

lapalma LISTINO 32

sedie chairs stühle chaises sillás



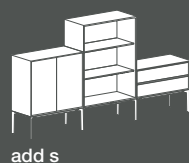
sedute seating sitzmöbel sièges asientos



sgabelli stools hocker tabourets taburetes



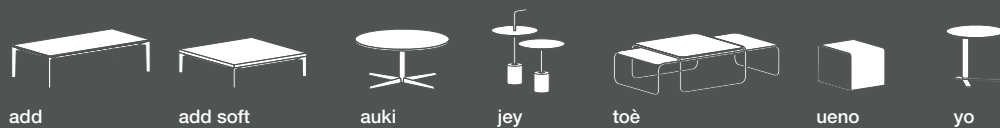
contenitori cabinets stauraumelemente rangement contenedores



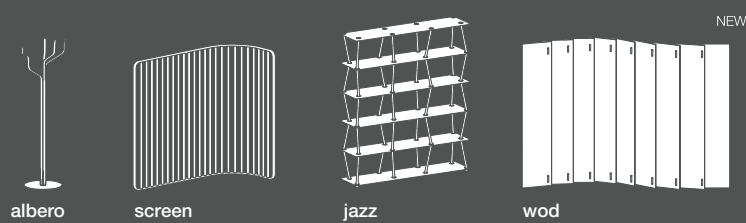
tavoli tables tische tables mesas



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 Carded 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

PAGINA DI ESEMPIO

LEM

Shin & Tomoko Azumi | 2000

premi
certificazioni



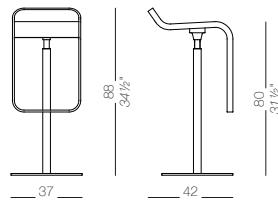
TEST EN 1728:2000 6.2.1-6.2.2 - EN 15373:2007 - L3 severe
TEST DIN 68 877/81 5.6



S81

Stool H80

descrizione tecnica



consumo tessuto
dati di spedizione

	45x100 cm
	13,9
	1
	0,15

Stool with jyx 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 jnishes. 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	laminate "millerighe" white	laminate "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

seat >	stainless steel	polyurethane	fabric	leather	COM		
frame v							
powder coated	-	S81_P_ 397	S81_H 395	S81_C_ 400	S81_CLI 395		

seat >	stainless steel	polyurethane	fabric	leather	COM		
frame v							
powder coated	-	S81_P_ 397	S81_H 395	S81_C_ 400	S81_CLI 395		

seat >	stainless steel	polyurethane	fabric	leather	COM		
frame v							
powder coated	-	S81_P_ 397	S81_H 395	S81_C_ 400	S81_CLI 395		

seat >	stainless steel	polyurethane	fabric	leather	COM		
frame v							
powder coated	-	S81_P_ 397	S81_H 395	S81_C_ 400	S81_CLI 395		

VARIANTI
da aggiungere in coda al codice
prezzo da sommare

esempio:
S81VS**M**
379 +**53** = 432

[option]

self returning mechanism
+M
+ 53

CODICI COLORE
codici da completare

esempi:

S81**05**VS

S81**25**W

S81P**U**

S81C**2**

leather code:	lacquering code:		powder coating code:		polyurethane code:	
C1 - black	C7 - dark mud	LN - black	L6 - mattone	05 - black	22 - mattone	PU - grey
C2 - red	C9 - dark brown	LW - white	L7 - caffè	03 - white	23 - caffè	PN - black
C3 - light mud	C10 - grey	L4 - perla	L8 - oliva	20 - perla	24 - oliva	
C4 - white		L5 - celeste	L9 - tortora	21 - celeste	25 - tortora	

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 stinerà 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 approvvigionamento 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 preliminamente 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 terminarne 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.

INFORMAZIONI GENERALI DI UTILIZZO

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 ammoniaci. 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

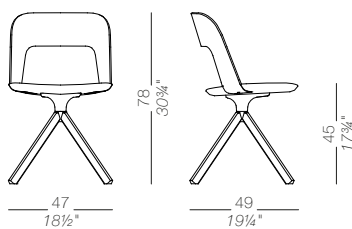
TAVOLINI

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

INDICE



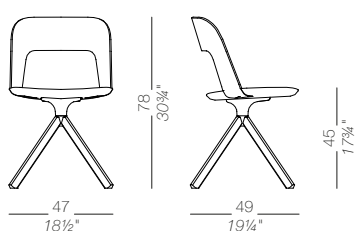
60x140 cm
 6,5
 0,31
 1

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	



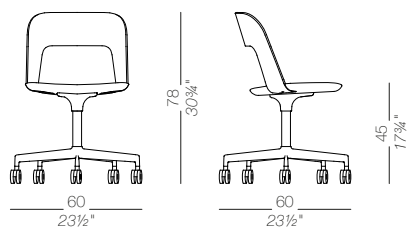
130x140 cm
 6,5
 0,31
 1

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 kg

0,31 m³

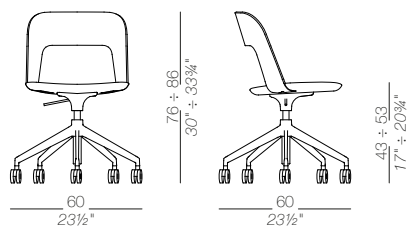
1 pcs

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 >	tessuto A	tessuto B	tessuto C	tessuto D	materiale cliente	
telaio						
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 kg

0,31 m³

1 pcs

S216

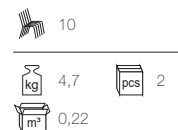
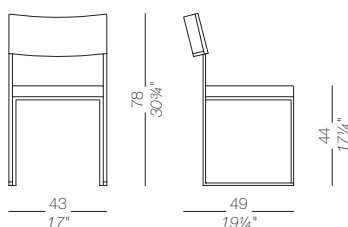
5 razze alte regolabile

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 >	tessuto A	tessuto B	tessuto C	tessuto D	materiale cliente	
telaio						
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	

CUBA

Enzo Berti | 1998



S56

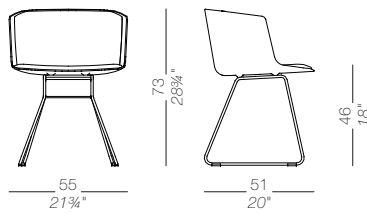
Slitta impilabile

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



105x140 cm (int.)
155x140 cm (tot.)
kg 7,5
pcs 1
m³ 0,31

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]

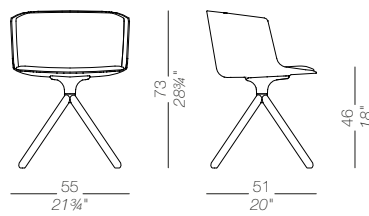
rivestimento >	tessuto A	tessuto B	tessuto C	tessuto D	pelle	materiale cliente
telaio						
verniciato a polveri nero	S139_05HA 692	S139_05HB 748	S139_05HC 804	S139_05HD 860	S139_05HP 869	S139_05CLI 748
verniciato a polveri bianco	S139_03HA 692	S139_03HB 748	S139_03HC 804	S139_03HD 860	S139_03HP 869	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 >	tessuto A	tessuto B	tessuto C	tessuto D	pelle	materiale cliente
telaio						
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 kg
0,31 m ²
1 pcs

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]

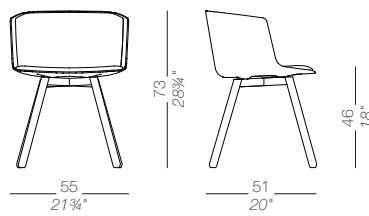
rivestimento >	tessuto A	tessuto B	tessuto C	tessuto D	pelle	materiale cliente
telaio						
nero poro aperto	S148NPHA 909	S148NPHB 995	S148NPHC 1.082	S148NPHD 1.167	S148NPHP 1.206	S148NPCLI 995
frassino naturale	S148FRHA 909	S148FRHB 995	S148FRHC 1.082	S148FRHD 1.167	S148FRHP 1.206	S148FRCLI 995

codice Baydur®:
N - nero
W - bianco

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



S180-181
4 gambe legno



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

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]

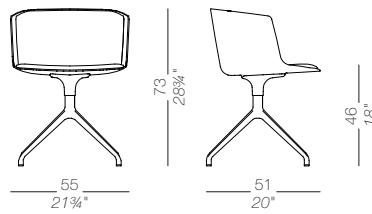
rivestimento >	tessuto A	tessuto B	tessuto C	tessuto D	pelle	materiale cliente
telaio						
nero poro aperto	S180_NPHA 797	S180_NPHB 853	S180_NPHC 909	S180_NPHD 966	S180_NPHP 975	S180_NPCLI 853
frassino naturale	S180_FRHA 797	S180_FRHB 853	S180_FRHC 909	S180_FRHD 966	S180_FRHP 975	S180_FRCLI 853

