications techniques et de dimensions ainsi que d'introduire des améliorations qui peuvent changer l'esthétique des produits présentés. Les tonalités imprimées n'engagent pas la société.

Lapalma srl se reserva el derecho de cambiar tamaños y especificaciones técnicas de los productos listados en esta publicación, así como el de introducir mejoras que puedan cambiar la estética de los mismos. Por favor tengan en cuenta que los colores de los tejidos mostrados en fotografía no son totalmente fidedignos.

TESSUTO

FABRIC

Morbidezza, qualità, resistenza sono i criteri con cui il nostro design team seleziona i tessuti che vestono la collezione Lapalma. Tessuti che nei filati, nelle trame, disegnano un'italianità capace di travalicare i confini, portando emozione in tutti gli ambienti. E per garantire alte prestazioni, selezioniamo tessuti con resistenza all'abrasione a partire da >50000 martindale (molti superano anche i 100000 cicli), fire-resistance e resistenza alla luce.

Categorie tessuti

I tessuti a collezione sono classificati secondo categorie distinte per fascia di prezzo-l'offerta dei materiali utilizzati spazia da Trevira 100% poliestere, passando per le lane miste a filati tecnici come il poliammide, fino a tessuti di grammatura importante con 100% di lana vergine. A questi si aggiunge il tessuto Iris realizzato con 100% PET riciclato.

Tessuto cliente

Grazie alla capacità sartoriale del nostro lab. imbottiti, è disponibile un servizio di personalizzazione. Possiamo rivestire con tessuto cliente gli arredi da voi selezionati. È sufficiente fornire un campione formato A4 per verifica fattibilità e, nel caso sia fattibile, è richiesto metraggio per una prova. Maggiorazione prevista per fantasie.



PELLE/CUOIO

SOFT-LEATHER/LEATHER

Pelli

Caratterizzate da morbidezza e elasticità, le pelli scelte da Lapalma sono tutte di provenienza Europea, conciate al cromo, pigmentate, fiore corretto fiore all'anilina. Presentano un'ottima solidità del colore e rispettano i principali test di resistenza al fuoco come CigaretteTest EN1021.

Cuoio

Il rivestimento in cuoio dei nostri arredi è caratterizzato da uno spessore importante tra i 2 e 2.5mm.

Questo materiale naturale pigmentato è caratterizzato dalla resistenza allo sfregamento e ha un'ottima tenuta alla luce.



LAMINATI

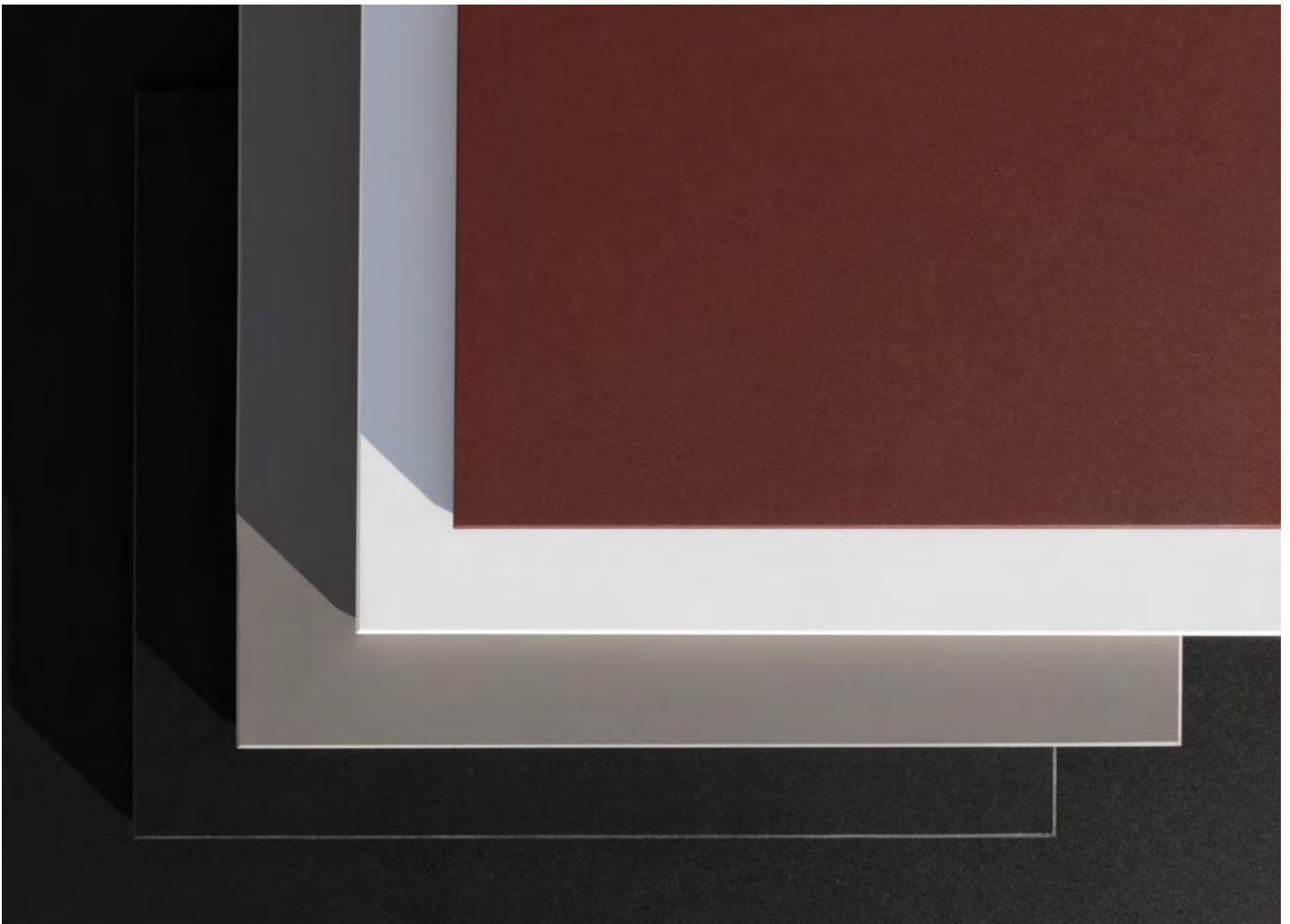
LAMINATE

HPL

Il laminato ad alta pressione, abbreviato in HPL, è composto da strati di carta impregnati con resine fenoliche e melamminiche e legati insieme con un rivestimento protettivo ad alta pressione e calore e applicati a un substrato. Le superfici risultanti sono semplici da pulire e mantenere, inoltre sono resistenti alla luce, inodori e resistenti ad alcool, solventi organici e acqua.

Fenix®

Il Fenix® è un materiale ad alte prestazioni. Resistente, anti-impronta e morbido al tatto, ha una superficie leggermente opaca che determina una bassa riflessione della luce. È composto da cellulosa e resine innovative. Per il 70% è formato da strati di carta, quelli interni impregnati con resine termoindurenti, quelli esterni trattati con resine acriliche di nuova generazione, tutti sottoposti contemporaneamente a calore e pressione.



LEGNO

WOOD

Lapalma seleziona principalmente rovere europeo, frassino e noce canaletto di provenienza certificata secondo i principali standard di controllo della catena di custodia (FSC). I tronchi di materiale tranciato vengono collaudati direttamente presso i piazzali dei nostri tranciatori. Il processo di selezione e scelta dei tagli migliori è affidato all'esperienza del nostro personale, lo stesso che poi lavorerà a mano i singoli fogli per ottenere i semilavorati destinati al prodotto finito Lapalma.

Tutti passaggi di trasformazione dei prodotti legnosi in azienda uniscono tecnologia industriale complessa a sapienza ed esperienza artigianale. Il risultato è un prodotto naturale controllato, mai identico a se stesso. La bellezza sta nell'essenza naturale del legno.

Per proteggere i nostri legni utilizziamo solo vernici acriliche opache a poro aperto. Danno resistenza al prodotto cercando di non alterare la naturalezza e l'eterogeneità estetica della materia viva. È per questo che i lotti possono differire tra loro in colorazione e venatura. Questo non è un errore di produzione, è un valore, è una garanzia della naturalezza del prodotto.



METALLO

METAL

La lavorazione del metallo così come quella del legno è nel DNA dell'azienda. Tutti i componenti metallici sono composti da leghe in parte riciclate e completamente riciclabili quali acciaio al carbonio, acciaio inox e alluminio. Tutti i componenti in alluminio pressofuso sono costituiti da alluminio riciclato al 94%, a sua volta riciclabile all'infinito mentre i profili estrusi provengono da alluminio primario. L'acciaio inox è un AISI 304, una lega di acciaio inossidabile resistente a gran parte degli agenti aggressivi ed è rifinito con una fine sabbiatura a microsferi in vetro.

La gamma colori dei nostri metalli è costituita da verniciature a polvere poliestere caratterizzate da un alto grado di copertura superficiale, ottima resistenza e protezione del prodotto.



PLASTICHE

PLASTICS

Tra i materiali che utilizziamo per dare forma ai nostri elementi di arredo ci sono anche diverse tipologie di plastiche di alta qualità selezionate per le loro prestazioni. Da sempre l'azienda si impegna a ridurre l'impiego di materiali plastici ricordando però che la plastica di per sé non è un materiale da identificare come nemico dell'ambiente quando impiegato per arredi destinati a durare nel tempo che possono poi, al termine del ciclo di vita, essere riciclati. Per questo motivo, le plastiche più utilizzate sono il polipropilene e il poliuretano, entrambi riciclabili.

Alcune nostre monoscocche sono stampate in Baydur, un poliuretano rigido strutturale riciclabile e dalle elevate caratteristiche meccaniche.

Polipropilene riciclato

Abbiamo introdotto a collezione anche un polipropilene riciclato al 75% - 85%. Ottenuto grazie al recupero di plastiche, abbiamo scelto di non lavorarlo con altri colori per renderlo, a fine vita, nuovamente riciclabile.



MARMO E CEMENTO

MARBLE AND CONCRETE

Marmo

I marmi presenti nella collezione Lapalma sono bianco di Carrara e nero Marquina a finitura opaca.

Poiché il marmo è un materiale naturale, ogni elemento in marmo ha un colore e una consistenza unici.

Cemento

Tutti i basamenti in cemento sono gettati a mano su stampo con cura artigianale, ogni elemento è un pezzo unico: fibrorinforzato, sabbiato fine, additivato per resistere anche ai principali agenti macchianti.

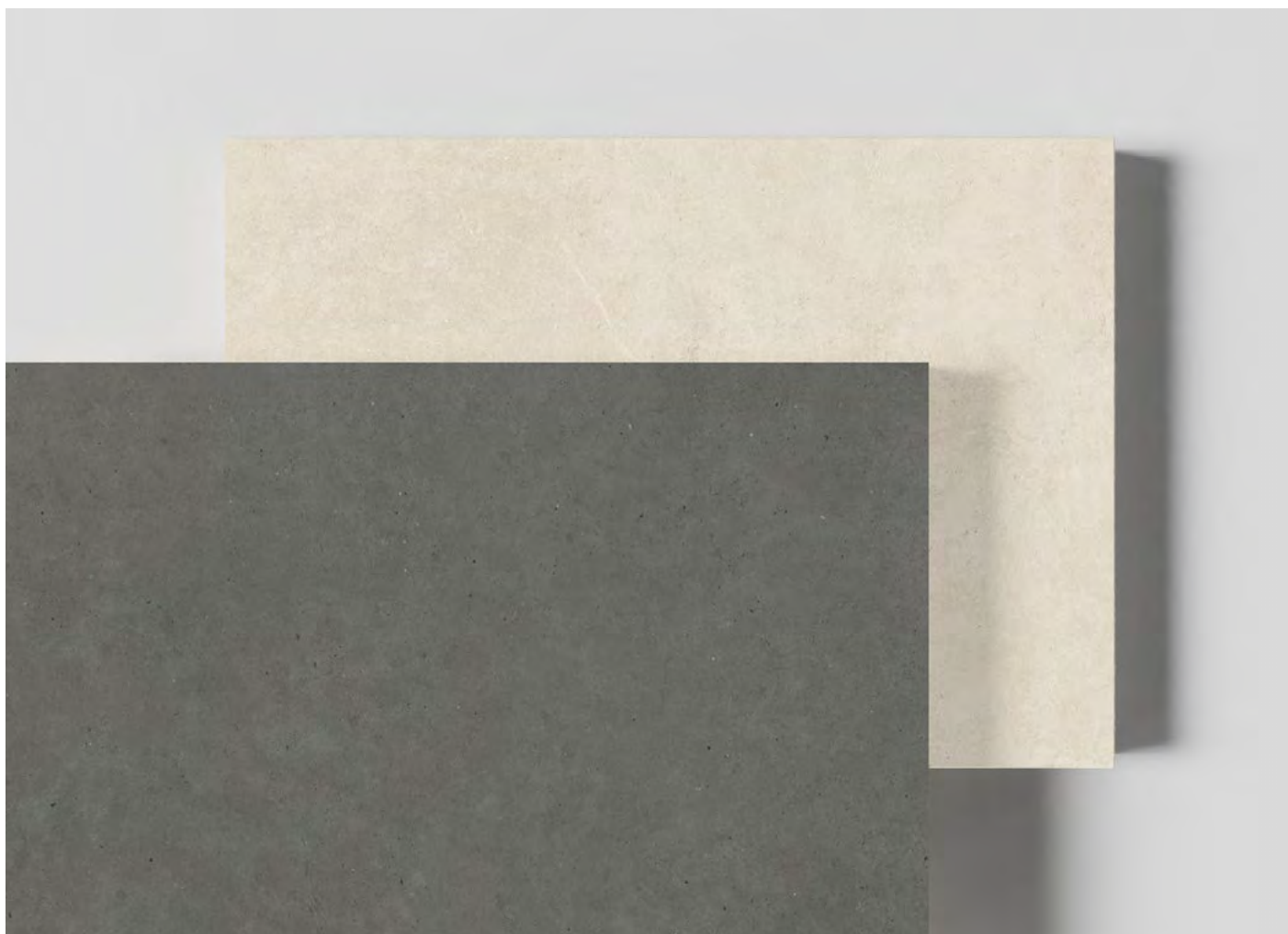


GRES

STONEWARE

Gres

Abbiamo introdotto il Gres effetto pietra per alcuni dei nostri piani. Questo materiale ceramico a pasta compatta, duro e non poroso, offre una resistenza eccezionale all'abrasione, ai raggi UV, agli acidi e ai detergenti chimici, grazie alla sua impermeabilità. Inoltre, resiste all'usura e agli sbalzi di temperatura, garantendo una lunga durata se trattato con cura.



Cat A - Chili GABRIEL

Application

Contract and domestic use.

Description

Composition:
100% Post-consumer recycled
polyester fr (fr inside the fiber)

Width:
140 cm

Weight:
470 g/lm

Tests

Abrasion
App. 60,000 Martindale rubs

Pilling
4-5, ISO 1-5 (EN ISO 12945)

Light fastness
5-8, ISO 1-8 (ISO 105-B02)

Fastness to rubbing
dry 4-5
wet 4-5

Flame resistance
CA TB 117-2013
NF P 92-503/504/505 M1

DIN 4102 - B1

Class Uno UNI 9175 Class 1 I EMME
BS EN 1021 1&2 Cigarette and Match
BS EN 1021-1 Cigarette
BS 7176 Medium hazard
BS 5852 Crib 5
AM 18 - NF D 60-013-(only for fabric)
DIN EN 13501-1 B-s1,d0

Care

Wash or dry cleaning P(W).

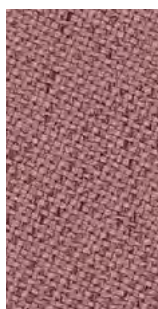
Samples are purely indicative because of
natural inconsistencies that occur in the
raw materials. As a result there may be
small differences in the product delivered.



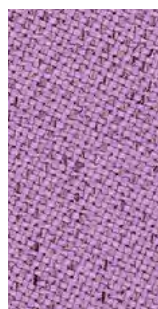
Cat A - Chili GABRIEL



64203



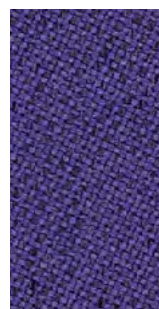
65111



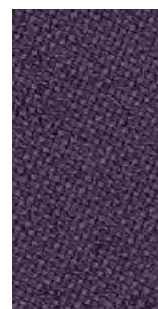
65107



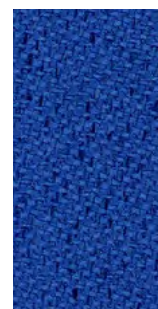
65108



65109



65110



66171



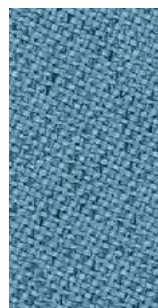
66174



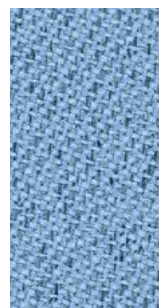
66173



67085



66176



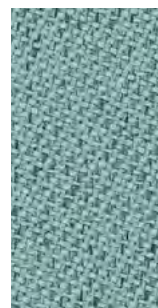
66172



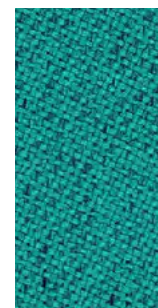
66175



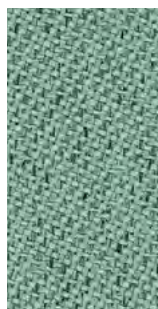
68191



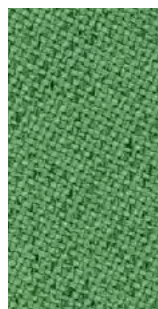
68189



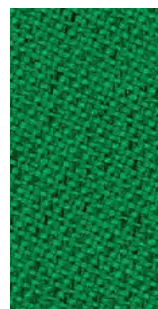
68190



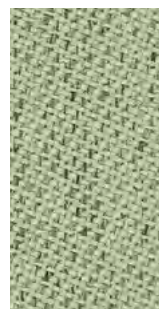
68192



68193



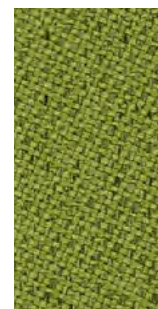
68194



68195



68196



68197



68198

tessuto / fabric / Stoff / tissu / tejido

Cat A - Jet FIDIVI

Application

Contract and domestic use.

Description

Composition:
100% Polyester - Trevira CS®

Width: 140 cm

Weight: 260 g/m2

Tests

Abrasion
UNI EN ISO 12947-2 65000 ± 10% rubs

Pilling
UNI EN ISO 12945-2 5 (Standard picture)
Tolerance: from 4 to 5

Colour fastness
to rubbing UNI EN ISO 105-X12
(4/5 grey scale)
Tolerance: from 4 to 5
to light UNI EN ISO 105-B02 6 (Blue scale)
Tolerance: from 5 to 8

Flame resistance

C1
B1
M1
CRIB 5
EN 1021/1-2
IMO Res. A 652 (16) Part 8
IMO Res. A 471 (XII) Part 7
NF D 60013 Class AM 18

Care

Dry clean or clean with foam
detergents.

Samples are purely indicative because of
natural inconsistencies that occur in the
raw materials. As a result there may be
small differences in the product delivered.

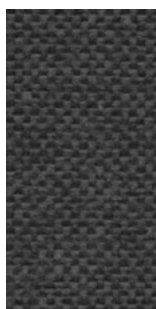


Cat A - Jet FIDIVI

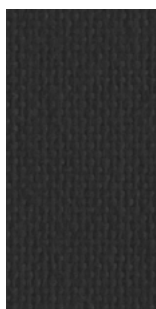


tessuto / fabric / Stoff / tissu / tejido

Cat A - Jet FIDIVI



9806



8033

Cat A - Maya FIDIVI

Application

Contract and domestic use.

Description

Composition:
100% Polyester - Trevira CS®
Width: 140 cm
Weight: 420 g/m2

Tests

Abrasion
UNI EN ISO 12947-2 100000 ± 10% rubs

Pilling
UNI EN ISO 12945-2 5 (Standard picture)
Tolerance: from 4 to 5

Colour fastness
to rubbing UNI EN ISO 105-X12
(4/5 grey scale)
Tolerance: from 4 to 5
to light UNI EN ISO 105-B02 6 (Blue scale)
Tolerance: from 5 to 8

Flame resistance
C1
B1
M1
CRIB 5
EN 1021/1-2
IMO Res. A 652 (16) Part 8
IMO Res. A 471 (XII) Part 7
BS 7176 Medium Hazard
NF D 60013 Class AM 18

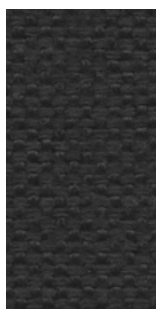
Care

Dry clean or clean with foam
detergents.

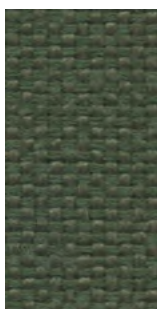
Samples are purely indicative because of
natural inconsistencies that occur in the
raw materials. As a result there may be
small differences in the product delivered.



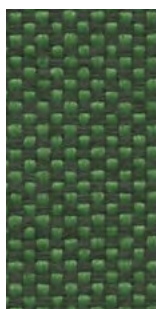
Cat A - Maya FIDIVI



9805



7020



9704



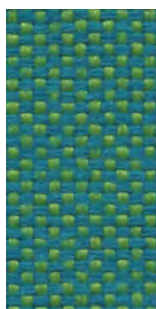
9703



9702



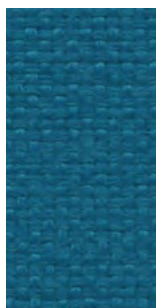
7009



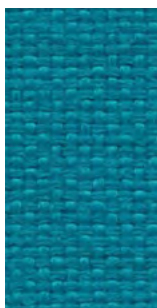
9705



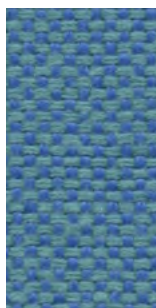
9602



6014



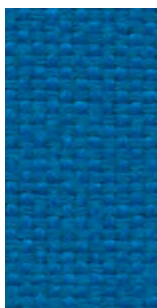
6091



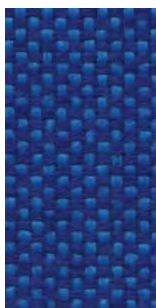
9601



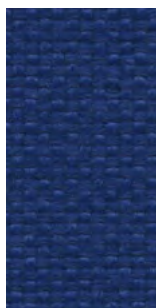
6006



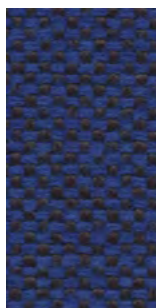
6075



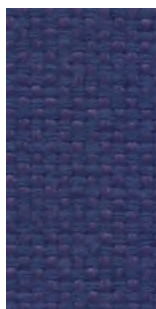
9603



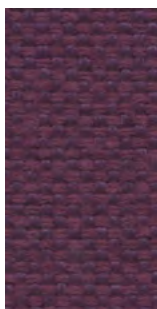
6080



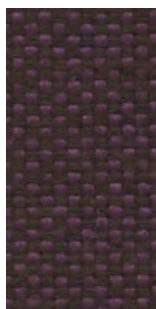
9604



9501



9503



9502

tessuto / fabric / Stoff / tissu / tejido

Cat A - Medley GABRIEL

Design

Mette Krebs Petersen

Application

Offices, hotels,
institutions, domestic use.

Description

Composition:
100% Polyester

Width: 140 cm

Weight: app. 510 g/lin.m

Tests

Abrasion
App. 75.000 Martindale rubs
EN ISO 12947-2

Pilling
Note 4, EN ISO 12945-2

Light fastness
Note 5-7, ISO 105-B02

Flame resistance
BS EN 1021 1&2
BS 5852 Part 1 0,1 Cigarette & match
California Bulletin CAL 117-E-Class 1
Class Uno UNI 9175 Class 1 | EMME
CA TB 117-2013
ÖNORM B 3825-B2-3800-Q1 UK

Care

Dry clean or clean with foam
detergents.

Samples are purely indicative because of
natural inconsistencies that occur in the
raw materials. As a result there may be
small differences in the product delivered.



66008



60999



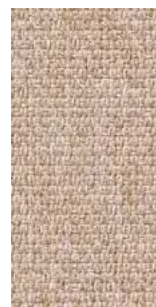
60167



60004



60003



61189



61002



61003



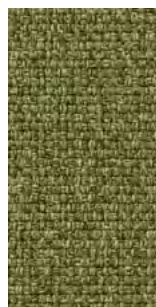
62054



67002



61004



68005



68002



62002



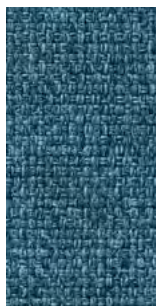
68114



68115



67054



67053



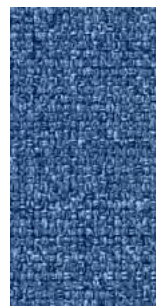
67006



66007



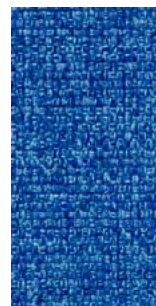
66010



66144

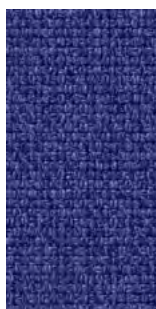


67052

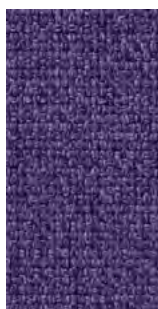


66009

Cat A - Medley GABRIEL



66145



65086



65012



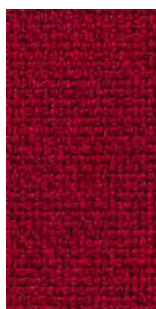
65011



64124



64125



64123



64019



63013



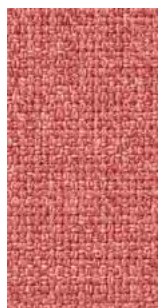
63017



63016



63063



63064



Cat A - Panama AGORA

Application

Contract and domestic outdoor

Description

Composition:
100% solution Dyed Acrylic

Width:
160 cm

Weight:
280 g/m³

Water repellent with anti-stain
treatment

Tests

Abrasion
App. 20,000 Martindale rubs

Color fastness to artificial weathering
4/5

Colour fastness to rubbing
4-5/5

Colour fastness to chlorinated water
5/5

Light fastness
7/8, ISO 105-B02

Water colourm
100

Pilling

4-5/5 (EN ISO 12945-2)

Flame resistance

Une 1021 parts 1-2
IMO PEF 2010 Anex 1. part8
BS 5862 Cigarette & Match

Care

Can be washed simply with water in
most cases, but remember that the most
stubborn dirt can be removed with common
household cleaning products, including
bleach.

**Samples are purely indicative because of
natural inconsistencies that occur in the
raw materials. As a result there may be
small differences in the product delivered.**



20208 Optik	1780 Gris Porcelana	3658 Cloud	3669 Stone Grey	3743 Ash	8013 Grafito	3657 Onyx	1779 Hollin
3739 Blanco	1320 Bone	1322 Marble	20074 Pergamino	1782 Caliza	3741 Marfil	3740 Integral	3738 Beige Cafe
1323 Moka	8001 Coco	3742 Mineral	3659 Fossil	8009 Siena	8008 Lino	1324 Mustard	8003 Citron



Cat A - Panama AGORA

							
8000 Tangerine	3737 Azafran	3660 Cherry	8005 Scarlet	8012 Garnet	1321 Brassiere	1319 Navy	8011 Brisa
							
3662 Lapis	3661 Ocean	8006 Acqua	1781 Escarcha	8014 Ice	8007 Artic	3663 Flint	3664 Slate
							
1318 Emerald	3668 Basil	8002 Oliva	3667 Alga	3666 Green	3665 Grass	8004 Menta	20081 Salvia

Cat B - Capture GABRIEL

Application

Contract and domestic use.

Description

Composition:

85% new Zealand wool, 15% polyamide

Width: 140 cm

Weight: app. 475 g/lin.m

Tests

Abrasion

App. 200.000 Martindale rubs

EN ISO 12947

Pilling

Note 4-5, EN ISO 12945

Light fastness

Note 5-7, ISO 105-B02

Flame resistance

EN 1021 1/2

BS 5852 Part 1

BS 5852, part 5 (with treatment)

DIN 4102 B2

UNI 9175/UNI 9176, 1 I-M

US Cal. Tech. Bull. 117.2013

Care

Dry clean or clean with foam detergents.

Samples are purely indicative because of natural inconsistencies that occur in the raw materials. As a result there may be small differences in the product delivered.



3305



3306



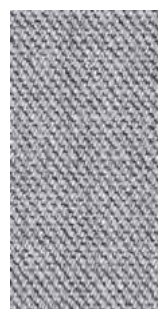
4101



4001



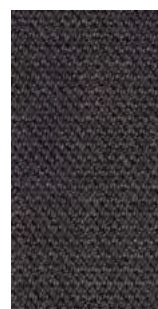
4401



4102



4601



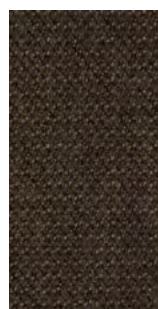
5501



6301



3401



3501



3101



3201



3301



6101



4201



6201



5103



5102



6801



6401



4301



7401



3001

Cat B - Capture GABRIEL



Cat B - Crisp GABRIEL

Application

Contract and domestic use.

Description

Composition:

93% new Zealand wool, 7% polyamide

Width: 140 cm

Weight: app. 460 g/lin.m

Tests

Abrasion

App. 200.000 Martindale rubs

EN ISO 12947-2

Pilling

Note 4-5, EN ISO 12945-2

Light fastness

Note 5-7, ISO 105-B02

Flame resistance

EN 1021 1/2

BS 5852 Part 1 0,1

UNI 9175 1 I-M

US Cal. Tech. Bull. 117.2013

IMO MSC 307(88)

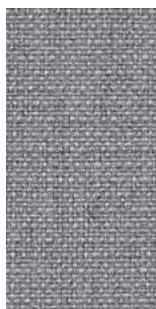
Care

Dry clean or clean with foam detergents.

Samples are purely indicative because of natural inconsistencies that occur in the raw materials. As a result there may be small differences in the product delivered.



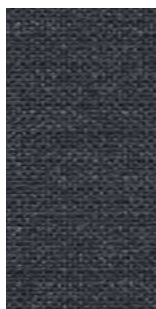
4033



4021



4022



4011



4013



4031



4032



4115



4701



4123



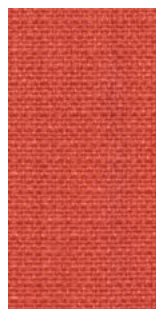
4711



4712



4430



4431



4302



4301



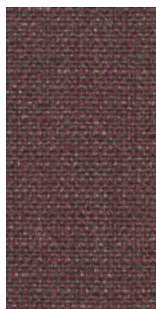
4432



4411



4702



4721



4722



4125

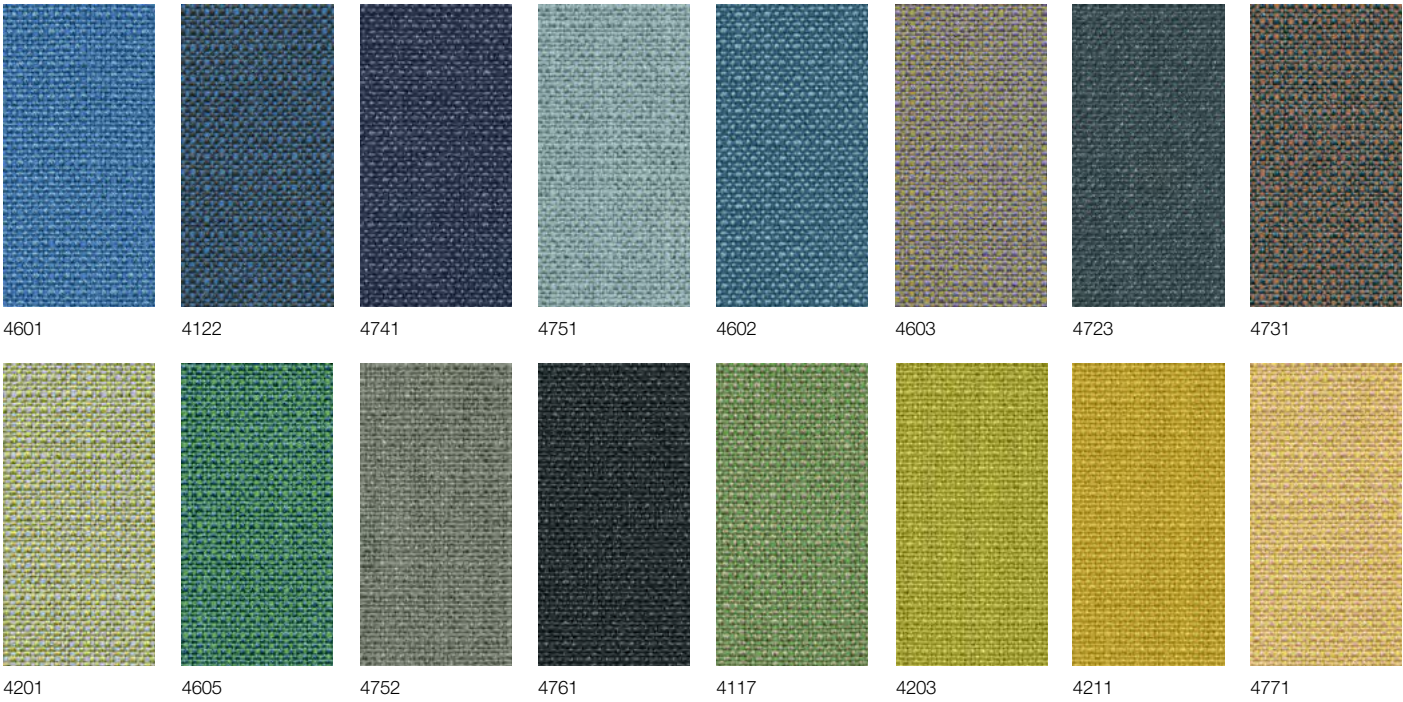


4604



4034

Cat B - Crisp GABRIEL



tessuto / fabric / Stoff / tissu / tejido

Cat B - Fiocco Fidivi

Application

Offices, contract.