[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 >	tessuto A	tessuto B	tessuto C	tessuto D	pelle	materiale cliente
telaio						
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

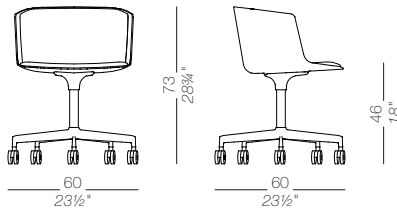
[rivestimento completo]

rivestimento >	tessuto A	tessuto B	tessuto C	tessuto D	pelle	materiale cliente
telaio						
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 >	tessuto A	tessuto B	tessuto C	tessuto D	pelle	materiale cliente
telaio						
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

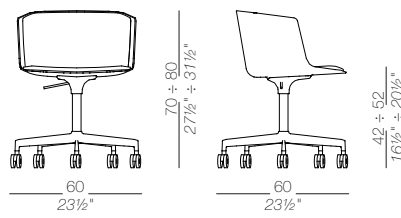
[rivestimento completo]

rivestimento >	tessuto A	tessuto B	tessuto C	tessuto D	pelle	materiale cliente
telaio						
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

S186-187

5 razze basse regolabili

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]

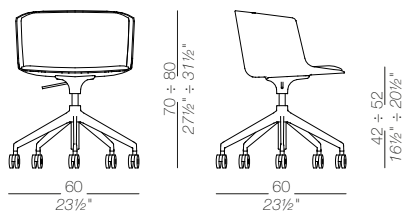
rivestimento >	tessuto A	tessuto B	tessuto C	tessuto D	pelle	materiale cliente
telaio						
verniciato a polveri nero	S186_05HA 789	S186_05HB 845	S186_05HC 902	S186_05HD 958	S186_05HP 968	S186_05CLI 845
verniciato a polveri bianco	S186_03HA 789	S186_03HB 845	S186_03HC 902	S186_03HD 958	S186_03HP 968	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 >	tessuto A	tessuto B	tessuto C	tessuto D	pelle	materiale cliente
telaio						
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



105x140 cm (int.)
155x140 cm (tot.)
kg 9,4
pcs 1
m³ 0,31

S188-189

5 razze alte regolabili

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]

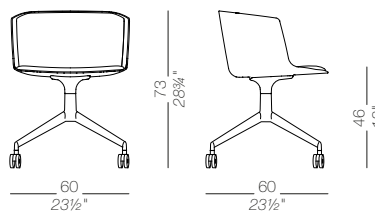
rivestimento >	tessuto A	tessuto B	tessuto C	tessuto D	pelle	materiale cliente
telaio						
verniciato a polveri nero	S188_05HA 806	S188_05HB 862	S188_05HC 918	S188_05HD 974	S188_05HP 985	S188_05CLI 862
verniciato a polveri bianco	S188_03HA 806	S188_03HB 862	S188_03HC 918	S188_03HD 974	S188_03HP 985	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 >	tessuto A	tessuto B	tessuto C	tessuto D	pelle	materiale cliente
telaio						
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

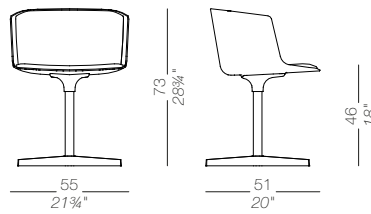
[rivestimento completo]

rivestimento >	tessuto A	tessuto B	tessuto C	tessuto D	pelle	materiale cliente
telaio						
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]

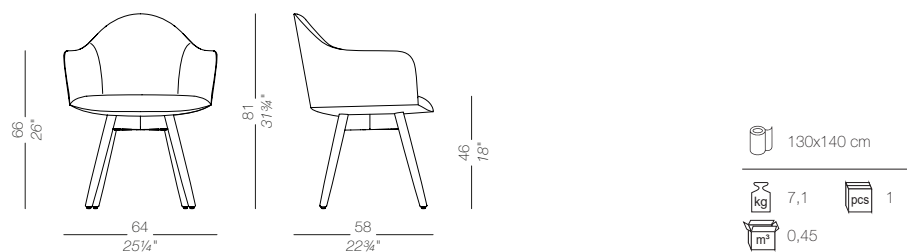
rivestimento >	tessuto A	tessuto B	tessuto C	tessuto D	pelle	materiale cliente	[variante]
telaio							
verniciato a polveri nero	S190_05HA 723	S190_05HB 779	S190_05HC 835	S190_05HD 891	S190_05HP 902	S190_05CLI 779	meccanismo di ritorno sedile
verniciato a polveri bianco	S190_03HA 723	S190_03HB 779	S190_03HC 835	S190_03HD 891	S190_03HP 902	S190_03CLI 779	+M 68
alluminio micropallinato	S190_KHA 776	S190_KHB 832	S190_KHC 888	S190_KHD 944	S190_KHP 955	S190_KCLI 832	

[rivestimento completo]

rivestimento >	tessuto A	tessuto B	tessuto C	tessuto D	pelle	materiale cliente	[variante]
telaio							
verniciato a polveri nero	S19105HA 789	S19105HB 876	S19105HC 961	S19105HD 1.047	S19105HP 1.086	S19105CLI 876	meccanismo di ritorno sedile
verniciato a polveri bianco	S19103HA 789	S19103HB 876	S19103HC 961	S19103HD 1.047	S19103HP 1.086	S19103CLI 876	+M 68
alluminio micropallinato	S191KHA 842	S191KHB 928	S191KHC 1.014	S191KHD 1.100	S191KHP 1.139	S191KCLI 928	

codice Baydur®:
 - nero
 - bianco

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



130x140 cm

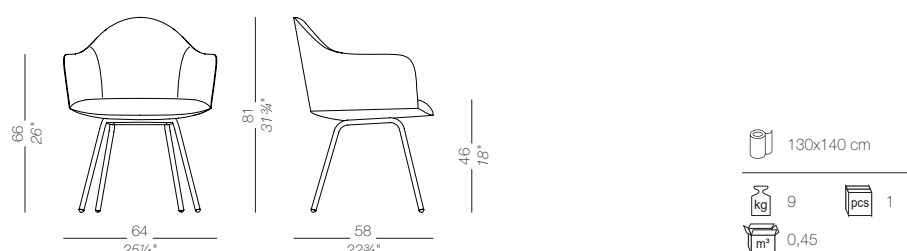
kg 7,1
m³ 0,45
pcs 1

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 >	tessuto A	tessuto B	tessuto C	tessuto D	pelle	materiale cliente
telaio						
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



130x140 cm

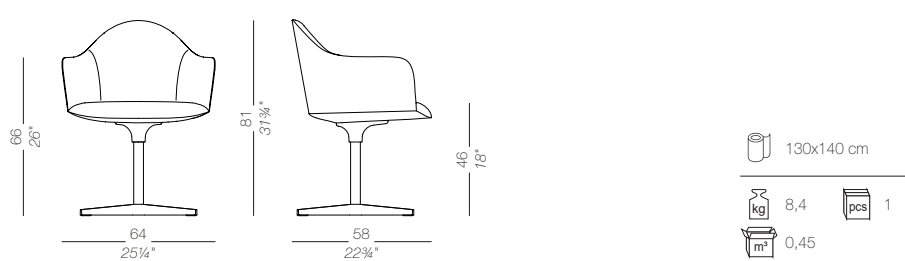
kg 9
m³ 0,45
pcs 1

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 >	tessuto A	tessuto B	tessuto C	tessuto D	pelle	materiale cliente
telaio						
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