Description

Composition:
100% Poliestere Trevira CS

Width:
140 cm

Weight:
620 g/ml

Tests

Abrasion
App. 60,000 Martindale rubs EN ISO 12947-2

Pilling
Note 5, EN ISO 12945-2

Light fastness
6, ISO 105-B02

Flame resistance
UNI 9174 - 8456 Class C1
UNI 9175 Class 1 IM
DIN 4102 Class B1
NF 92501-7 Class M1
NF D 60013 Class AM18
EN 1021-1 & 2

BS Crib 5
BS 7176 Class Medium Hazard
EN 13773 Class 1
OENORM 3800-1 Class B1,Q1,TR1
California TB117
USA NFPA 701
USA NFPA 260
IMO Part 8 Upholstery

Care

Dry clean or clean with foam detergents.

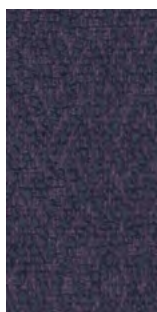
Samples are purely indicative because of natural inconsistencies that occur in the raw materials. As a result there may be small differences in the product delivered.



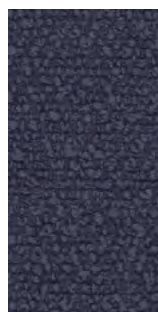
Cat B - Fiocco



9216



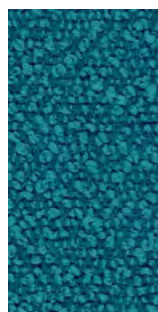
9626



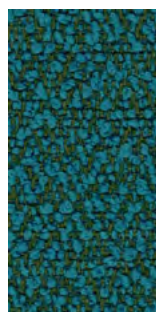
9616



9636



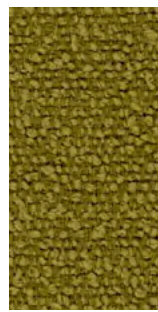
9606



9736



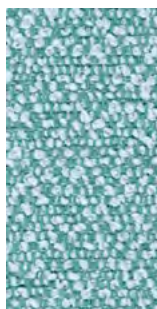
9717



9707



9206



9706

tessuto / fabric / Stoff / tissu / tejido

Cat B - Grain GABRIEL

Application

Offices, hotels, institutions,
domestic use.

Description

Composition:
2287: 92% Post-consumer
recycled polyester, 8% Polyester

2288: 80% Post-consumer
recycled polyester, 20% Polyester

Width:
140 cm

Weight:
615 g/m

Tests

Abrasion
App. 100,000 Martindale rubs EN ISO
12947-2

Pilling
Note 5, EN ISO 12945-2

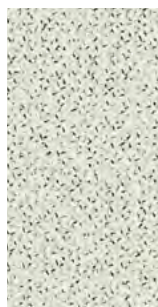
Light fastness
Note 5-7, ISO 105-B02

Flame resistance
BS EN 1021 1&2 Cigarette and Match
BS EN 1021-1 Cigarette
CA TB 117-2013

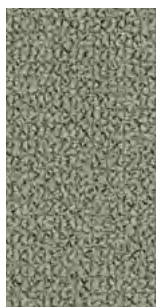
Care

Dry clean or clean with foam detergents.

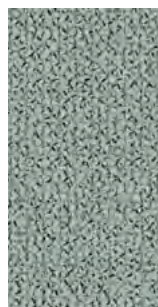
Samples are purely indicative because of
natural inconsistencies that occur in the
raw materials. As a result there may be
small differences in the product delivered.



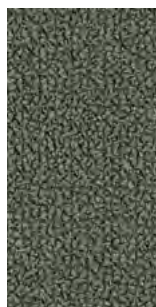
60300



60301



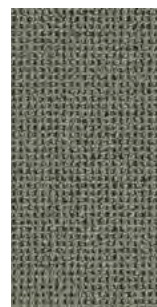
60302



60303



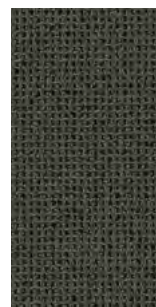
60320



60321



60322



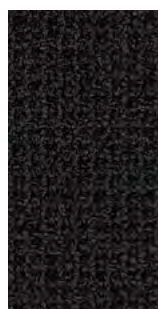
60323



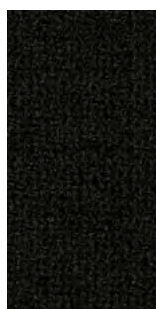
60324



60325



60328



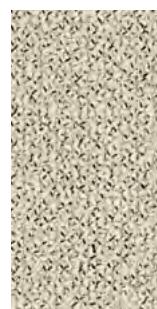
60999



61037



61146



61229



61230



61247



61248



61249



61250



61251



61252



61253

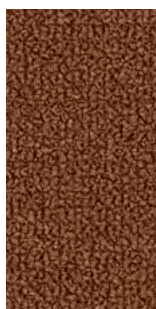


61254

Cat B - Grain GABRIEL



61255



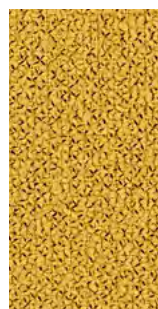
61256



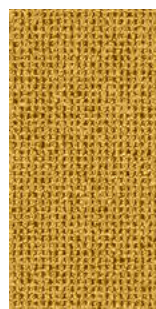
62016



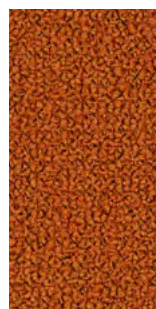
62121



62122



62123



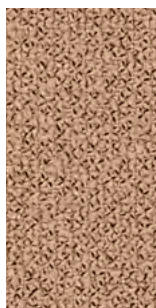
63117



63118



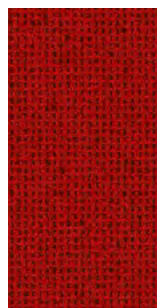
64041



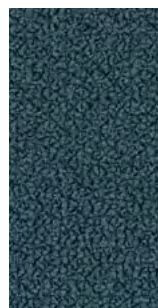
64249



64250



64251



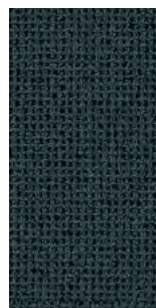
66216



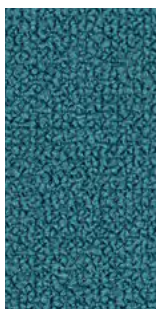
66231



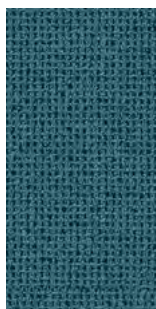
66232



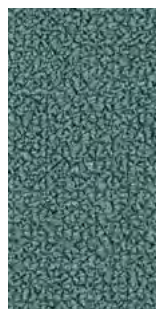
66233



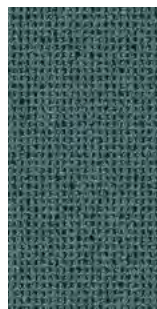
66234



66235



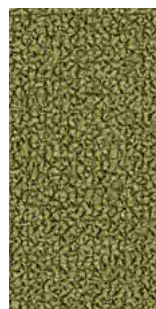
66236



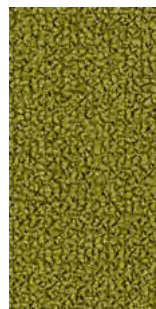
66237



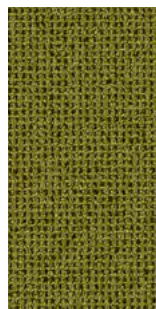
68155



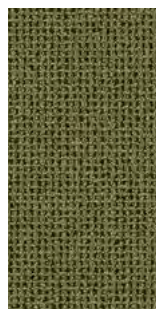
68243



68257



68258



68259



68260



Cat B - Iris RADA

Application

Contract and domestic use.

Description

Composition:

100% PET RECYCLED

(made with recycled plastic bottles)

Width: 140 cm

Weight: app. 800 g/lin.m

Tests

Abrasion
App. 100.000 Martindale rubs
EN ISO 12947

Pilling

dry 4-5, EN ISO 12945

wet 4, EN ISO 12945

Light fastness 7, ISO 105-B02

Flame resistance

EN 1021-1/2

BS 5852, flame

BS 5852, cigarette test

IMO FTP-8 Res.A652

UNI 9175, class 1 I-M

US Cal. Tech. Bull. 117.2013

Flame retardants

According to GB/T 24279-1:2018

Care

Dry clean or clean with foam
detergents.

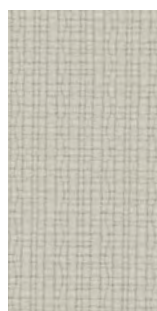
Samples are purely indicative because of
natural inconsistencies that occur in the
raw materials. As a result there may be
small differences in the product delivered.



406



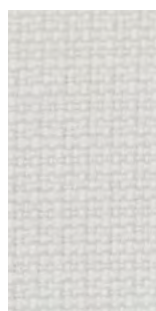
401



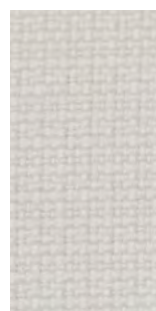
414



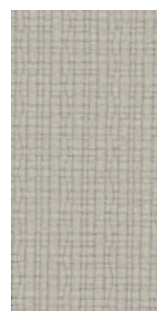
403



111



100



415



601



200



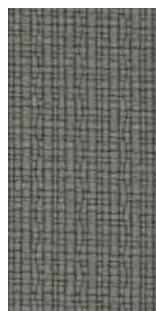
605



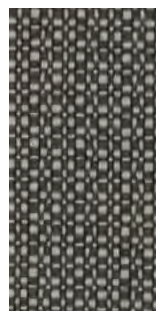
610



604



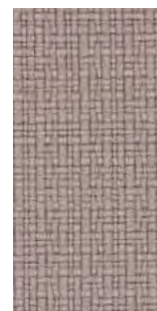
602



603



603



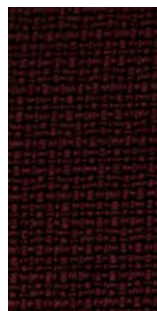
901



305



306



303



302



304



307




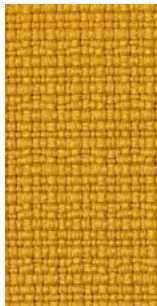


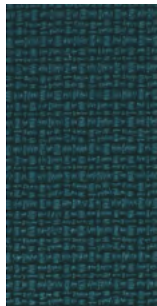





404



402



Cat B - Iris RADA

							
308	501	711	703	701	706	707	705
							
802	801						

Cat B - Main Line Flax CAMIRA

Application

Offices, hotels, institutions,
domestic use.

Description

Composition:
75% Virgin Wool, 25% Flax

Width:
140 cm

Weight:
437 g/m

Tests

Abrasion
App. 100,000 Martindale rubs EN ISO
12947-2

Pilling
Note 5, EN ISO 12945-2

Light fastness
4-5, ISO 105-B02

Fastness to Rubbing
Wet: 3,
Dry: 4

Flame resistance
EN 1021 - 1&2 (cigarette & match)
BS 7176 Low Hazard
BS 5852 Ignition Source 5

BS 7176 Medium Hazard
NF D 60-013
ÖNORM B 3825 & A 3800-1
(58kg/m3 CMHR Foam)
UNI 9175 Classe 1 IM
BS 476 Part 7 Class 1 (Adhered)
EN 13501-1 Adhered Class B, s1 ,d0
BS 5867-2: Type B Curtains & Drapes
The Furniture and Furnishing (Fire
Safety) Regulations 1988 (UK
domestic cigarette and match)
IMO FTP Code (Part 8)

Care

Vacuum regularly. Wipe with a damp cloth
using a proprietary upholstery shampoo/
soap.

Samples are purely indicative because of
natural inconsistencies that occur in the
raw materials. As a result there may be
small differences in the product delivered.



MLF01



MLF02



MLF03



MLF05



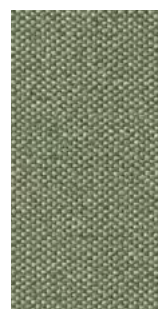
MLF06



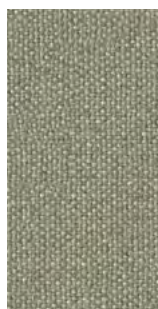
MLF07



MLF08



MLF09



MLF10



MLF12



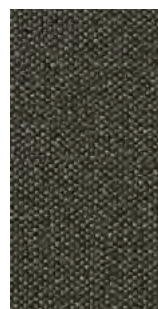
MLF13



MLF14



MLF15



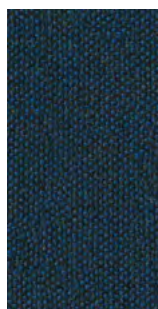
MLF16



MLF17



MLF18



MLF19



MLF20



MLF21



MLF22



MLF23



MLF24



MLF25



MLF26

Cat B - Main Line Flax CAMIRA





Cat B - Sorrento RADA

Application

Contract and domestic use.

Description

Composition:
50% polyester - 50% post
consumer polyester

Width:
140 cm

Weight:
530 g/m

Tests

Abrasion
App. 30,000 Martindale rubs

Color fastness
dry 4/5
wet 4

Light fastness
Note 7, ISO 105-B02

Strength of the seams
length 2mm
width 2mm

Care

Dry clean or clean with foam detergents.

Samples are purely indicative because of
natural inconsistencies that occur in the
raw materials. As a result there may be
small differences in the product delivered.



Cat B - Umber GABRIEL

Application

Offices, hotels, institutions,
domestic use.

Description

Composition:
85% New Zealand wool, 15%
Polyamide

Width:
140 cm

Weight:
535 g/lm

Tests

Abrasion
App. 200,000 Martindale rubs EN ISO
12947-2

Pilling
4-5, EN ISO 12945-2

Light fastness
Note 5-6, ISO 105-B02

Rubbing fastness
dry 4-5
wet 4-5

Flame resistance
BS EN 1021 1&2 Cigarette and Match
BS EN 1021-1 Cigarette

BS EN 1021-1 Match
BS 5852 Part 1 0,1 Cigarette & Match, The
Furniture and Furnishing Regulations 1988
BS 5852 Crib 5
Class Uno UNI 9175 Class 1 I EMME
CA TB 117-2013
ASTM E 84 Class 1

Care

Dry clean

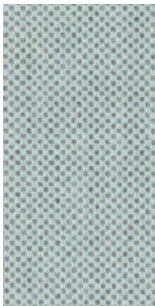
Samples are purely indicative because of
natural inconsistencies that occur in the
raw materials. As a result there may be
small differences in the product delivered.



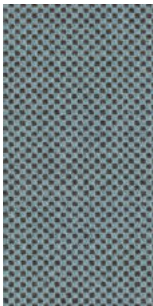
Cat B - Umber GABRIEL



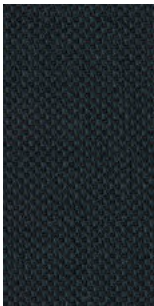
66244



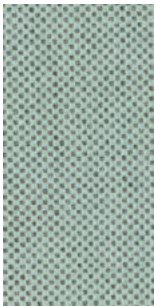
66251



66252



66253



67129



67130



68267



68278



68279



68280



68281



68282



Cat C - Atrium KVADRAT

Application

Outdoor

Description

Composition:
100% Trevira CS

Width:
140 cm

Weight:
470 g/m

Tests

Abrasion
App. 50,000 Martindale rubs EN ISO
12947-2

Pilling
5, EN ISO 12945-2

Light fastness
6-7, ISO 105-B02

Rubbing fastness
dry 5
wet 5

Flame resistance
NF D 60 013
US Cal. Bull. 117-2013
NFPA 701

BS 5852 Crib 5
EN 1021-1/2
AS/NZS 3837 class 1
IMO FTP Code 2010 Part 8
ASTM E84 Class B Adhered
DIN 4102 B1
NF P 92 507 M1
JIS L 1091 A-1 D
UNI 9175 1IM
UNI 9177 Classe 1
BS 5867 part 2 type B
CAN ULC S102
BS 7176 Low Hazard
CAN ULC S109
GB 8624 B1
ASTM E84 Class A Unadhered

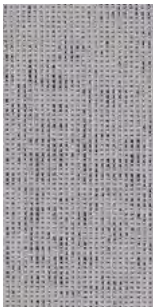
Care

Dry clean

Samples are purely indicative because of natural inconsistencies that occur in the raw materials. As a result there may be small differences in the product delivered.