130x140 cm

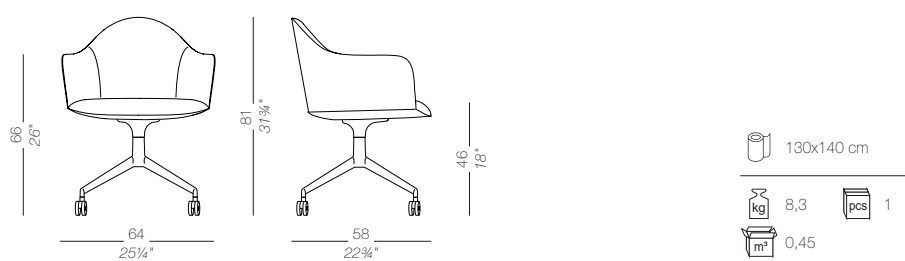
kg	8,4	pcs	1
m ³	0,45		

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



130x140 cm

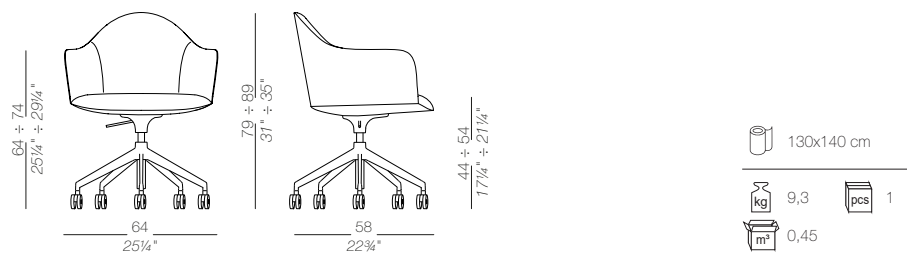
kg	8,3	pcs	1
m ³	0,45		

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

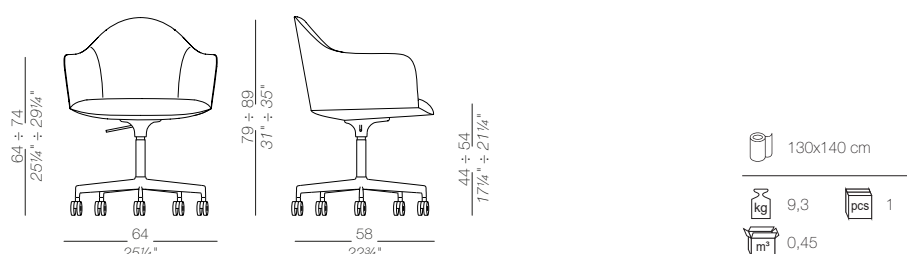


S574

5 razze alte regolabili

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 regolabili

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	

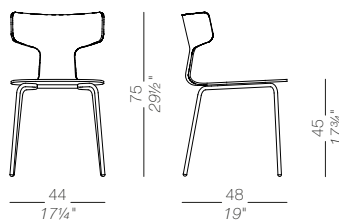
FEDRA

Leonardo Rossano | 2004



S200

4 gambe impilabile



3
kg 4,5
m³ 0,29
pcs 2

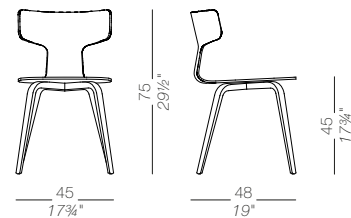
Sedia impilabile con base in acciaio verniciato a polveri o cromo satinato. Scocca in multistrati di legno curvato, disponibile in diverse finiture. Piedini in nylon con feltro integrato.

scocca >	rovere sbiancato	nero poro aperto	
telaio			
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



kg 3,5
m³ 0,29
pcs 1

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

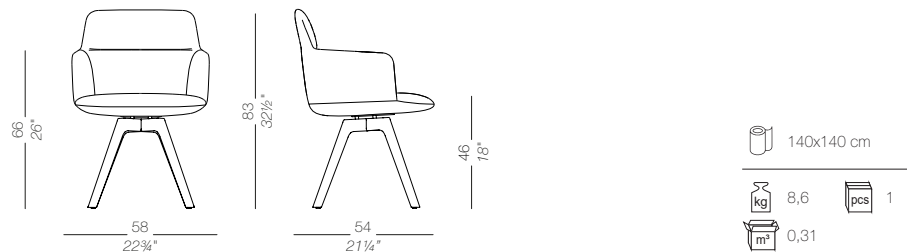
scocca >	rovere sbiancato	nero poro aperto	
telaio			
rovere sbiancato	S202VS 460	-	

scocca >	-	S202NO	
telaio			
nero poro aperto	-	479	



S590

4 gambe legno



140x140 cm

kg 8,6
m³ 0,31
pcs 1

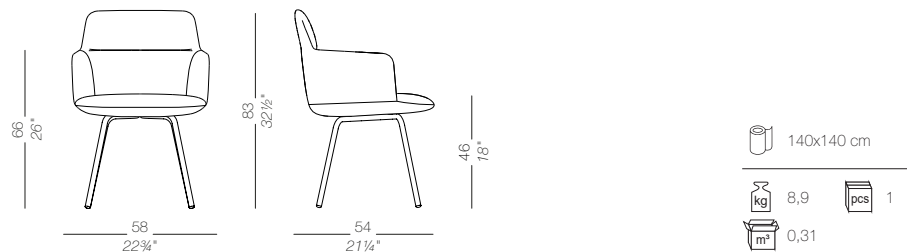
Poltroncina con scocca in schiumato di poliuretano espanso ignifugo con inserto in poliuretano rigido, rivestita in tessuto, pelle o ecopelle senza l'utilizzo di colle. Base in legno massello di frassino verniciato in varie finiture. Piedini in nylon con inserto in feltro o in plastica.

rivestimento >	tessuto A	tessuto B	tessuto C	tessuto D	pelle	materiale cliente
telaio						
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



140x140 cm

kg 8,9
m³ 0,31
pcs 1

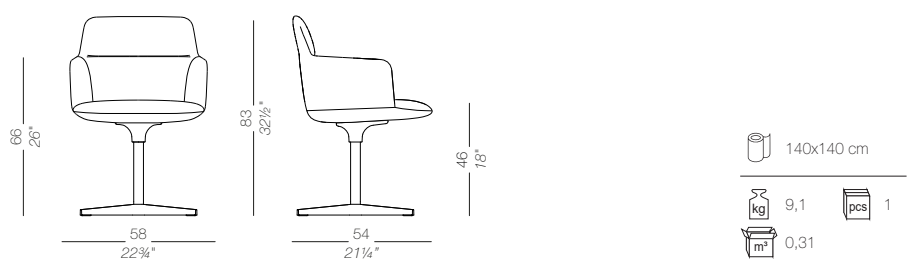
Poltroncina con scocca in schiumato di poliuretano espanso ignifugo con inserto in poliuretano rigido, rivestita in tessuto, pelle o ecopelle senza l'utilizzo di colle. Base in acciaio verniciato a polveri. Piedini in polietilene.

rivestimento >	tessuto A	tessuto B	tessuto C	tessuto D	pelle	materiale cliente
telaio						
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



140x140 cm

kg 9,1
m³ 0,31
pcs 1

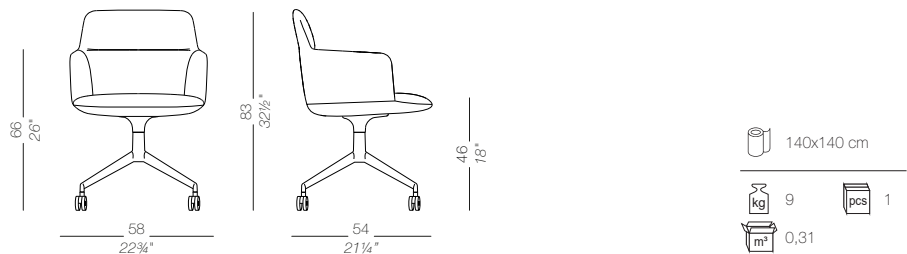
Poltroncina con scocca in schiumato di poliuretano espanso ignifugo con inserto in poliuretano rigido, rivestita in tessuto, pelle o ecopelle senza l'utilizzo di colle. Base girevole a stella in alluminio verniciato a polveri. Piedini in polietilene.

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



140x140 cm

kg 9
m³ 0,31
pcs 1

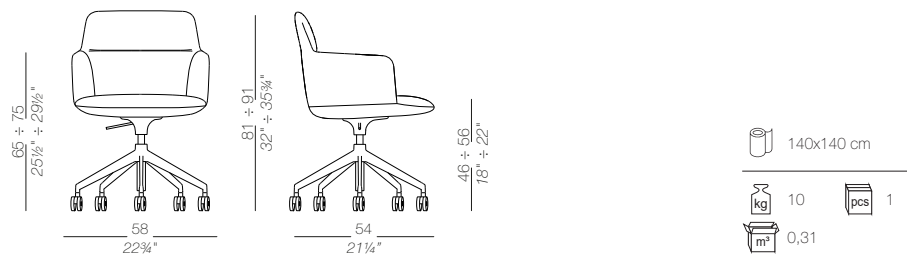
Poltroncina con scocca in schiumato di poliuretano espanso ignifugo con inserto in poliuretano rigido, rivestita in tessuto, pelle o ecopelle senza l'utilizzo di colle. Base alta a 4 razze in alluminio verniciato a polveri, su ruote auto-frenanti.