181



131



241



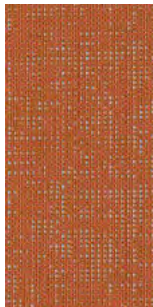
201



231



351



541



631



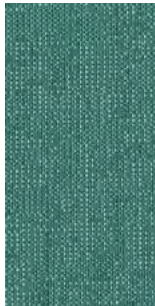
451



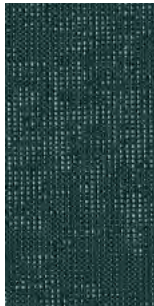
901



931



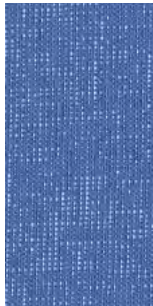
951



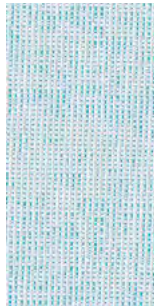
981



781



751



701

Cat C - Blazer CAMIRA

Application

Offices, hotels, institutions,
domestic use.

Description

Composition:
100% Virgin Wool

Width:
140 cm

Weight:
460 g/m

Tests

Abrasion
App. 100,000 Martindale rubs EN ISO
12947-2

Light fastness
4-6, ISO 105-B02

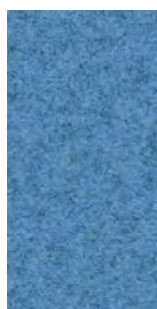
Fastness to Rubbing
Wet: 4,
Dry: 4

Flame resistance
EN 1021 - 1&2 (cigarette & match)
BS 7176 Low Hazard
BS 5852 Ignition Source
5 when FR treated
BS 7176 Medium
Hazard when FR treated
NFD 60-013
ÖNORM B 3825 & A 3800-1

(58kg/m3 CMHR Foam)
UNI 9175 Classe 1 IM
IMO FTP Code (Part 8)
BS 476 Part 0 when FR treated (Adhered)
EN 13501-1 Adhered Class B, s1 ,d0
EN 13501-1 Un-adhered Class
D, s2, d0 when FR treated
BS 5867-2 Type B Curtains
& Drapes when FR treated
EN 13773 Class 1 (when FR treated)
BS 5867-2: Type B Curtains & Drapes
The Furniture and Furnishing (Fire Safety)
Regulations 1988 (UK domestic cigarette
and match)

Care

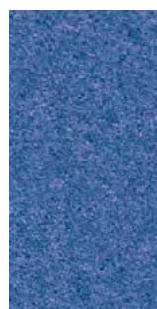
Vacuum regularly. Wipe with a damp cloth
using a proprietary upholstery shampoo/
soap.



CUZ4H
Perth



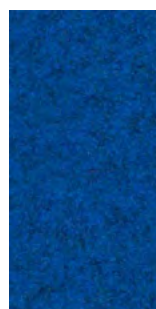
CUZ1R
Plymouth



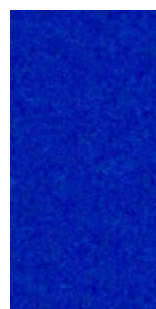
CUZ1V
Manchester



CUZ3C
Marymount



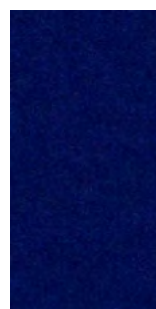
CUZ3Z
Ellesmere



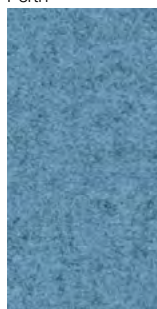
CUZ4P
Dundee



CUZ3X
Tetterhall



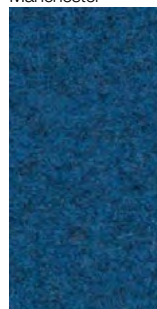
CUZ09
Oxford



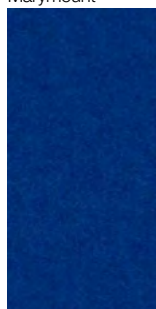
CUZ4J
Norland



CUZ4B
Brockenhurst



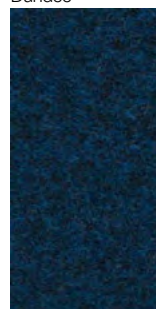
CUZ1W
Newcastle



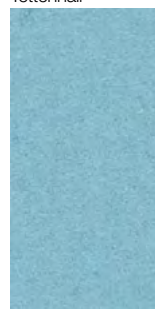
CUZ26
Knightsbridge



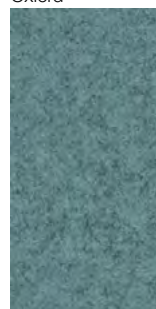
CUZ1Y
Edinburgh



CUZ62
Glenalmond



CUV2Z
Woodcroft



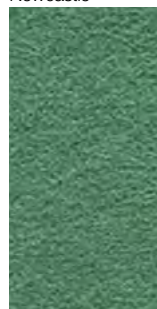
CUZ33
Latymer



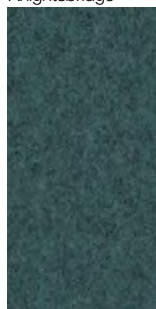
CUZ02
Aston



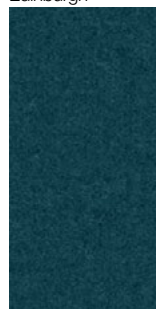
CUZ2U
Vassar



CUZ2Y
Tyndale



CUZ4G
Ambleside



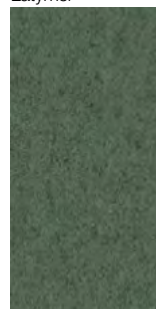
CUZ1P
Hull



CUZ4S
Ullwater



CUZ4K
Moray



CUZ3R
Stowe

Cat C - Blazer CAMIRA

							
CUZ4V Heathfield	CUZ4F Bodmin	CUZ3B Albertay	CUZ3A Montcrest	CUZ3Y Oakham	CUZ2X Penola	CUZ53 Bryanston	CUZ1L Newport
							
CUZ3M Lucton	CUZ2W Eynesbury	CUZ82 Wesley	CUZ58 Dunhurst	CUZ1F Ulster	CUZ3U Kingham	CUZ1K Camphill	CUZ1N Cardiff
							
CUZ1M Glasgow	CUZ4E Grantham	CUZ28 Silverdale	CUZ1E Surrey	CUZ4W Stonebridge	CUZ30 Silcoates	CUZ12 Winchester	CUZ35 Broomsgrove
							
CUZ2Q Dartmouth	CUZ86 St Andrews	CUZ31 Trevelyan	CUZ1J Aberlour	CUZ67 Kingsmead	CUZ08 Napier	CUZ47 Fairfield	CUZ4X Bristol
							
CUZ4A Caterham	CUZ3E Scottsdale	CUZ2S Barnard	CUZ4D Dunalk	CUZ4M Falmouth	CUZ1T Sheffield	CUZ4C Chichester	CUZ4T Moorlands

Cat C - Blazer CAMIRA

							
CUZ2T Holyoke	CUZ3V Sidcot	CUZ2R Stanford	CUZ4Q Derby	CUZ3L Malvern	CUZ4L Warwick	CUZ3W Moreton	CUZ21 Magdalene
							
CUZ3N Padworth	CUZ3T Earlscliffe	CUZ3P Ackworth	CUZ4U Uplands	CUZ13 Wellington	CUZ3D Barlborough	CUZ4N Leicester	CUZ39 Goldsmith
							
CUZ18 Oriel	CUZ3Q Tonbridge	CUZ90 Edge Hill	CUZ63 Handcross	CUZ4R Leeds	CUZ3S Felsted		

Cat C - Canvas 2 KVADRAT

Design

Giulio Ridolfo

Application

Offices, hotels,
institutions, domestic use.

Description

Composition:
90% new wool,10% nylon
Yarn type: Worsted
Binding: Semi-plain weave
Width: 140 cm
Weight: app. 480 g/lin.m

Samples are purely indicative because of
natural inconsistencies that occur in the
raw materials. As a result there may be
small differences in the product delivered.

Tests

Abrasion
App. 100.000 Martindale rubs
EN ISO 12947
Pilling
Note 4-5, EN ISO 12945
Light fastness
Note 5-7, ISO 105-B02

Flame resistance
EN 1021-1/2
BS 5852 part 1
BS 5852, ignition source 2-3
DIN 4102 B2
Önorm B1/Q1
NF D 60 013
UNI 9175, 1IM
US Cal. Tech. Bull. 117
IMO A.652(16)

Care

Dry clean or clean with foam
detergents.



114



224



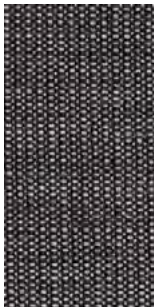
244



264



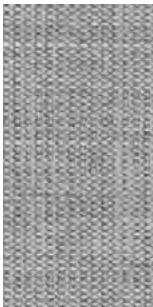
174



154



134



124



216



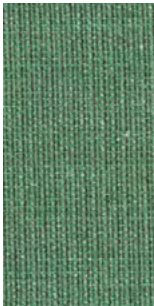
414



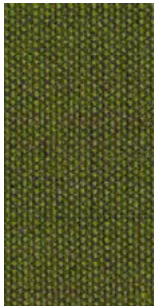
446



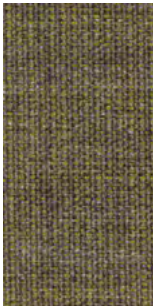
926



946



954



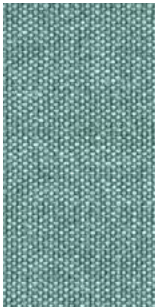
964



424



716



836



726



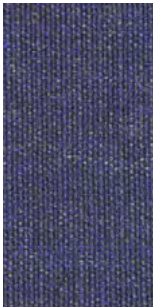
746



666



734



786



794

Cat C - Canvas 2 KVADRAT



Cat C - Fiord 2 KVADRAT

Design

Louise Sigvardt & Tone Barnung

Application

Offices, hotels,
institutions, domestic use.

Description

Composition:
92% new wool, 8% nylon
Yarn type: Worsted
Binding: Dobby
Width: App. 140 cm (app. 55 inches)
Weight: App. 500 g/lin.m

**Samples are purely indicative because of
natural inconsistencies that occur in the
raw materials. As a result there may be
small differences in the product delivered.**

Tests

Abrasion
App. 60.000 Martindale rubs
EN ISO 12947

Pilling
Note 4-5, EN ISO 12945

Light fastness
Note 5-7, ISO 105-B02

Flame resistance
EN 1021-1/2
BS 5852 part 1
DIN 4102 B2
NF D 60 013
UNI 9175 1IM
US Cal. Bull. 117-2013
IMO FTP Code 2010:Part 8
With flame retardant treatment:
BS 5852 Crib 5



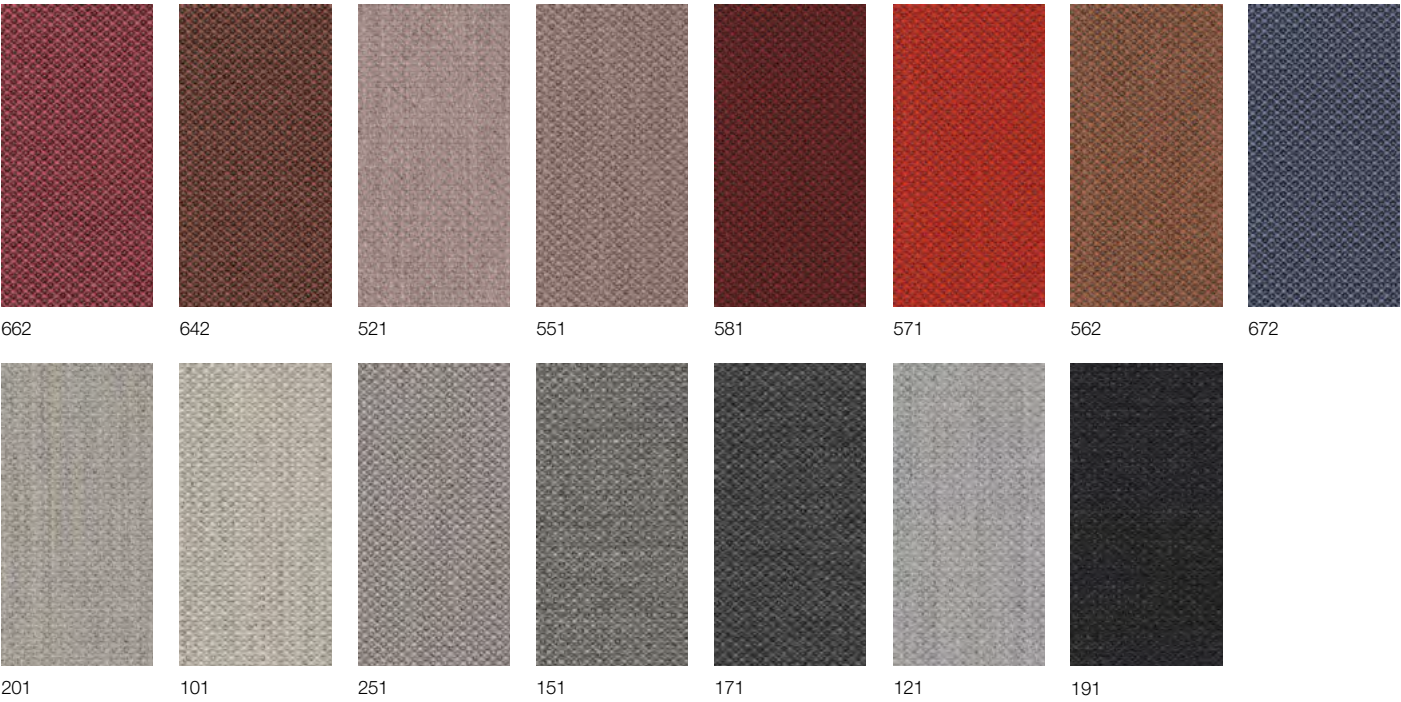
0575/13

Care

Vacuuming and dry cleaning



Cat C - Fiord 2 KVADRAT



Cat C - Naveli KVADRAT

Application

Contract and domestic use.

Description

Composition:
100% new wool, worsted

Width:
140 cm

Weight:
540 g/m

Tests

Abrasion
50,000 Martindale rubs

Pilling
4-5, ISO 1-5 (EN ISO 12945)

Light fastness
6- 7, ISO 1-5 (ISO 105-B02)

Fastness to rubbing
dry 4-5
wet 4-5

Flame resistance
NF D 60 013
US Cal. Bull. 117-2013
EN 1021-1/2

IMO FTP Code 2010 Part 8
BS 5852 part 1
ASTM E84 Class A Adhered
UNI 9175 11M
ÖNORM B1/Q1
BS 7176 Low Hazard
AS/NZS 3837 class 2
SN 198 898 5.3 with treatment
ASTM E84 Class A Unadhered
BS 5852 crib 5 with treatment

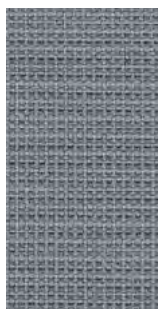
Care

Do not wash, bleach, tumble dry.
Iron at medium temperature (max. 150°C)
Professional dry cleaning

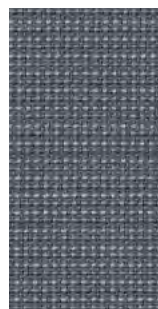
Samples are purely indicative because of natural inconsistencies that occur in the raw materials. As a result there may be small differences in the product delivered.



0113



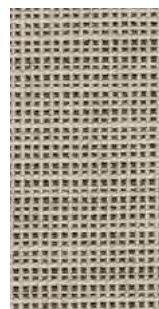
0143



0163



0183



0133



0213



0243



0373



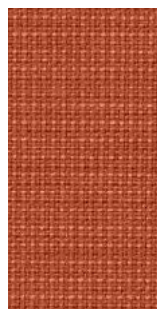
0393



0443



0453



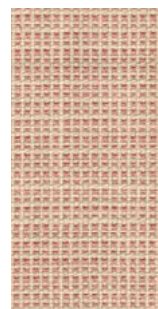
0553



0563



0573



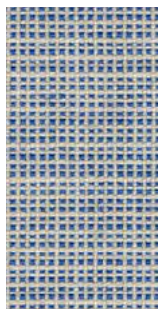
0613



0643



0673



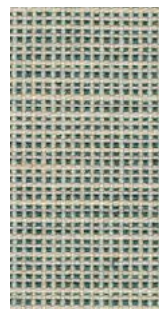
0723



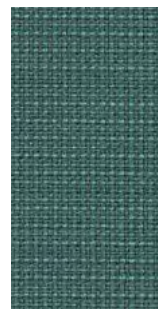
0753



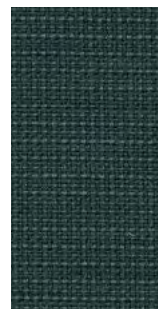
0783



0923



0953



0973



0993

Cat C - Nobel GABRIEL

Application

Contract and domestic use.

Description

Composition:
100% New Zealand wool

Width:
140 cm

Weight:
800 g/m

Tests

Abrasion
75,000 Martindale rubs

Pilling
4-5, ISO 1-5 (EN ISO 12945)

Light fastness
5- 7, ISO 1-5 (ISO 105-B02)

Fastness to rubbing
dry 4-5
wet 4-5

Flame resistance
BS EN 1021 1&2 Cigarette and Match
BS 5852 Part 1 0,1 Cigarette & Match, The
Furniture and Furnishing Regulations 1988

Class Uno UNI 9175 Class 1 | EMME
IMO MSC 307(88) Annex 1 part 8
IMO MSC 307(88) Annex 1 part 8 UK
MED Certificate IMO
MED Certificate IMO UK
CA TB 117-2013
ASTM E 84 Class 2

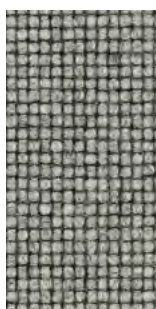
Care

Dry cleaning P(S)

Samples are purely indicative because of natural inconsistencies that occur in the raw materials. As a result there may be small differences in the product delivered.



60347



60348



60349



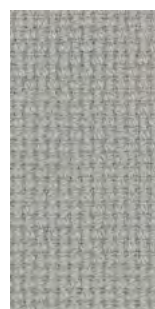
60350



60351



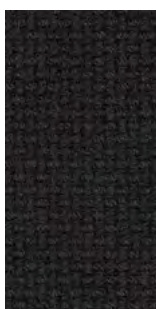
60352



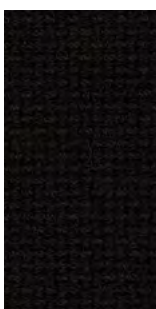
60353



60354



60355



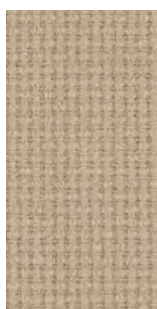
60999



61290



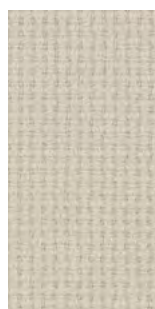
61295



61296



61297



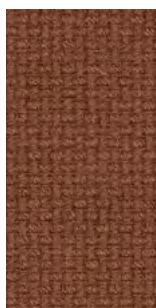
61298



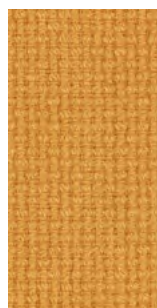
61299



61300



61301



62136



63141



64271



64272



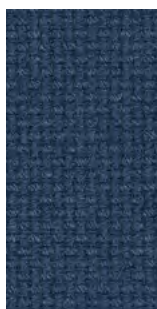
65145



66266

tessuto / fabric / Stoff / tissu / tejido

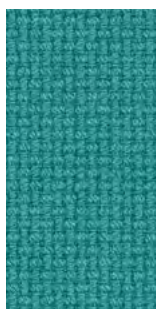
Cat C - Nobel GABRIEL



66267



66268



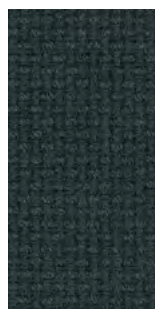
67136



68302



68303



68304

Cat C - Hallingdal 65 KVADRAT

Design

Nanna Ditzel

Application

Offices, hotels,
institutions, domestic use.
Great durability

Description

Composition:
70% new wool, 30% viscose

Yarn type: Stapel

Binding: Plain

Width: 130 cm

Weight: app. 795 g/lin.m

Samples are purely indicative because of
natural inconsistencies that occur in the
raw materials. As a result there may be
small differences in the product delivered.

Tests

Abrasion
App. 100.000 Martindale rubs
EN ISO 12947

Pilling
Note 3, EN ISO 12945

Light fastness
Note 5-7, ISO 105-B02

Flame resistance
EN 1021-1/2
BS 5852, ignition source 2-5
DIN 4102 B2
Onorm B1/Q1
UNI 9175/UNI 9176, 1IM
US Cal. Tech. Bull. 117
IMO A.652(16)

Care

Dry clean or clean with foam
detergents.



Cat C - Hallingdal 65 KVADRAT



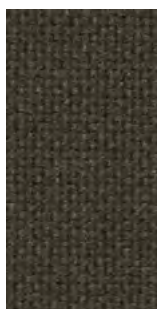
370



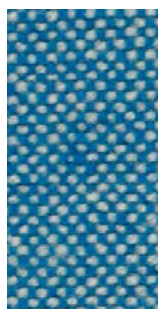
368



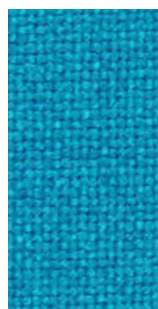
376



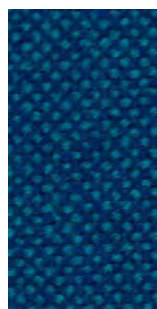
390



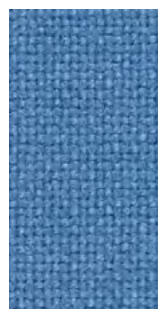
840



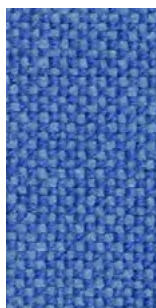
850



810



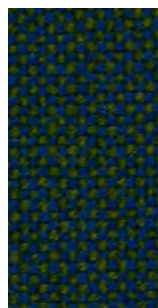
723



733



750



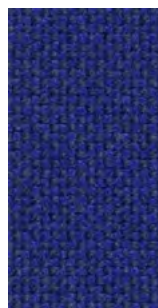
890



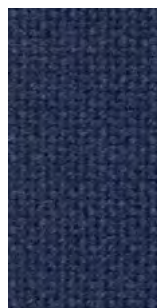
753



754



773



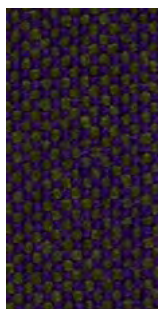
764



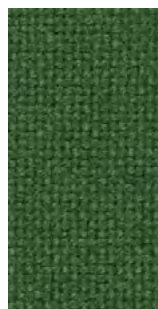
763



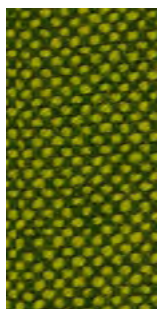
702



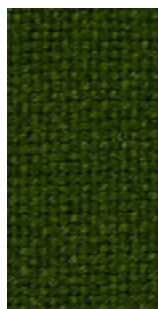
968



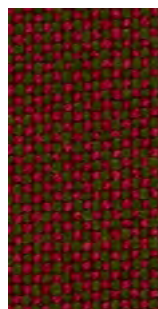
944



980



960



660



563



573



694



687



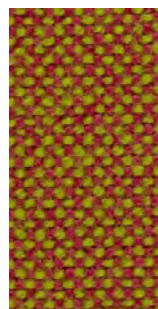
657



674



680



526



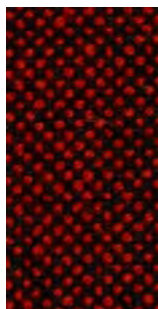
547



590



600



596

Cat C - Remix 3 KVADRAT

Design

Giulio Ridolfo

Application

Offices, hotels,
institutions, domestic use.
Great durability

Description

Composition:
90% new wool, 10% nylon

Yarn type: Stapel, worsted

Binding: Plain weave

Width: 140 cm

Weight: app. 460 g/lin.m

Samples are purely indicative because of natural inconsistencies that occur in the raw materials. As a result there may be small differences in the product delivered.

Tests

Abrasion
App. 100.000 Martindale rubs,
EN ISO 12947

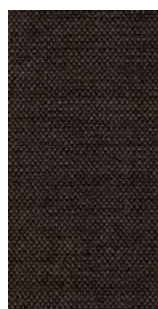
Pilling
Note 3-4, EN ISO 12945

Light fastness
Note 5-7, ISO 105-B02

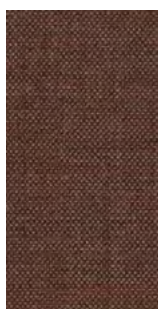
Flame resistance
EN 1021-1/2
BS 5852, ignition source 2-3
Onorm B1/Q1
UNI 9175, 1IM
Cal. Tech. Bull. 117, Sec. E
IMO A.652(16)

Care

Dry clean or clean with foam
detergents.



356



346



326



242



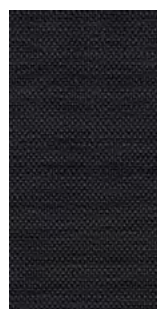
223



233



276



286



393



296



686



682



692



783



266



606



773



866



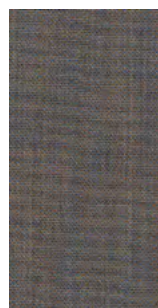
762



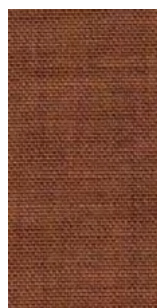
816



823



722



452

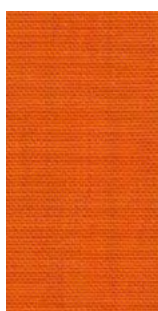


443

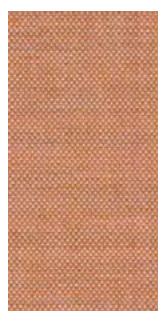
Cat C - Remix 3 KVADRAT



543



536



516



852



753



873



716



836



733



743



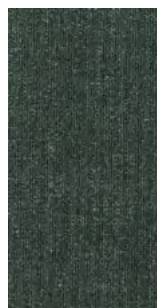
796



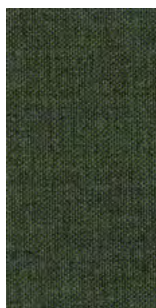
906



996



973



982



933



923



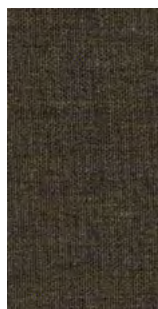
912



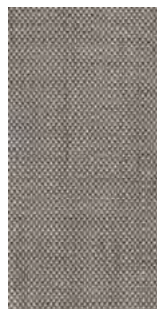
842



962



954



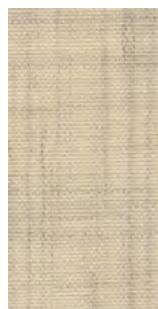
126



136



133



113



123



143



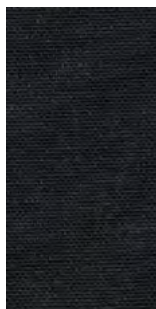
152



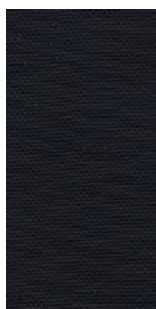
173



163



183



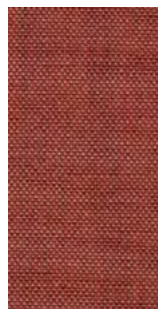
196



566



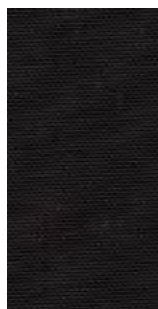
643



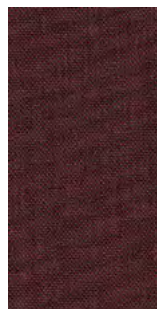
632



653



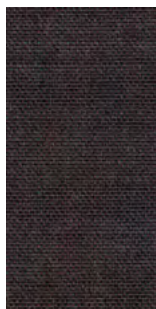
383



662



373



362

tessuto / fabric / Stoff / tissu / tejido

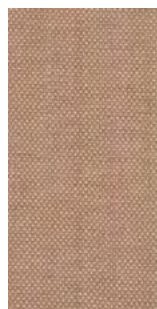
Cat C - Remix 3 KVADRAT



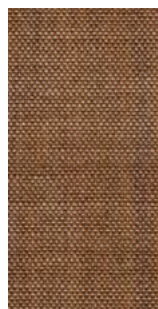
672



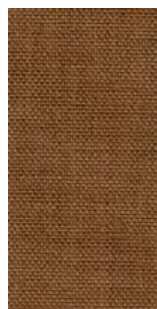
612



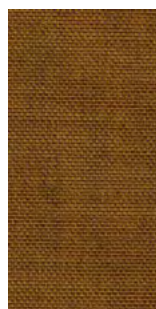
406



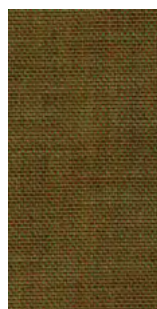
252



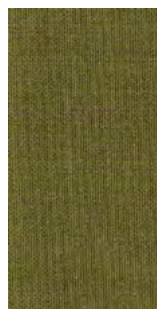
433



422



412



942

Cat C - Tonica 2 KVADRAT

Design

Georgina Wright

Application

Offices, hotels,
institutions, domestic use.

Description

Composition:
100% new wool

Yarn type: Stapel

Binding: Plain

Width: 140 cm

Weight: app. 700 g/lin.m

Tests

Abrasion
App. 45.000 Martindale rubs,
EN ISO 12947

Pilling
Note 4-5, EN ISO 12945

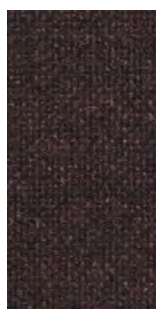
Light fastness
Note 5-7, ISO 105-B02

Flame resistance
EN 1021-1/2
BS 5852, ignition source 2-4
DIN 4102 B2
Önorm B1/Q1
UNI 9175/UNI 9176, 1IM
Cal. Tech. Bull. 117, Sec. E
IMO A.652(16)

Care

Vacuuming and dry cleaning

Samples are purely indicative because of
natural inconsistencies that occur in the
raw materials. As a result there may be
small differences in the product delivered.



693



383



353



223



192



132



182



171



123



111



233



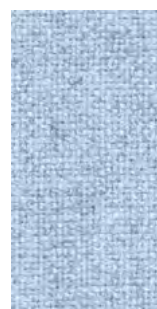
411



443



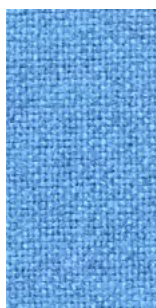
813



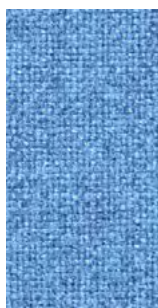
713



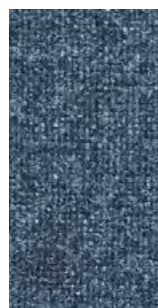
723



733



743



763



773



732



672

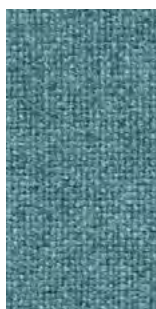


623



633

Cat C - Tonica 2 KVADRAT



831



832



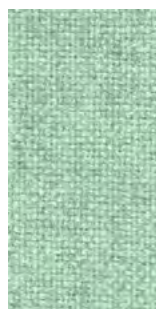
873



962



933



923



613



523



533



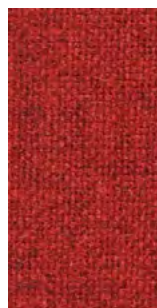
511



543



531



611



643



612



Cat C - Lapalma Smart

Application

Contract and domestic use

Description

Composition:
100% SOLUTION DYED ACRILIC
Width: 140cm
Weight Gr./mtl.: 700

Tests

Shrinkage after dry cleaning
Warp: -1 % Weft: -1 %

Shrinkage after washing
Warp: -3 % Weft: -3 %

Resistance to PILLING
after 2000 cycles
Note 4 EN ISO 12945-2

Abrasion
20000 Cicli EN ISO 12947-2

Light fastness
Note 7/8 EN ISO105B02

Color fastness to washing
Note 5 EN ISO105C06

Color fastness to dry Cleaning
Note 5 EN ISO105D01

Color fastness
to crocking Test WET
Note 4/5 EN ISO105X12

Color fastness
to crocking Test DRY
Note 5 EN ISO105X12

Care

Cleaning: Vacuuming
Mount in moist condition.
Mildew growth is not promoted
by the textile but mildew may
grow on dirt and other foreign
substances if not removed.
Keep the textile dry to avoid
mildew spores to stick.

Samples are purely indicative because of
natural inconsistencies that occur in the
raw materials. As a result there may be
small differences in the product delivered.



211



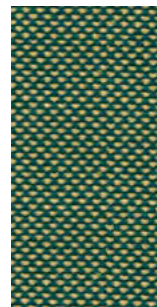
213



214



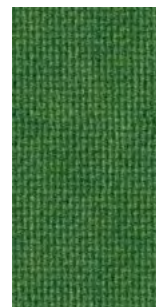
203



219



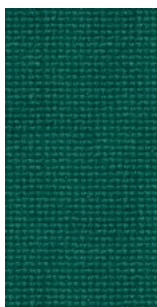
218



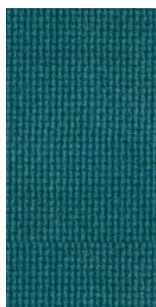
204



205



206



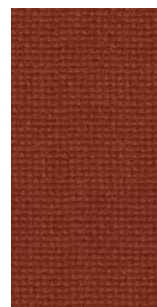
210



217



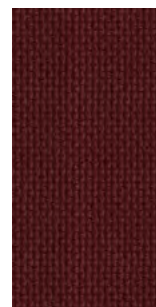
209



201



207



202



208



224



223

Cat C - Re-wool 2 KVADRAT

Application

Offices, hotels, institutions,
domestic use. Great durability.