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 regolabili



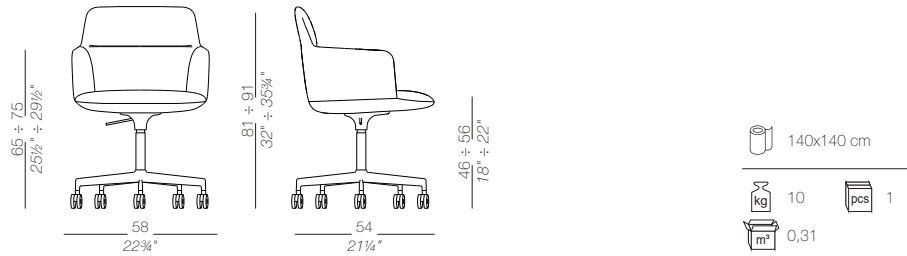
Poltroncina con scocca in schiumato di poliuretano espanso ignifugo con inserto in poliuretano rigido, rivestita in tessuto, pelle o ecopelle senza l'utilizzo di colle. Base alta a 5 razze girevole e regolabile in altezza in alluminio verniciato a polveri, su ruote auto-frenanti.

rivestimento >	tessuto A	tessuto B	tessuto C	tessuto D	pelle	materiale cliente	[variante]
telaio							
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



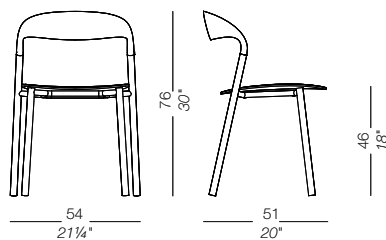
S595

5 razze basse regolabili



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 >	tessuto A	tessuto B	tessuto C	tessuto D	pelle	materiale cliente	[variante]
telaio							
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
<hr/>	<hr/>
	5,8

	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_	S420_VS	S420_NO	S420_HA	S420_HB	S420_HC	S420_HD	S420_HCLI
	210	284	288	310	328	346	364	328



[variante]

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

carter per impilaggio

+C

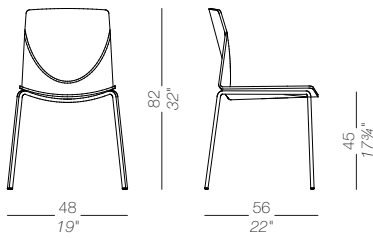
22

codice verniciatura a polveri:

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

codice PP (S):

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



	10
	95x140 cm
	4,5
	2
	0,29

S38

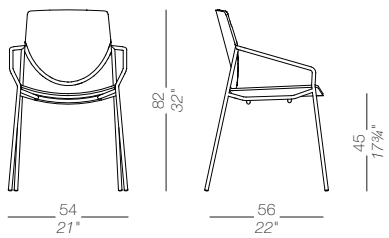
4 gambe impilabile

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



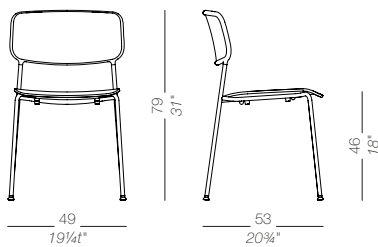
	4
	95x140 cm
	5
	2
	0,37

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



	8		12
	5,6		2
	0,31		

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	S410_	S410_HA	S410_HB	S410_HC	S410_HD	

375

383

416

450

486

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

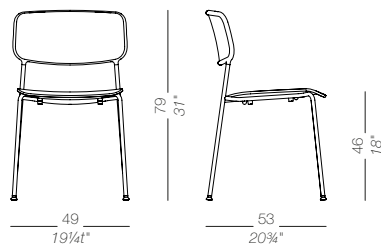
codice laccatura poro aperto:
N0 - nero poro aperto **A8** - oliva
A4 - perla **A9** - tortora
A5 - celeste **A10** - pistacchio
A6 - mattone

KISAT

Hee Welling | 2022



S412 **NEW**
4 gambe impilabile



8 12
kg 5,6 pcs 2
m³ 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.

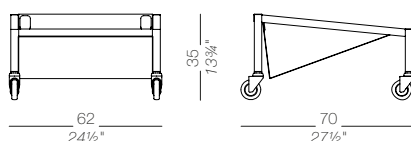
seduta >	tessuto A	tessuto B	tessuto C	tessuto D	
schienale					
rovere sbiancato	S412_HAVS 380	S412_HBVS 409	S412_HCVS 438	S412_HDVS 467	
legno laccato poro aperto	S412_HA_ 384	S412_HB_ 413	S412_HC_ 442	S412_HD_ 471	



[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



kg 9,2 pcs 1
m³ 0,33

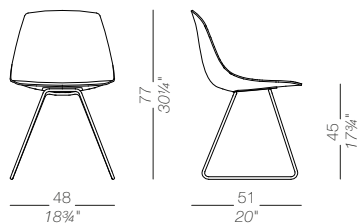
C11
Carrello per sedie

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



	90x140 cm
	4,9
	0,28
	1

S160

Slitta

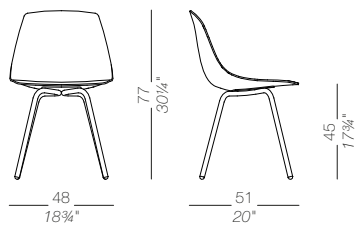
Sedia con base a slitta in acciaio verniciato a polveri o cromo satinato. Disponibile con scocca in multistrati di legno 3D curvato e verniciato in varie finiture, o in poliuretano rigido Baydur® ignifugo laccato bianco o nero o interamente rivestito in tessuto o cuoio. Piedini in polietilene. Disponibile 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	S160NN0 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	



	90x140 cm
	5,5
	0,28
	1

S161
4 gambe

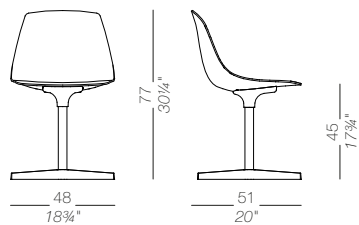
Sedia con base a 4 gambe in acciaio verniciato a polveri o cromo satinato. Disponibile con scocca in multistrati di legno 3D curvato e verniciato in varie finiture, o in poliuretano rigido Baydur® ignifugo laccato bianco o nero o interamente rivestito in tessuto o cuoio. Piedini a semisfera in polietilene. 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	C7 - fango scuro
C2 - rosso	C9 - marrone scuro
C3 - fango chiaro	C10 - grigio
C4 - bianco	



	90x140 cm
	6
	1
	0,28

S162

4 razze a croce

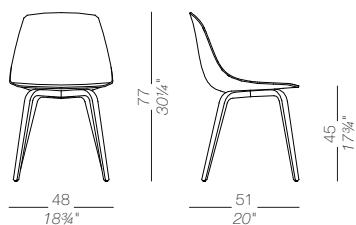
Sedia con base a stella girevole in alluminio micropallinato o verniciato a polveri. Disponibile con scocca in multistrati di legno 3D curvato e verniciato in varie finiture, o in poliuretano rigido Baydur® ignifugo laccato bianco o nero o interamente rivestito in tessuto o cuoio. Piedini in polietilene.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

scocca > telaio	rovere sbiancato	rovere noce scuro	nero poro aperto	Baydur® nero	Baydur® bianco	
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 > telaio	tessuto A	tessuto B	tessuto C	tessuto D	pelle	cuoio	materiale cliente
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	C7 - fango scuro
C2 - rosso	C9 - marrone scuro
C3 - fango chiaro	C10 - grigio
C4 - bianco	



90x140 cm


 kg 3,8
m³ 0,28
pcs 1

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	-	S164VSBN 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

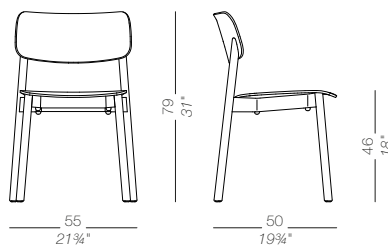
codice cuoio:

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



S370

4 gambe impilabile



6
kg 4,3
m³ 0,31
pcs 2

finitura >

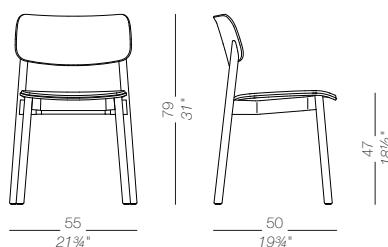
frassino naturale	legno laccato poro aperto
S370FR 420	S370_ 426

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.



S371

4 gambe impilabile
con cuscino



6
kg 5,8
m³ 0,31
pcs 2

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.