Description

Composition:
45% recycled wool 45% new
wool, worsted 10% nylon

Width:
140 cm

Weight:
800 g/m

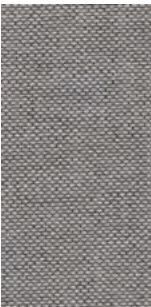
Samples are purely indicative because of
natural inconsistencies that occur in the
raw materials. As a result there may be
small differences in the product delivered.

Tests

Abrasion
App. 100.000 Martindale rubs
EN ISO 12947
Pilling
Note 4, EN ISO 12945
Light fastness
Note 5-7, ISO 105-B02
Flame resistance
AS/NZS 1530.3
AS/NZS 3837 class 2
BS 5852 crib 5 with treatment *
BS 5852 ignition source 3
BS 5852 part 1
EN 1021-1/2
EN 13501 B-s2, d0 wrapped, with treatment *
IMO FTP Code 2010 Part 8
NF D 60 013
ÖNORM B1/Q1
SN 198 898 5.3 with treatment *

Care

Dry clean or clean with foam detergents.



0108



0128



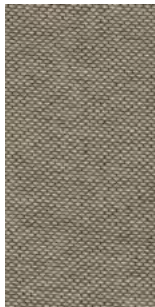
0147



0158



0198



0218



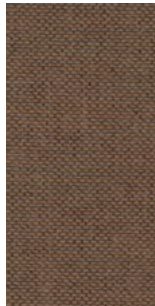
0347



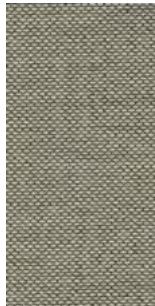
0358



0377



0378



0408



0447



0448



0458



0458



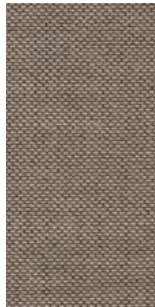
0558



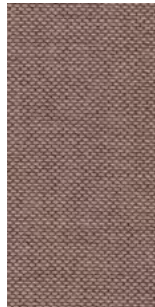
0568



0577



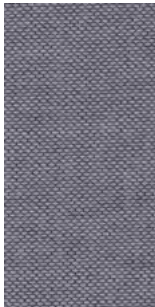
0628



0648



0657



0658



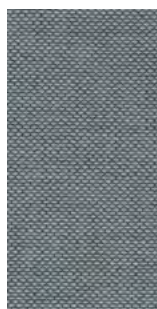
0687



0987

tessuto / fabric / Stoff / tissu / tejido

Cat C - Re-wool 2 KVADRAT



0718



0758



0767



0768



0787



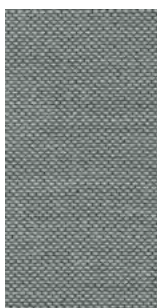
0797



0967



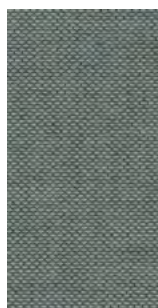
0977



0828



0858



0868

Cat D - Divina MD KVADRAT

Design

Finn Skodt

Application

Offices, hotels,
institutions, domestic use.

Description

Composition:

100% new wool

Yarn type: Stapel

Binding: 4-end broken twill

Width: 150 cm

Weight: app. 820 g/lin.m

Tests

Abrasion

App. 45.000 Martindale rubs,
EN ISO 12947

Pilling

Note 3, EN ISO 12945

Light fastness

Note 5-7, ISO 105-B02

Flame resistance

EN 1021-1/2

BS 5852, ignition source 2-5

DIN 4102 B2

Onorm B1/Q1

NF D 60 013

UNI 9175 1IM

US Cal. Tech. Bull. 117

AS.NZS 1530.3

IMO A.652(16)

Care

Dry clean or clean with foam
detergents.

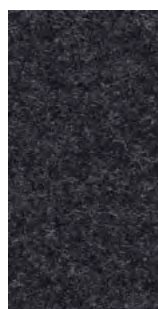
Samples are purely indicative because of
natural inconsistencies that occur in the
raw materials. As a result there may be
small differences in the product delivered.



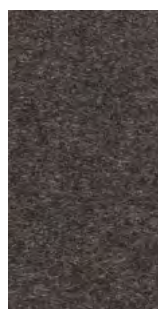
0575/13



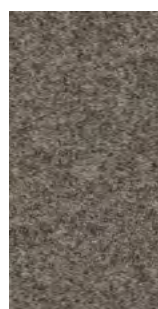
Flame Resistant



193



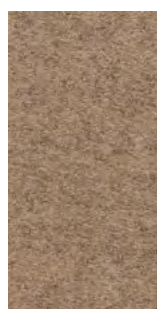
353



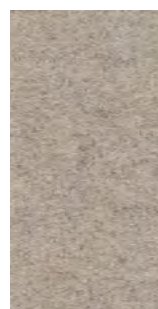
343



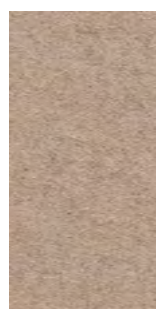
363



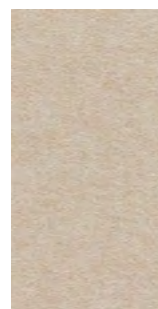
453



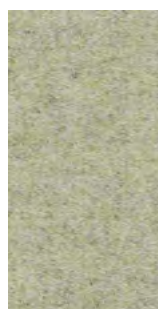
213



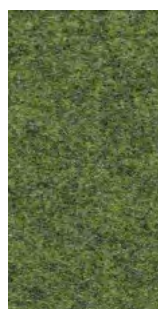
413



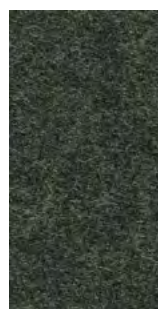
203



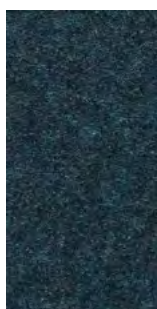
913



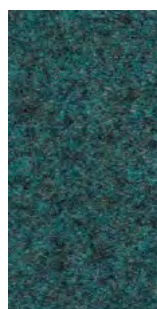
943



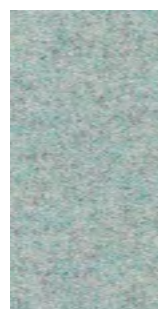
973



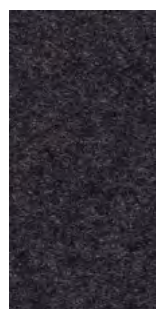
873



843



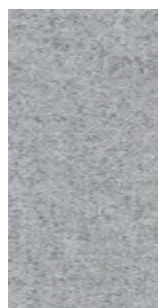
813



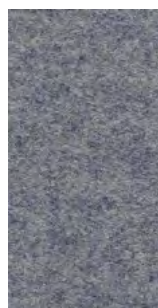
293



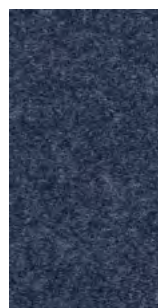
783



713



733



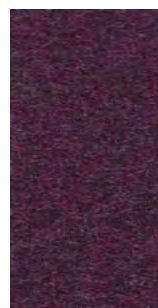
743



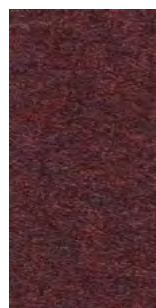
753



773



683



673



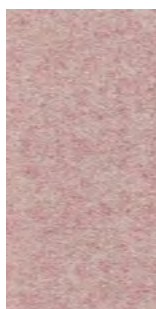
653

tessuto / fabric / Stoff / tissu / tejido

Cat D - Divina MD KVADRAT



633



613



433

Cat D - Divina Melange 3 KVADRAT

Design

Finn Sködt

Application

Offices, hotels,
institutions, domestic use.

Description

Composition:
100% New wool

Yarn type: Stapel

Binding: 4-end broken twill

Width: 150 cm

Weight: app. 820 g/lin.m

Tests

Abrasion
App. 45.000 Martindale rubs
EN ISO 12947

Pilling
Note 3, EN ISO 12945

Light fastness
Note 7, ISO 105-B02

Flame resistance
EN 1021-1/2
BS 5852, ignition source 2-5 DIN 4102 B2
Önorm B1/Q1
UNI 9175/UNI 9176, 1IM
US Cal. Tech. Bull. 117
IMO A.652(16)

Care

Dry clean or clean with foam
detergents.

Samples are purely indicative because of
natural inconsistencies that occur in the
raw materials. As a result there may be
small differences in the product delivered.



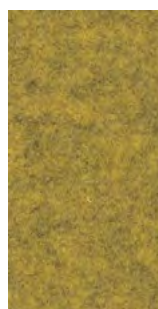
0575/13



Flame Resistant



Wool of
New Zealand



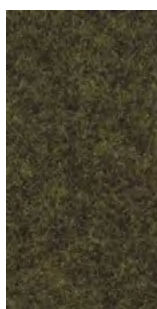
427



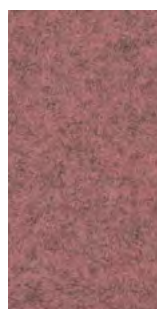
457



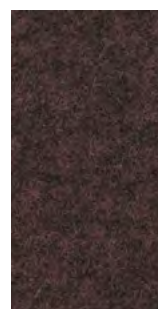
471



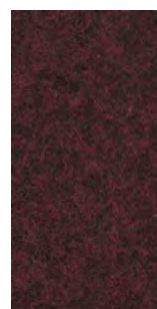
467



617



677



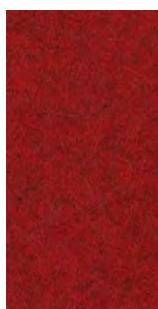
581



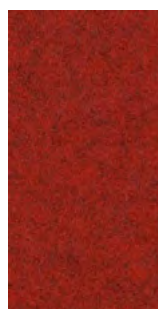
620



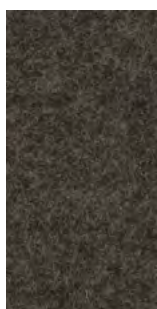
597



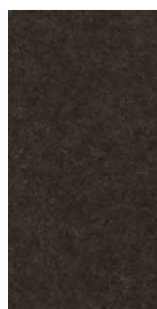
567



557



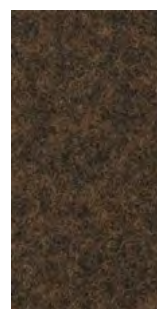
277



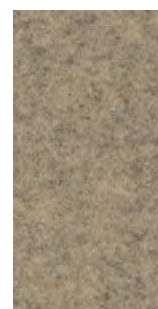
280



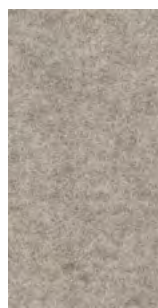
260



367



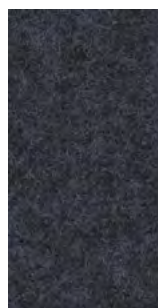
237



227



647



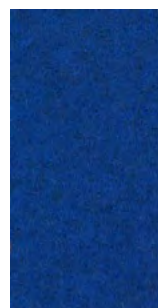
687



787



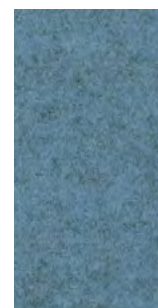
747



757



777



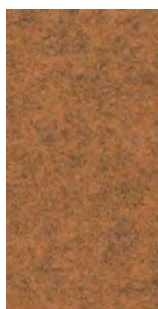
731

tessuto / fabric / Stoff / tissu / tejido

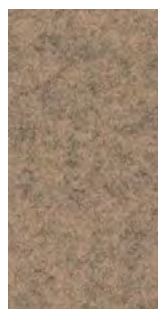
Cat D - Divina Melange 3 KVADRAT



547



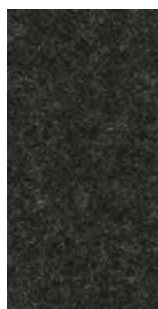
527



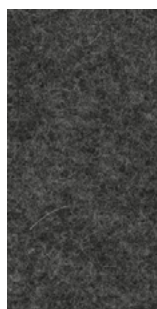
517



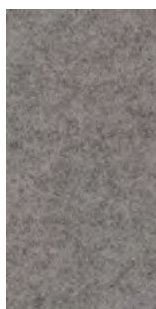
571



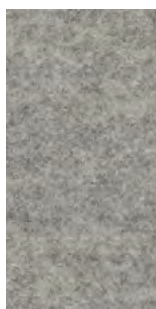
180



170



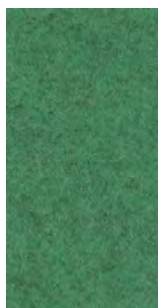
147



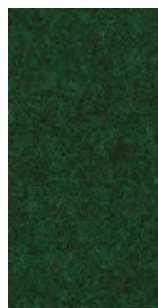
120



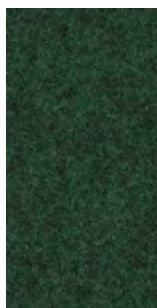
917



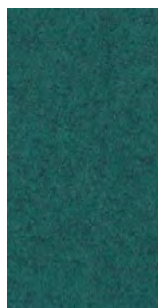
937



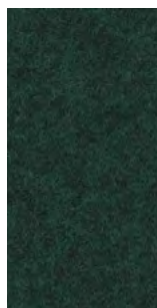
977



967



821



871

tessuto / fabric / Stoff / tissu / tejido

Cat D - Steelcut 3 KVADRAT

Design

Frans Dijkmeijer
Giulio Ridolfo

Application

Offices, hotels,
institutions, domestic use.
Great durability

Description

Composition:
90% new wool, 10% nylon
Yarn type: Stapel, worsted
Binding: Semi-plain

Width: 140 cm

Weight: app. 825 g/lin.m

Tests

Abrasion
App. 100.000 Martindale rubs,
EN ISO 12947

Pilling
Note 3-4, EN ISO 12945

Light fastness
Note 5-6, ISO 105-B02

Flame resistance

AS/NZS 1530.3
AS/NZS 3837 class 2
ASTM E84 Class A Unadhered
ASTM E84 Class B Adhered
BS 5852 crib 5 with treatment *
BS 5852 part 1
EN 1021-1/2
IMO FTP Code 2010 Part 8
NF D 60 013
NFPA 260
ÖNORM B2/Q1
SN 198 898 5.3 with treatment *
UNI 9175 1IM
US Cal. Bull. 117-2013









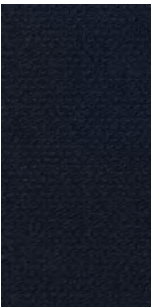
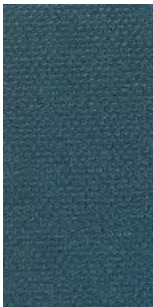




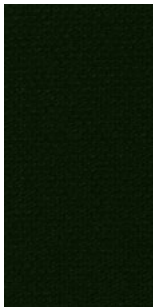
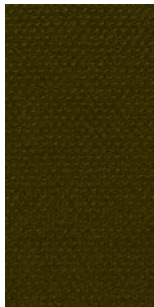
Care

Vacuuming and dry cleaning.

Samples are purely indicative because of natural inconsistencies that occur in the raw materials. As a result there may be small differences in the product delivered.



Cat D - Steelcut 3 KVADRAT

							
652	655	662	672	682	695	732	742
							
775	780	912	922	932	962	975	985

Cat D - Steelcut Trio 3 KVADRAT

Design

Frans Dijkmeijer
Giulio Ridolfo

Width: 140 cm

Weight: app. 770 g/lin.m

Tests

Abrasion
App. 100.000 Martindale rubs,
EN ISO 12947

Pilling
Note 3-4, EN ISO 12945

Light fastness
Note 5-7, ISO 105-B02

Flame resistance

EN 1021-1/2

BS 5852, ignition source 2

DIN 4102 B2

Onorm B1/Q1

Italian Class 1IM

US Cal. Tech. Bull. 117

IMO A.652(16)

Application

Offices, hotels,
institutions, domestic use.
Great durability

Description

Composition:
90% new wool, 10% nylon

Yarn type: Stapel, worsted

Binding: Semi-plain

Care

Vacuuming and dry cleaning.

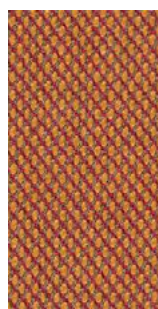
Samples are purely indicative because of
natural inconsistencies that occur in the
raw materials. As a result there may be
small differences in the product delivered.



436



416



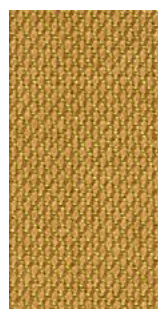
576



426



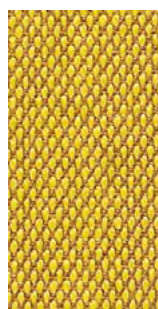
476



466



446



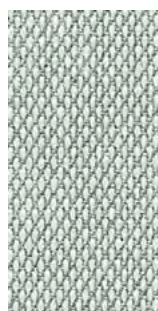
453



236



105



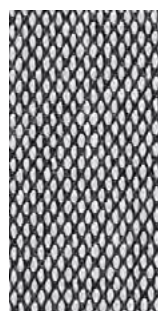
113



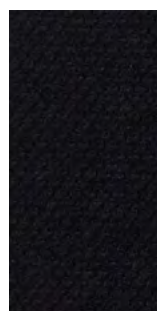
713



153



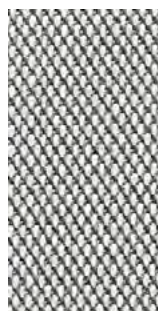
124



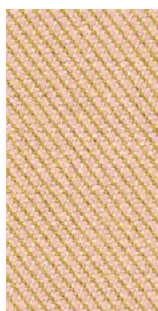
195



176



133



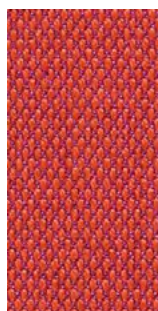
506



616



645



553



686



636

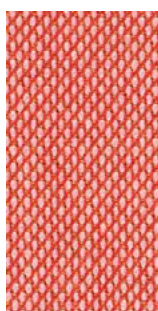


666

Cat D - Steelcut Trio 3 KVADRAT



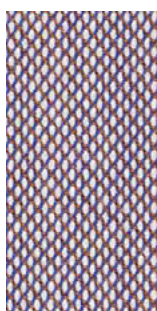
533



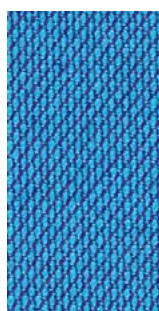
526



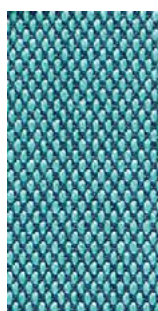
515



806



865



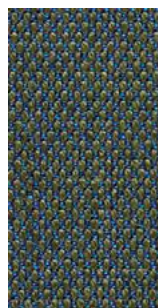
983



776



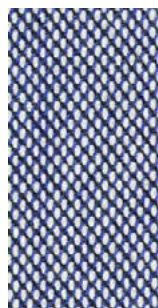
756



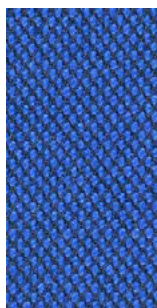
883



796



716



746



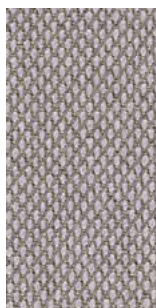
266



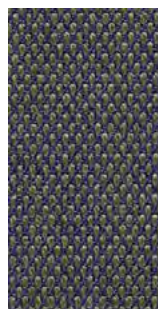
253



205



246



283



376



383



276



336



226



213



996



916



906



946



966



976



953

Cat E - Uniform Melange KVADRAT (Tessuto dedicato rivestimento tubolari SCREEN)

Design

Febrik

Application

Contract and domestic use.

Description

Composition:
68% new wool, 22% viscose
10% polyester 2mm foam
Width: 165 cm
Weight: app. 870 g/lin.m

Tests

Abrasion
App. 100.000 Martindale rubs,
EN ISO 12947

Pilling
Note 4, EN ISO 12945

Light fastness
6, ISO 105-B02

Flame resistance
EN 1021-1/2
BS 5852,part 1
DIN 4102 B2
Onorm B1/Q1
UNI 9175/UNI 9176, 1IM
US Cal. Tech. Bull. 117.2013
IMO FTP code 2010:part 8

Care

Dry clean or clean with foam
detergents.

Samples are purely indicative because of
natural inconsistencies that occur in the
raw materials. As a result there may be
small differences in the product delivered.



Cat E - Uniform Melange KVADRAT



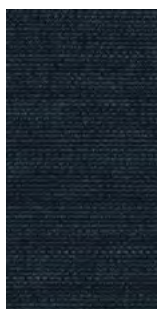
813



963



833



883



983



993



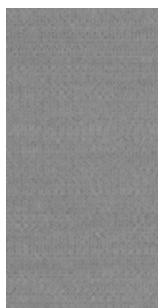
453



933



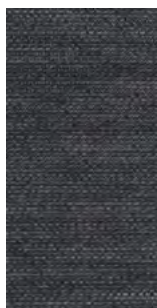
913



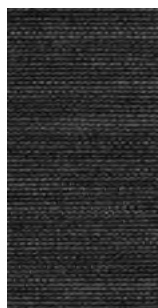
123



133



163



183



193

tessuto spalmato / coated fabric / Beschichtete textilien / tissus enduits / tejido recubierto

Cat B - Valencia SPRADLING

Application

Contract and domestic use.

Description

Composition:
front PVC

back polyester cotton

Width: 137 cm

Weight: app. 890 g/lin.m

Tests

Abrasion
App. 300.000 Martindale rubs
EN ISO 12947 part 2

UV Xenotest DIN54004 blue wool scale

Antibacterial Protection

Flame resistance
EN 1021-part 1/2
BS 5852, part 2
BS 5852 crib 5
FMVSS 302
FAR 25/853

Care

Dry clean or clean with foam
detergents.

Samples are purely indicative because of
natural inconsistencies that occur in the
raw materials. As a result there may be
small differences in the product delivered.



Cat B - Valencia SPRADLING

							
7001 Amethyst	3068 Marine	2108 Night	3067 Delft	3001 Lavendel	3069 Baltic	5057 Türkis	2106 Coral
							
5056 Jade	2119 Teal	4043 Platin	5065 Petrol	4042 Titan	2107 Skylight	4040 Auster	4045 Perle
							
4044 Warm Grey	2116 Camel	2117 Cashmere	0035 Terracotta	2115 Chestnut	0033 Buche	9035 Schwarz	4003 Graphite
							
2109 Citrus	2110 Avocado	5041 Apfel	5001 Olive	5069 Grün	4052 Lichtgrau	4002 Laurel	4020 Silver
							
6020 Gold	1020 Ivory	8020 Pearlescence	6003 Nectarine	9001 Sumatra	4001 Mushroom	0002 Cognac	1001 Champagne

tessuto spalmato / coated fabric / Beschichtete textilien / tissus enduits / tejido recubierto

Cat B - Valencia SPRADLING



5002
Moss



2001
Merlot

pelle / soft-leather / Softleder / peau / piel

Seta

Application

Offices, hotels, institutions,
domestic use.

Description

Thickness 1,3 - 1,5 mm
Bovine hides, EU
Natural grain
Solid tone
Mineral chrome tanning
Through-dyeing aniline
Semi aniline finish

Tests

Colour fastness to light
xenotest, ≥ 4 Blue Scale
UNI EN ISO 105-B02

Samples are purely indicative because of
natural inconsistencies that occur in the
raw materials. As a result there may be
small differences in the product delivered.

Colour fastness to -and-fro rubbing
80 alk. perspiration cycles, $\geq 3/4$
degradation and staining Grey scale
UNI EN ISO 11640-11641

Tear Strenght
 ≥ 20 N
UNI EN ISO 3377-1
Flexing endurance
dry, ≥ 20000 cycles
UNI EN ISO 5402

Cold crack resistance of finish
 -15°C , no crack
UNI EN ISO 17233

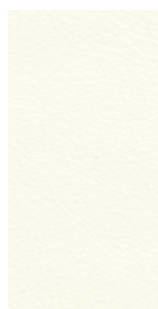
Fire resistance
UNI EN 1021-1 No ignition

Leather is a natural material therefore
small imperfections cannot be considered
quality issues but peculiar characteristics
of the materials.

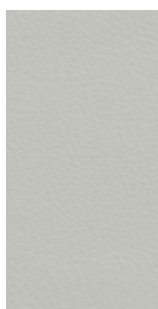
UNI EN 1021-2 No ignition
BS 5852/0 cigarette test No ignition
BS 5852/1 match test No ignition

Care

For a normal cleaning we suggest to dust
with a soft and dry cloth. Any stain can be
removed using a damp cloth and delicate
cleaning products such as a neutral soap or
detergent. Do not wipe the surface but just
buffer from the edges to the stain centre. It
is absolutely forbidden to use abrasive or
aggressive products such as solvents, stain
removers etc. Do not use steam. For the
most resistant stains contact the supplier.
Avoid placing leather in direct sun. Keep the
leather away from the direct heat.



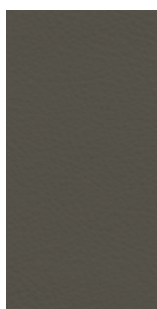
9000
Latte



9012
Zenzero



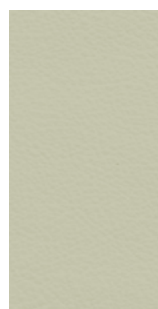
9018
Bird



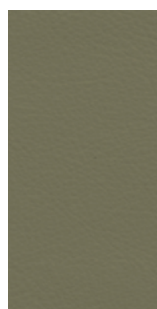
9020
Tartufo



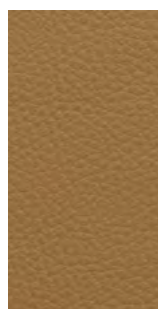
9022
Minerale



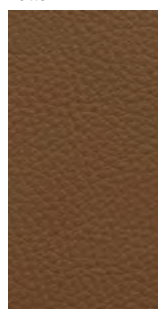
9049
Custard



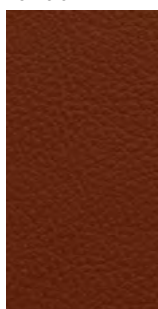
9001
Dalia



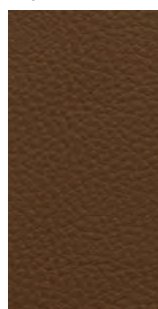
9063
Acero



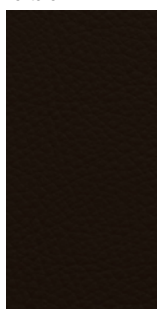
9006
Teak



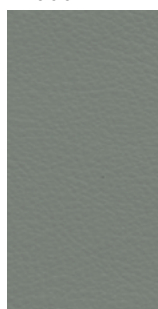
9004
Mattone



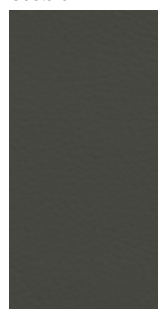
9009
Acacia



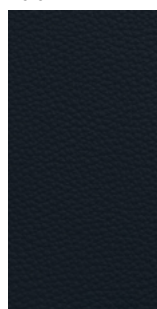
9030
Cardamomo



9015
Carrara



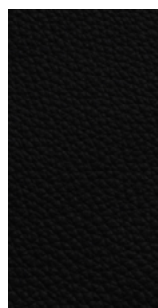
9016
Elefante



9036
Oltremare



9073
Novembre



9033
Pepe

cuoio / leather / Leder / cuir / cuero

Application

Contract and domestic use.

Description

Thickness 2.4 - 2.5 mm

Cow hides

Vegetable tannage

Finishing Pigmented

Samples are purely indicative because of natural inconsistencies that occur in the raw materials. As a result there may be small differences in the product delivered.

Tests

Dry rub fastness
UNI EN ISO 11640
1000 cycles 5 Grey Scale

Wet rub fastness
UNI EN ISO 11640
250 cycles 5 Grey Scale

Light fastness
UNI EN ISO 105-B01
72h 4-5 Grey Scale

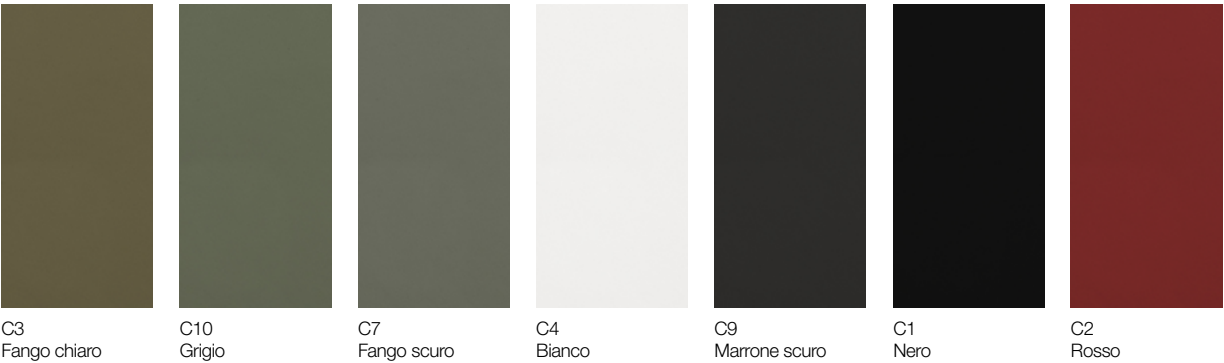
Adhesion of finishing
UNI EN ISO 11644 >15 N/10mm

Flex resistance
UNI EN ISO 5402
20000 cylces no damages

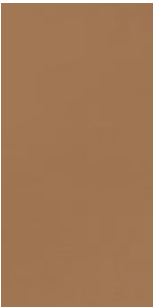
Taber abrasion
500 cycles CS10
load 500 gr. 4-5 grey scale

Care

Dust with a soft and dry cloth for the normal cleaning. Stains can be treated with a wet cloth or cotton wool and with products for the cleaning initially more delicate like neutral soap or cleansing milk. Dry immediately after treatment. Never use abrasive or aggressive products like solvents, stain removers. Never steam it. Don't use shoe cleaning products. When a new product is used for cleaning, apply it in a "hidden" area to test its effectiveness and to avoid damages where more visible. Avoid placing leather near direct sun. Keep the leather away from heat sources. Dust regularly with a soft and dry cloth.



for WOD panel



C0
Naturale

Graded-in fabrics

Graded-in fabrics

Graded in fabrics are not part of Lapalma's standard offering but are available at different price levels. Some are organized into grades in the pricelist, while others require pricing by the sales office based on product and quantity. While Lapalma guarantees the feasibility of using these fabrics for its products, it does not provide fabric samples. For any information about the fabrics or samples, clients should refer to the manufacturer of the upholstery.

Gabriel®

fabric	composition	martindale	UNI 9715 Classe Uno 1 l emme	BS 5852 Crib 5	NF P 92- 503/504/ 505 M1	CA TB 117	Cat
TONAL	100% post-consumer recycled polyester	100.000				●	A
ATLANTIC	100% polyester	110.000				●	A
CURA	100% post-consumer recycled polyester	100.000				●	A
STEP	100% Trevira CS	100.000	●	●	●	●	B
STEP MELANGE	100% Trevira CS	100.000	●	●	●	●	B
SELECT	85% New Zealand wool 15% polyamide	200.000		●		●	B
FOCUS MELANGE	100% wool	100.000	●			●	B
FAME	95% New Zealand wool 5% polyamide	200.000	●	●		●	B
BREEZE FUSION	88% New Zealand wool 12% polyamide	100.000	●			●	C
SAVOY	100% Trevira CS	100.000	●	●	●	●	C

Graded-in fabrics

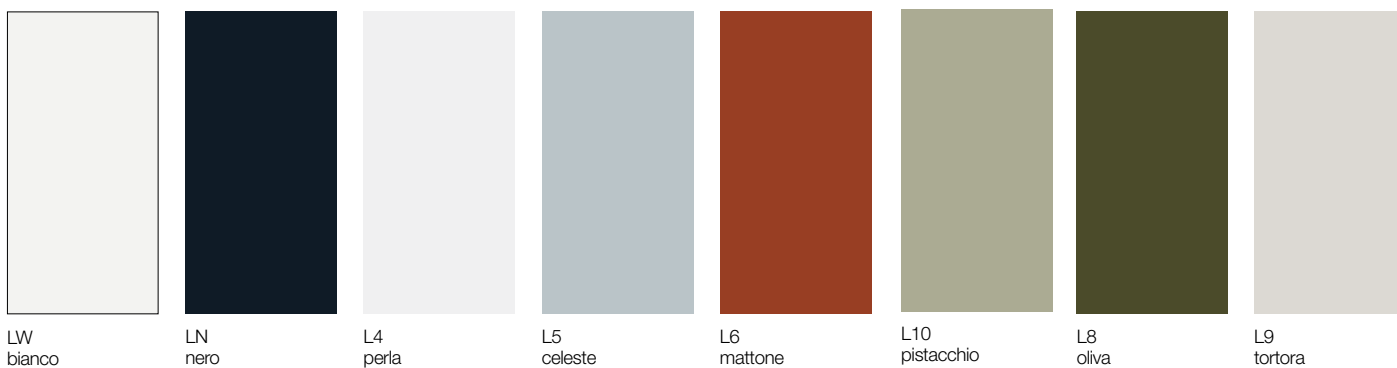
Graded-in fabrics

Graded in fabrics are not part of Lapalma's standard offering but are available at different price levels. Some are organized into grades in the pricelist, while others require pricing by the sales office based on product and quantity. While Lapalma guarantees the feasibility of using these fabrics for its products, it does not provide fabric samples. For any information about the fabrics or samples, clients should refer to the manufacturer of the upholstery.