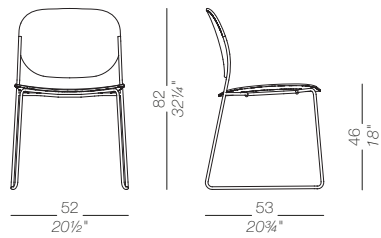
sedile >

tessuto A	tessuto B	tessuto C	tessuto D	pelle	
526	539	552	566	635	carter per impilaggio
S371_HA	S371_HB	S371_HC	S371_HD	S371_HP	+C 22
532	546	558	572	643	

[variante]

codice laccatura poro aperto:

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



10
 kg 5,1
 m³ 0,31
 pcs 2

S170

Slitta impilabile

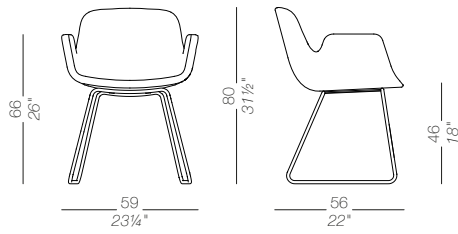
Sedia impilabile con base a slitta in acciaio cromo satinato o verniciato a polveri. Sedile e schienale in multistrato di legno curvato in varie finiture. Piedini in polipropilene con inserto in feltro o in plastica.

seduta >	rovere sbiancato	nero poro aperto	[variante]
telaio			
verniciato a polveri nero	S17005VS 369	S17005NO 375	 piedini per aggancio sedie
verniciato a polveri bianco	S17003VS 369	S17003NO 375	+G 19
cromo satinato	S170KVS 402	S170KNO 409	

PASS

Hee Welling | 2012

S131 | TEST EN 1728:2000 6.7 - EN 15373:2007 - L3 severe
TEST 1 IM - Divina, Grimm, Hallingdal, Maya, Remix



60x140 cm (int.)
 70x140 cm (ext.)
 130x140 cm (tot.)

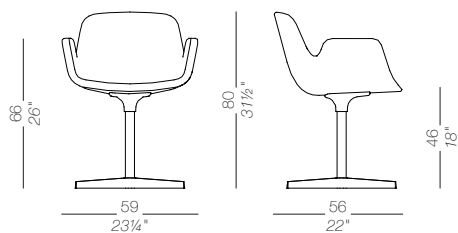
 8 1
 0,31

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 >	tessuto A	tessuto B	tessuto C	tessuto D	pelle	materiale cliente
telaio						
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 1
 0,31

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.

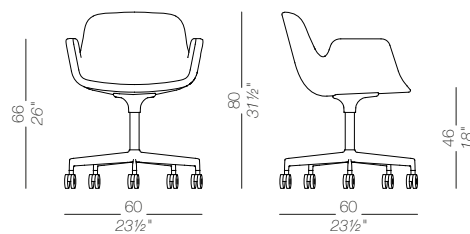
rivestimento >	tessuto A	tessuto B	tessuto C	tessuto D	pelle	materiale cliente	[variante]
telaio							
verniciato a polveri nero	S131NHA 715	S131NHB 797	S131NHC 879	S131NHD 960	S131NHP 1.115	S131NCLI 797	meccanismo di ritorno sedile
verniciato a polveri bianco	S131WHA 715	S131WHB 797	S131WHC 879	S131WHD 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

PASS

Hee Welling | 2012

S134 | TEST EN 1728:2012 AC:2013 6.17 - EN 16139:2013 - L2 extreme TEST 1 IM - Divina, Grimm, Hallingdal, Maya, Remix



60x140 cm (int.)
 70x140 cm (ext.)
 130x140 cm (tot.)

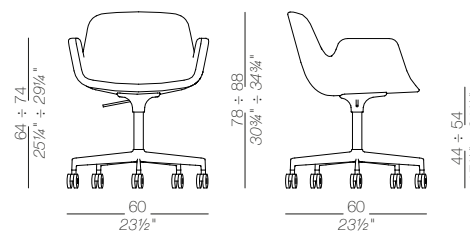
 10,3 1
 0,31

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 >	tessuto A	tessuto B	tessuto C	tessuto D	pelle	materiale cliente
telaio						
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 1
 0,31

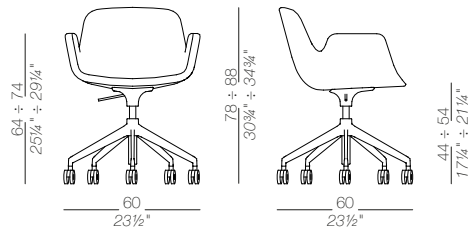
S135

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 >	tessuto A	tessuto B	tessuto C	tessuto D	pelle	materiale cliente
telaio						
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.)

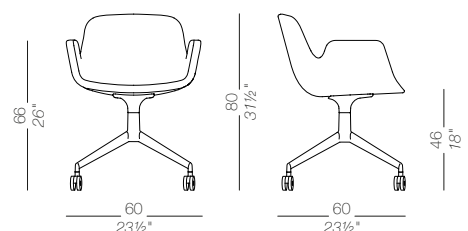
 10,3 1
 0,31

S136

5 razze alte regolabili

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 1
 0,31

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.

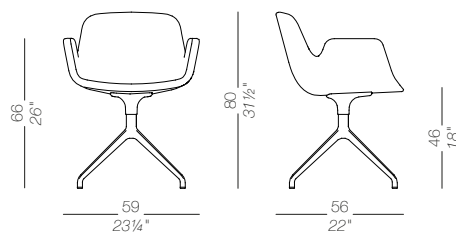
rivestimento >	tessuto A	tessuto B	tessuto C	tessuto D	pelle	materiale cliente
telaio						
verniciato a polveri nero	S168NHA 756	S168NHB 838	S168NHC 919	S168NHD 1.000	S168NHP 1.155	S168NCLI 838
verniciato a polveri bianco	S168WHA 756	S168WHB 838	S168WHC 919	S168WHD 1.000	S168WHP 1.155	S168WCLI 838
alluminio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

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

PASS

Hee Welling | 2012

TEST 1 IM - Divina, Grimm, Hallingdal, Maya, Remix



60x140 cm (int.)
 70x140 cm (ext.)
 130x140 cm (tot.)

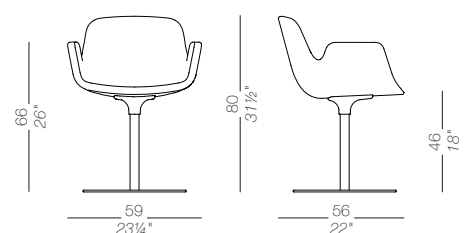
 10,3 1
 0,31

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 >	tessuto A	tessuto B	tessuto C	tessuto D	pelle	materiale cliente	
telaio							
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 1
 0,31

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.

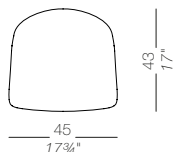
rivestimento >	tessuto A	tessuto B	tessuto C	tessuto D	pelle	materiale cliente	[variante]
telaio							
verniciato a polveri nero	S121NHA 786	S121NHB 867	S121NHC 949	S121NHD 1.031	S121NHP 1.185	S121NCLI 867	meccanismo di ritorno sedile
verniciato a polveri bianco	S121WHA 786	S121WHB 867	S121WHC 949	S121WHD 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

PASS

Hee Welling | 2012

TEST 1 IM - Divina, Grimm, Hallingdal, Maya, Remix



kg 0,2

S169

Cuscino in appoggio

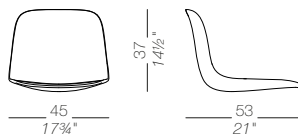
Cuscino accessorio in appoggio, realizzato in schiumato di poliuretano espanso ignifugo, rivestito in tessuto.

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



ecopelle non idonea

- bicolore: supplemento di 52 € per sedia



kg 3,4
m³ 0,12
pcs 4
spoon

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_	S330S_D_F	-	-	-	-	
	122	144					
rovere sbiancato	S330S_VS	S330S_VSF	S330HAVS	S330HBVS	S330HCVS	S330HDVS	
	170	191	281	319	359	397	
nero poro aperto	S330S_NO	S330S_NOF	S330HANO	S330HBN0	S330HCNO	S330HDNO	
	172	194	283	322	361	399	
tessuto A	S330S_HA	S330S_HAF	S330HAHA	-	-	-	
	182	204	272				
tessuto B	S330S_HB	S330S_HBF	-	S330HBHB	-	-	
	212	234		343			
tessuto C	S330S_HC	S330S_HCF	-	-	S330HCHC	-	
	241	263			414		
tessuto D	S330S_HD	S330S_HDF	-	-	-	S330HDHD	
	271	293				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	S331HB	S331HC	S331HD	
	249	289	330	370	

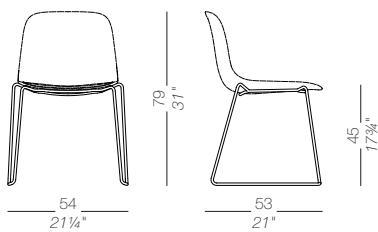


* la versione in PP ignifugo è disponibile nei colori bianco e nero (altri colori min. 100 pz)

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



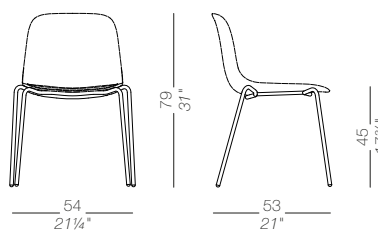
	10		18
	3,8		4
	0,17		

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	[variante]
S310_		S310K	 piedini per aggancio sedie
81		112	+G 19



	10		18
	2,2		4
	0,17		

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_		S311K	
75		108	

codice verniciatura a polveri:

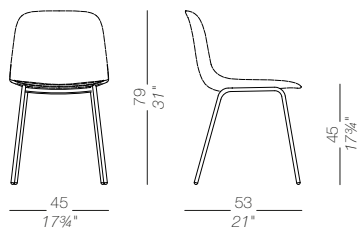
N - nero 22 - mattone
 W - bianco 24 - oliva
 20 - perla 25 - tortora
 21 - celeste 27 - pistacchio



S312

4 gambe

da abbinare con scocca



kg 2
m³ 0,2
pcs 4
sp 1

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_	S312K	

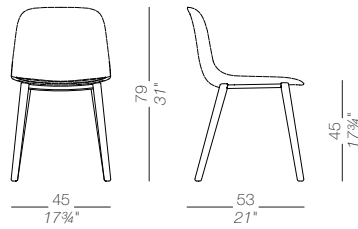
73 **102**



S313

4 gambe legno

da abbinare con scocca



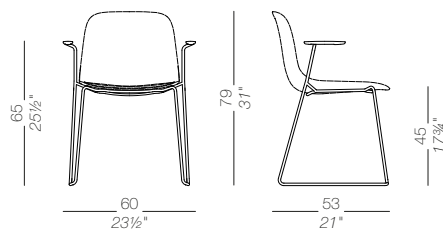
kg 2,2
m³ 0,2
pcs 4
sp 1

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

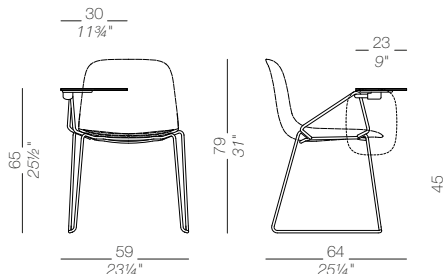


10 18
4,6 4
0,28

S314

Slitta impilabile con braccioli
da abbinare con scocca

telaio >	verniciato a polveri	cromo satinato	braccioli >	PP
S314_	S314K		S334B_	
122	162			37



5,8 1
0,3

S315

Slitta con tavoletta
da abbinare con scocca

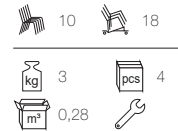
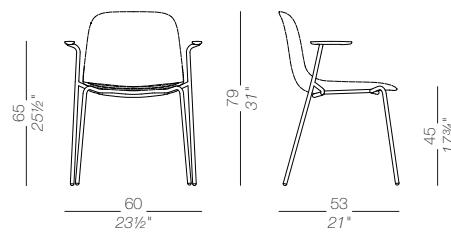
telaio >	verniciato a polveri	cromo satinato	[variante]
tavoletta			
HPL Fenix® nero	S315_HFN 218	S315KHFN 259	
HPL Fenix® bianco	S315_HFW 229	S315KHF 270	

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

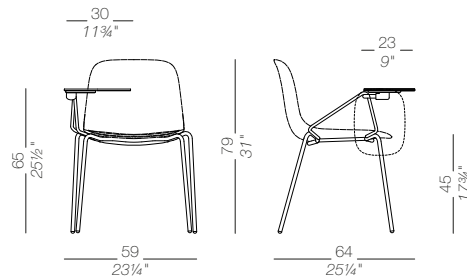


S316

4 gambe impilabile con braccioli
da abbinare con scocca

telaio >	verniciato a polveri	cromo satinato	
	S316_	S316K	
	126	150	

braccioli >	PP	
	S334B_	
	37	



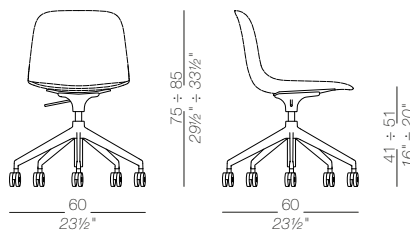
S317

4 gambe con tavoletta
da abbinare con scocca

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 22 - mattone
 3 - grigio 8 - oliva 24 - oliva
 4 - perla 9 - tortora 25 - tortora
 11 - celeste 26 - pistacchio
 12 - bianco 27 - pistacchio

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



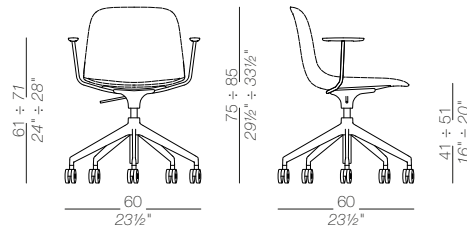
kg 5,9
m³ 0,18
pcs 1
sp 1

S340

5 razze alte regolabili
da abbinare con scocca

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

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



kg 6,9
m³ 0,29
pcs 1
sp 1

S341

5 razze alte regolabili con braccioli
da abbinare con scocca

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

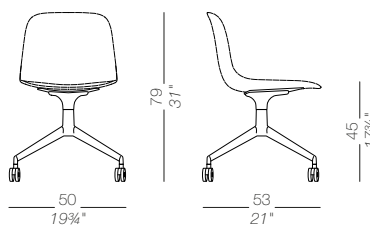
Base a 5 razze girevole e regolabile in altezza in alluminio micropallinato o verniciato a polveri, su ruote auto-frenanti. Braccioli in polipropilene.

braccioli >	PP
	S334B_

37

codice PP:

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



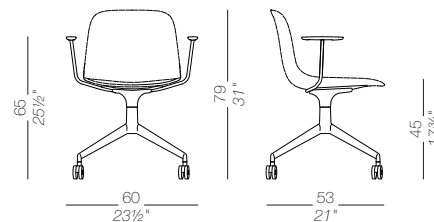
kg 4,8
m³ 0,13
pcs 1
sp 1

S342

4 razze su ruote
da abbinare con scocca

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

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



kg 5,8
m³ 0,25
pcs 1
sp 1

S343

4 razze su ruote con braccioli
da abbinare con scocca

telaio >	verniciato a polveri nero	verniciato a polveri bianco	alluminio micropallinato
	S343N	S343W	S343K
	306	306	367

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

braccioli >	PP
	S334B_

37

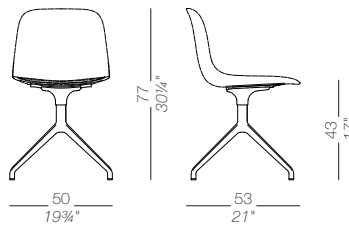
codice PP:

- | | | |
|------------|-------------|-----------------|
| 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



4,9 0,13 1

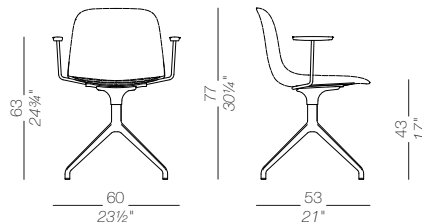
telaio >	verniciato a polveri nero	verniciato a polveri bianco	alluminio micropallinato
	S344N	S344W	S344K
	239	239	292

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



S345

4 razze girevole con braccioli
da abbinare con scocca



5,9 0,25 1

telaio >	verniciato a polveri nero	verniciato a polveri bianco	alluminio micropallinato
	S345N	S345W	S345K
	308	308	369

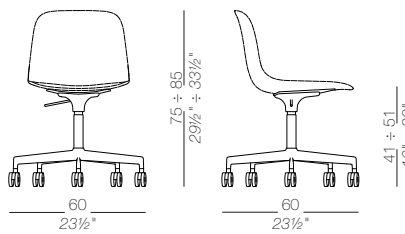
Base alta a 4 razze girevole in alluminio micropallinato o verniciato a polveri. Braccioli in polipropilene. Piedini in polietilene.

braccioli >	PP
	S334B_

37

codice PP:

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



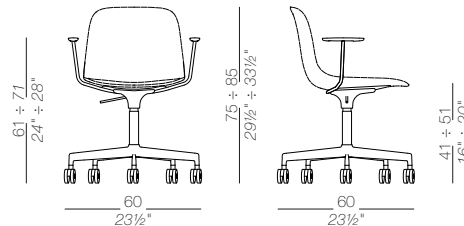
kg 5,9
m³ 0,18
pcs 1
sp 1

S346

5 razze basse regolabili
da abbinare con scocca

telaio >	verniciato a polveri nero	verniciato a polveri bianco	alluminio micropallinato
	S346N	S346W	S346K
	240	240	293

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



kg 6,9
m³ 0,29
pcs 1
sp 1

S347

5 razze basse regolabile con braccioli
da abbinare con scocca

telaio >	verniciato a polveri nero	verniciato a polveri bianco	alluminio micropallinato
	S347N	S347W	S347K
	309	309	370

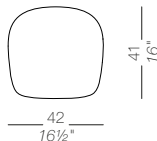
Base a 5 razze girevole e regolabile in altezza in alluminio micropallinato o verniciato a polveri, su ruote auto-frenanti. Braccioli in polipropilene.