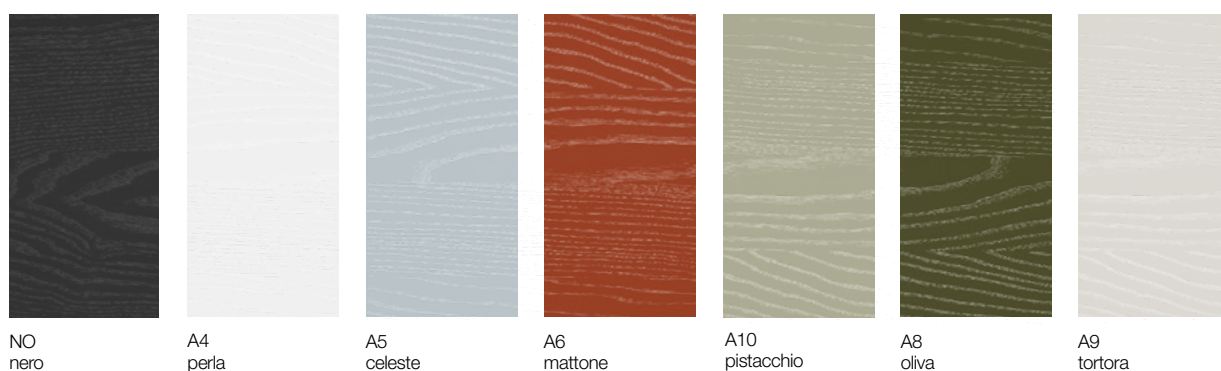
kvadrat

fabric	composition	martindale	UNI 9715 Classe Uno 1 l emme	BS 5852 Crib 5	NF P 92- 503/504/ 505 M1	NF P 92- 507 M1	CA TB 117	Cat
RELATE	100% Trevira CS	80.000	●	●		●	●	B
FIELD 2	100% Trevira CS	80.000	●	●		●	●	B
HERO 2	97% new wool 3% recycled nylon	45.000	●	with treatment			●	C
STILL	100% Trevira CS	50.000	●	●		●	●	D
TONUS 4	90% new wool 10% Helanca	100.000	●	with treatment			●	D
MOSS	52% cotton 22% viscose 14% polyacrylic 6% linen 3% polyester 3% nylon	50.000		with treatment			with treatment	to be quoted
SAFIRE	43% viscose 17% polyacrylic 15% new wool 9% cotton 8% polyester 8% linen	40.000		with treatment			●	to be quoted
VIDAR 4	94% new wool 6% nylon	100.000	●	with treatment			●	to be quoted
CODA 2	90% new wool 10% nylon	100.000	●	with treatment			●	to be quoted

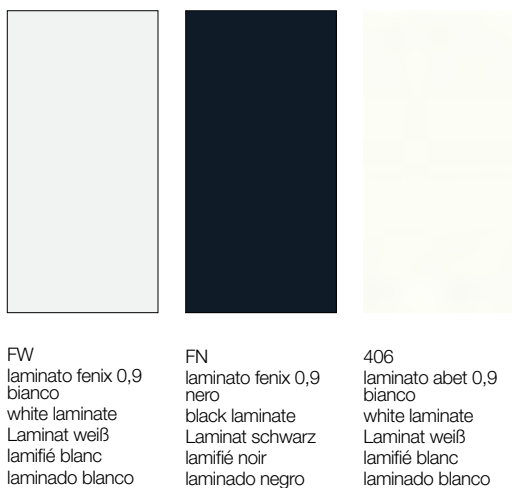
laccati / lacquered / lackiert / laqué / lacado



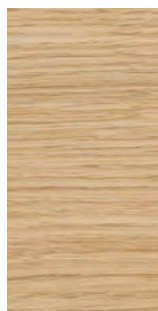
laccati a poro aperto / stained / offenporig lackiert / laqué à pores ouverts / lacado a poro abierto



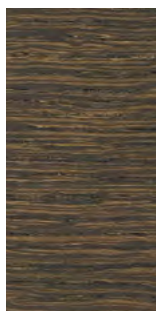
laminati / laminate / Laminat / lamifié / laminado



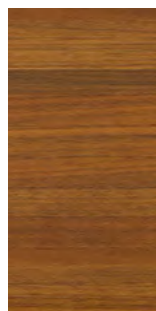
legno / wood / Holz / bois / maderá



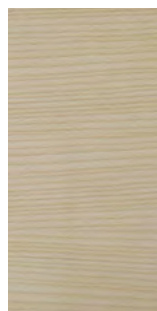
VS
rovere sbiancato
blanched oak
Eiche gebleicht
chêne blanchi
roble blanqueado



VL
rovere noce
oak dark walnut
Eiche dunkel
nußbaum
chêne teinté wengé
roble nogal



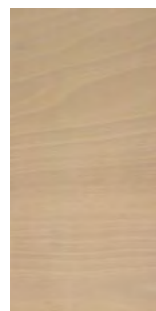
NC
noce Canaletto
Canaletto walnut
Nußbaum Canaletto
noyer Canaletto
nogal natural



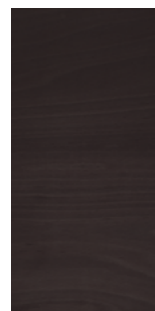
FR
frassino naturale
natural ash
Esche natur
frêne naturel
fresno natural



NO
nero poro aperto
black open pore
Eiche schwarz gebeizt
noir pore ouvert
negro poro abierto

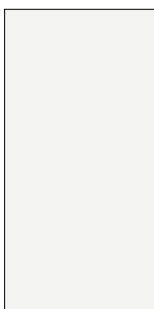


G
faggio sbiancato
blanched beech
Buche gebleicht
hêtre blanchi
haya blanqueada



GL
faggio noce scuro
beech dark walnut
Buche dunkel
nußbaum
hêtre teinté wengé
haya nogal oscuro

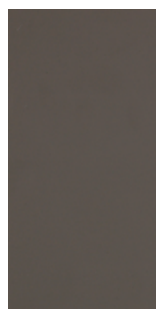
HPL 10 mm



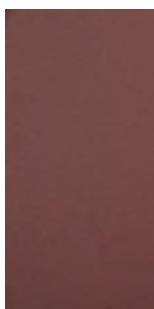
HFW
Fenix® bianco
Fenix® white
Fenix® weiß
Fenix® blanc
Fenix® blanco



HFN
Fenix® nero
Fenix® black
Fenix® schwarz
Fenix® noir
Fenix® negro



HFG
Fenix® grigio
Londra

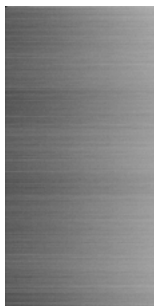


HFR
Fenix® rosso
Jaipur



H406
Bianco
White
Weiß
Blanc
Blanco

metalli / metal / Metall / metal / metal



acciaio inox
micropallinato
stainless steel
sandblasted
Edelstahl
sandgestrahlt
acier inox microbillé
acero inoxidable
arenado



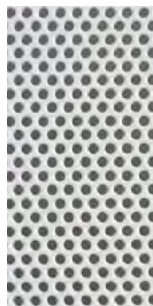
acciaio inox tela
di lino
stainless steel
linen-pattern
Edelstahl
leinenstruktur
acier inox toile de lin
acero inoxidable
tela de lin



cromo satinato
mat chromed
matt verchromt
chromé mat
cromado mate



alluminio
micropallinato
aluminium
sandblasted
Aluminium
sandgestrahlt
aluminium
microbillé
aluminio arenado

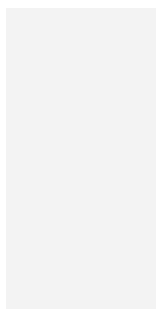


lamiera forata
perforated metal
perforiertes Metall
métal perforé
metal perforado

verniciature a polvere / powder coating / pulverlackiert / laqué en poudre / lacadura en polvo



05
nero
RAL 9005



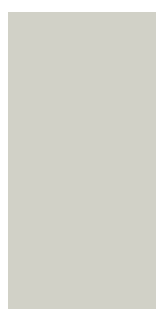
03
bianco
RAL 9016



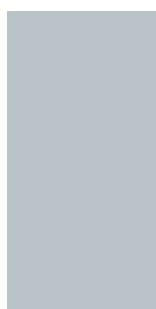
02
senape
RAL 1023



12
rubino
NCS S 2570R



20
perla
NCS 1502Y



21
celeste
NCS 2010-B10G



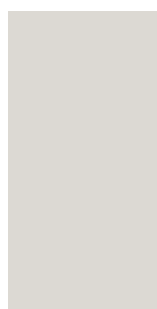
22
mattone
NCS 3560-Y70R



27
pistacchio



24
oliva
NCS 7020-G50Y



25
tortora
PANTONE 402C


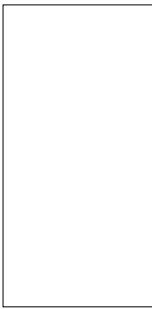
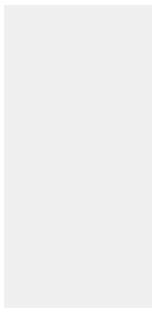
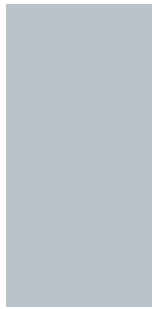



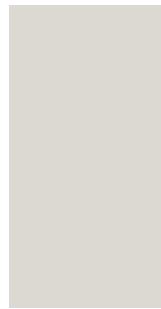
poliuretano integrale morbido / polyurethane /
Polyurethan / polyuréthane / poliuretano



PU
poliuretano grigio
polyurethane grey
Polyurethan grau
polyuréthane gris
poliuretano gris



PN
poliuretano nero
polyurethane black
Polyurethan
schwarz
polyuréthane noir
poliuretano negro

							
1 polipropilene nero	2 polipropilene bianco	4 polipropilene perla PP grigio chiaro S1502Y	5 polipropilene celeste PP azzurro S2010B10G	6 polipropilene mattone PP rosso S3560Y70R	10 polipropilene pistacchio PP verde	8 polipropilene oliva PP verde S7020G50Y	9 polipropilene tortora PP beige PAN402C



3
polipropilene grigio
riciclato

Application

Indoor and outdoor use.

Description

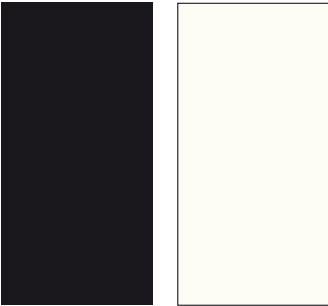
Recycled polypropylene is obtained thanks to a recycling process using up to 75% - 95% of recycled material.

Care

Dust with a soft and dry cloth for the normal cleaning. Never use abrasive or aggressive products like solvents, acid or basic solutions or ammonia. Any liquid spilt on the product must be wiped up immediately. Any changes in the surface and in colours may occur under particular conditions of weather exposure and cannot be considered a quality issue.

Samples are purely indicative because recycled polypropylene color can vary widely from grey to a lighter color.

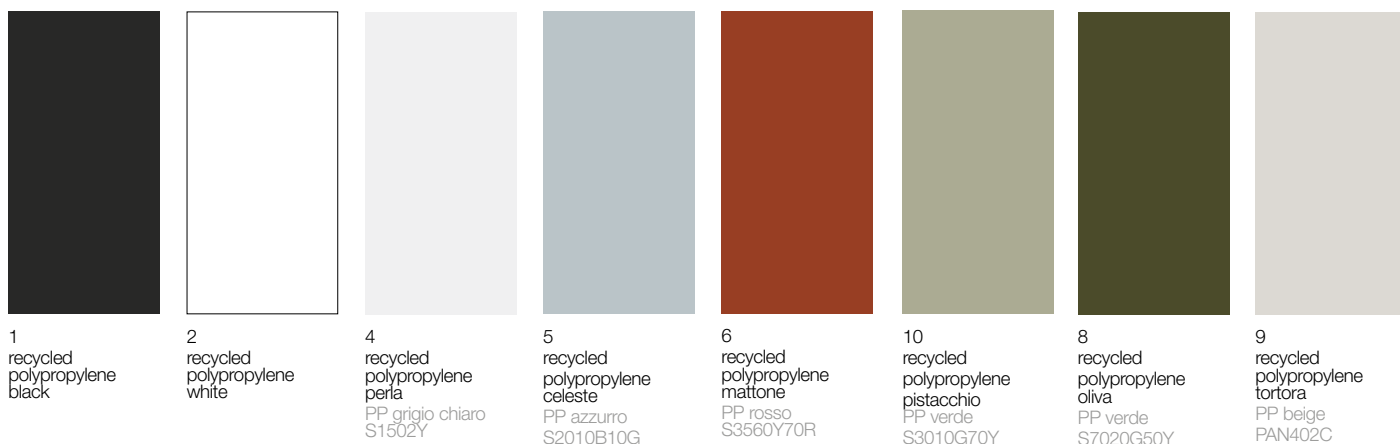
Baydur®



N
Baydur® nero
Baydur® black
Baydur® schwarz
Baydur® noir
Baydur® negro

W
Baydur® bianco
Baydur® white
Baydur® weiß
Baydur® blanc
Baydur® blanco

plastiche riciclate / recycled plastics / recycelte Kunststoff / plastiques recyclés / plástica reciclada



3
recycled
polypropylene grey

Application

Indoor and outdoor use.

Description

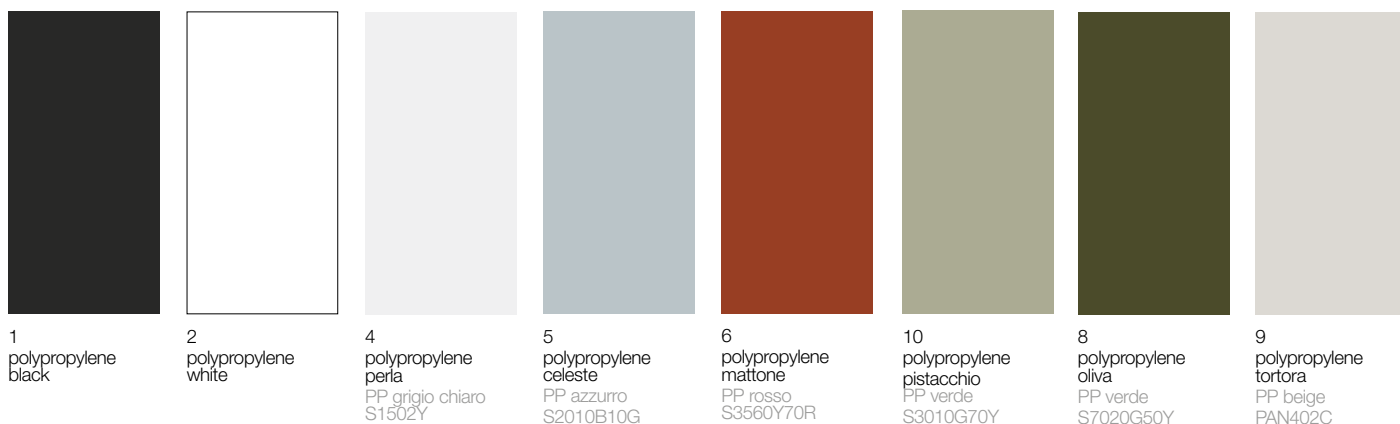
Recycled polypropylene is obtained thanks to a recycling process using up to 75% - 95% of recycled material.

Care

Dust with a soft and dry cloth for the normal cleaning. Never use abrasive or aggressive products like solvents, acid or basic solutions or ammonia. Any liquid spilt on the product must be wiped up immediately. Any changes in the surface and in colours may occur under particular conditions of weather exposure and cannot be considered a quality issue.

Samples are purely indicative because recycled polypropylene color can vary widely from grey to a lighter color.

plastiche / plastics / Kunststoff / plastiques / plástica



Baydur®

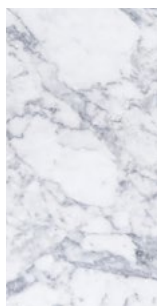


N
Baydur® nero
Baydur® black
Baydur® schwarz
Baydur® noir
Baydur® negro

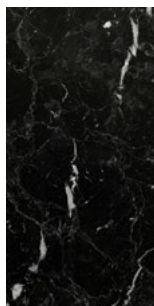


W
Baydur® bianco
Baydur® white
Baydur® weiß
Baydur® blanc
Baydur® blanco

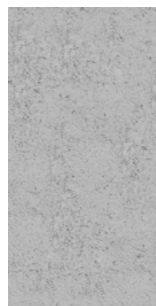
altre finiture / other finishes / weitere Ausführungen / autres finitions / otros acabados



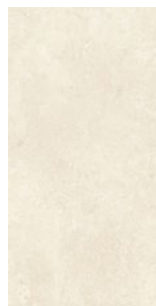
bianco Carrara
white Carrara
Carrara-Marmor
blanc Carrara
blanco Carrara



nero Marquina
black Marquina
Marquina-Marmor
noir Marquina
negro Marquina



cemento
concrete
Zement
béton
cemento



gres Ivory
stoneware Ivory
Kunststein Ivory
grès Ivory
gres Ivory



gres Moon
stoneware Moon
Kunststein Moon
grès Moon
gres Moon

lapalma

via majorana 26
35010 cadoneghe (PD), italy
t.: +39 049 702788
info@lapalma.it
www.lapalma.it