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_	S325VS	S325NO	S325HA	S325HB	S325HC	S325HD
	42	106	108	135	165	196	214

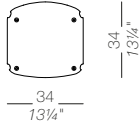
per scocca rivestita	-	S325VSR	S325NOR	S325HAR	S325HBR	S325HCR	S325HDR
		106	108	135	165	196	214



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

codice PP:

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

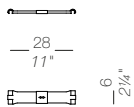


S335

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	

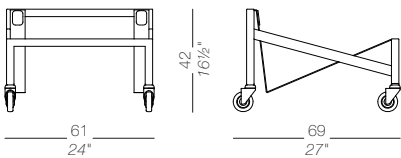


S336

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

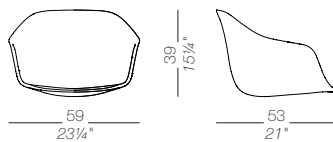
Carrello per sedie

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



kg 5,3
m³ 0,16
pcs 1
spoon

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_	S332S_D_F	-	-	-	-	
	183	214					
rovere sbiancato	S332S_VS	S332S_VSF	S332HAVS	S332HBVS	S332HCVS	S332HDVS	
	244	276	433	508	582	657	
nero poro aperto	S332S_NO	S332S_NOF	S332HANO	S332HBN0	S332HCNO	S332HDNO	
	246	278	435	510	584	659	
tessuto A	S332S_HA	S332S_HAF	S332HAHA	-	-	-	
	224	255	462				
tessuto B	S332S_HB	S332S_HBF	-	S332HBHB	-	-	
	254	284		567			
tessuto C	S332S_HC	S332S_HCF	-	-	S332HCHC	-	
	283	314			672		
tessuto D	S332S_HD	S332S_HDF	-	-	-	S332HDHD	
	313	344				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	S333HB	S333HC	S333HD	
	399	474	549	624	



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

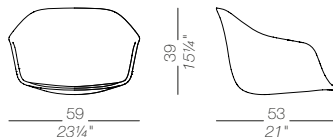
codice PP: scocca (S), pad (D)

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



6,2 0,16 1

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 8 - oliva
3 - grigio 9 - tortora
4 - perla

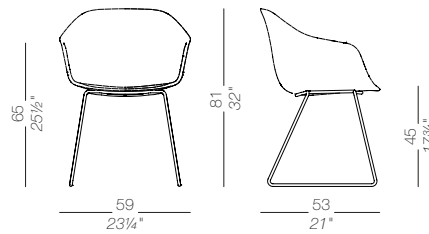
SEELA AC

Antti Kotilainen | 2022



S318

Slitta
da abbinare con scocca



kg 3,5
 m³ 0,2
 pcs 1
 4

telaio >

verniciato a polveri	cromo satinato	
S318_	S318K	

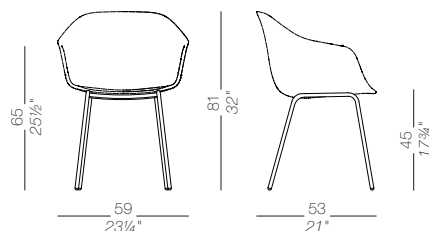
63 **86**

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



S312

4 gambe
da abbinare con scocca



kg 2
 m³ 0,2
 pcs 4
 4

telaio >

verniciato a polveri	cromo satinato	
S312_	S312K	

73 **102**

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

codice verniciatura a polveri:

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

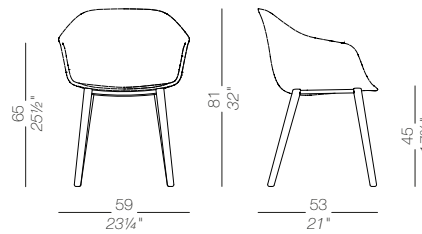
PREZZI IN € IVA ESCLUSA

LISTINO 32

lapalma 59

SEELA AC

Antti Kotilainen | 2022



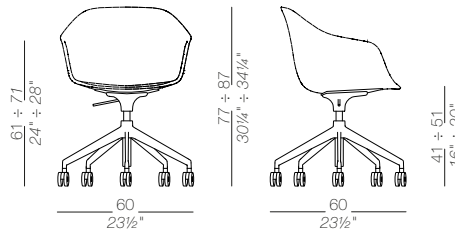
2,2 0,2 4

S313

4 gambe legno
da abbinare con scocca

telaio >	verniciato a polveri nero	verniciato a polveri bianco	
gambe			
rovere sbiancato	S313NVS 223	S313WVS 223	
nero poro aperto	S313NNO 236	S313WN0 236	

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



5,9 0,18 1

S340

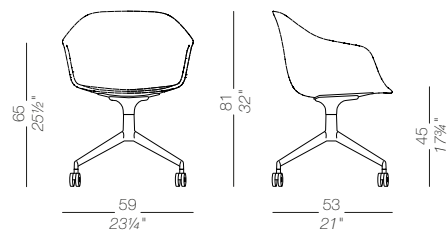
5 razze alte regolabili
da abbinare con scocca

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

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

SEELA AC

Antti Kotilainen | 2022



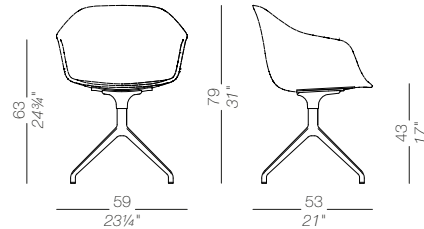
kg 4,8
m³ 0,13
pcs 1
sp

S342

4 razze su ruote
da abbinare con scocca

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

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



kg 4,9
m³ 0,13
pcs 1
sp

S344

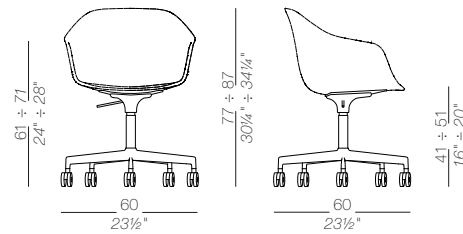
4 razze girevole
da abbinare con scocca

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

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

SEELA AC

Antti Kotilainen | 2022



5,9 0,18 1

S346

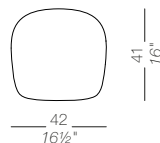
5 razze basse regolabili
da abbinare con scocca

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	S346W	S346K
	240	240	293

SEELA AC accessori

Antti Kotilainen | 2022



0,8 0,03 4

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.

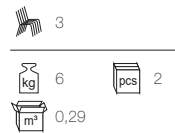
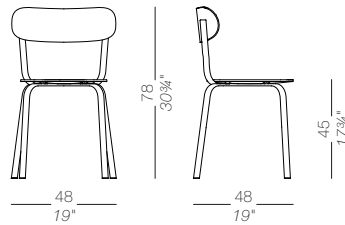
pad >	PP	rovere sbiancato	nero poro aperto	tessuto A	tessuto B	tessuto C	tessuto D
per scocca PP	S325D_	S338VS	S338NO	S325HA	S325HB	S325HC	S325HD
	42	106	108	135	165	196	214
per scocca rivestita	-	S338VSR	S338NOR	S325HAR	S325HBR	S325HCR	S325HDR
		106	108	135	165	196	214



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

codice PP:

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



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.

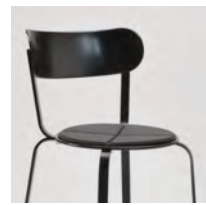
finitura >

verniciato a polveri

S48_

279

[accessorio]



cuscino in tessuto color antracite

S48CT
38

codice verniciatura a polveri:

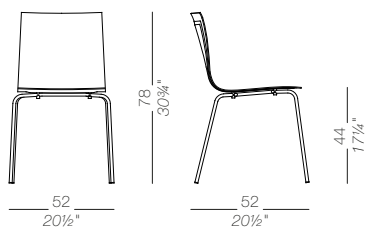
05 - nero 20 - perla
 03 - bianco 21 - celeste
 02 - senape 22 - mattone
 12 - rubino 24 - oliva

25 - tortora
 27 - pistacchio



S16

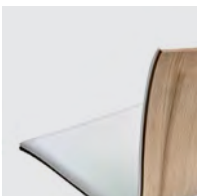
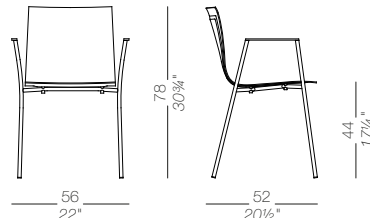
4 gambe impilabile



8
kg 4
m³ 0,27
pcs 2

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. È 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	[variante]
telaio						
acciaio inox micropallinato	S16VS 385	S16VL 397	S16N 407	S16W 398	S16C_ 490	sovrascocca incollata in pelle
						+HP 129



4
kg 4,8
m³ 0,31
pcs 2

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. È 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	[variante]
telaio						
acciaio inox micropallinato	S15VS 485	S15VL 497	S15N 507	S15W 498	S15C_ 591	sovrascocca incollata in pelle
						+HP 129

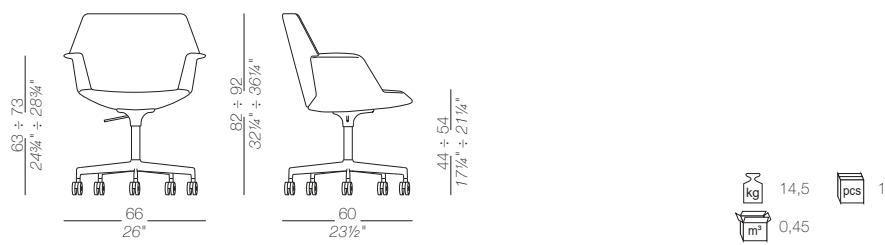
codice cuoio:

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



S230

5 razze basse regolabili


 14,5  1

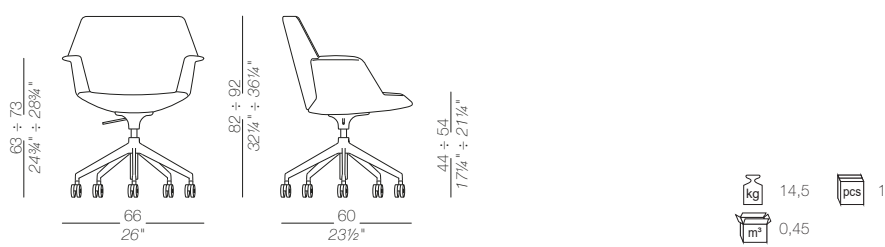
Poltroncina con base bassa 5 razze girevole e regolabile in altezza in alluminio micropallinato o verniciato a polveri, su ruote auto-frenanti. Sedile e schienale in poliuretano espanso ignifugo con inserto in acciaio, rivestiti in tessuto, pelle o ecopelle. Disponibili meccanismi oscillanti.

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	meccanismo oscillante
verniciato a polveri bianco	S230WHA 847	S230WHB 909	S230WHC 972	S230WHD 1.035	S230WHP 1.280	piccolo -4°+7° +01M0 56
alluminio micropallinato	S230KHA 900	S230KHB 962	S230KHC 1.025	S230KHD 1.088	S230KHP 1.332	



S231

5 razze alte regolabili


 14,5  1

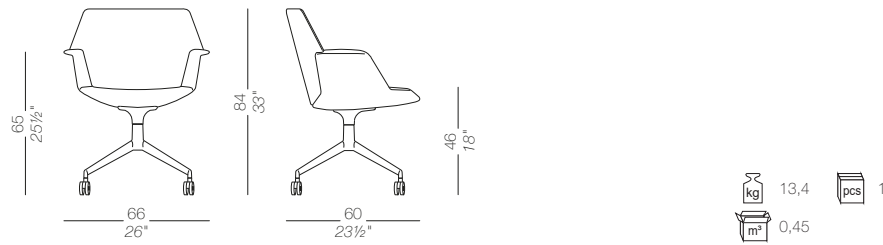
Poltroncina con base alta 5 razze girevole e regolabile in altezza in alluminio micropallinato o verniciato a polveri, su ruote auto-frenanti. Sedile e schienale in poliuretano espanso ignifugo con inserto in acciaio, rivestiti in tessuto, pelle o ecopelle. Disponibili meccanismi oscillanti.

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	meccanismo oscillante
verniciato a polveri bianco	S231WHA 862	S231WHB 925	S231WHC 988	S231WHD 1.050	S231WHP 1.295	piccolo -4°+7° +01M0 56
alluminio micropallinato	S231KHA 915	S231KHB 978	S231KHC 1.041	S231KHD 1.103	S231KHP 1.348	



S232

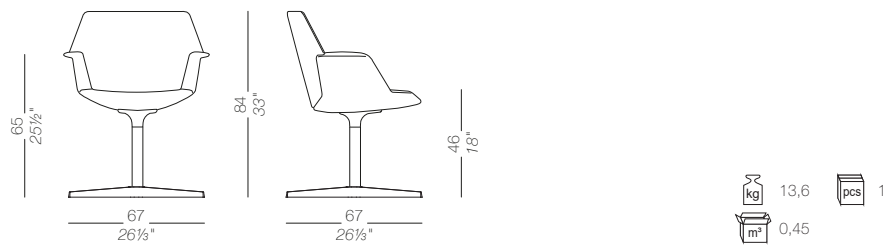
4 razze su ruote



13,4 0,45 1

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						
verniciato a polveri nero	S232NHA 851	S232NHB 914	S232NHC 977	S232NHD 1.040	S232NHP 1.284	meccanismo oscillante
verniciato a polveri bianco	S232WHA 851	S232WHB 914	S232WHC 977	S232WHD 1.040	S232WHP 1.284	piccolo -4°+7° +01M0 56
alluminio micropallinato	S232KHA 904	S232KHB 967	S232KHC 1.030	S232KHD 1.092	S232KHP 1.337	



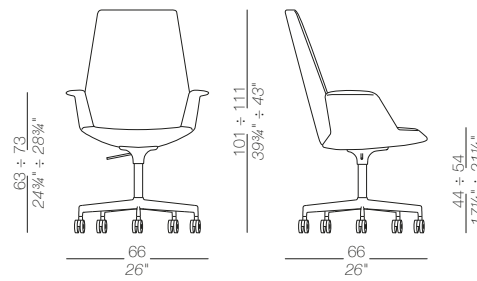
13,6 0,45 1

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



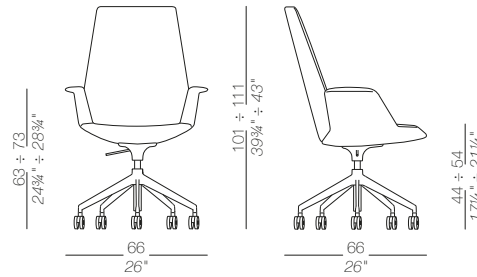
kg 15,2
m² 0,57
pcs 1

S242

5 razze basse regolabili

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	S242NHA 973	S242NHB 1.070	S242NHC 1.167	S242NHD 1.265	S242NHP 1.492	meccanismo oscillante
verniciato a polveri bianco	S242WHA 973	S242WHB 1.070	S242WHC 1.167	S242WHD 1.265	S242WHP 1.492	piccolo -4°+7° +01M0 56
alluminio micropallinato	S242KHA 1.026	S242KHB 1.123	S242KHC 1.220	S242KHD 1.318	S242KHP 1.545	grande +13° con blocco +02M0 98



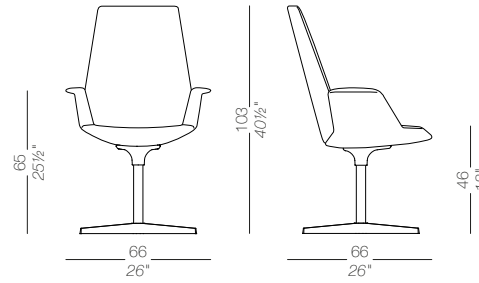
kg 15,2
m² 0,57
pcs 1

S243

5 razze alte regolabili

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	S243NHA 989	S243NHB 1.086	S243NHC 1.182	S243NHD 1.280	S243NHP 1.508	meccanismo oscillante
verniciato a polveri bianco	S243WHA 989	S243WHB 1.086	S243WHC 1.182	S243WHD 1.280	S243WHP 1.508	piccolo -4°+7° +01M0 56
alluminio micropallinato	S243KHA 1.042	S243KHB 1.139	S243KHC 1.235	S243KHD 1.332	S243KHP 1.561	grande +13° con blocco +02M0 98



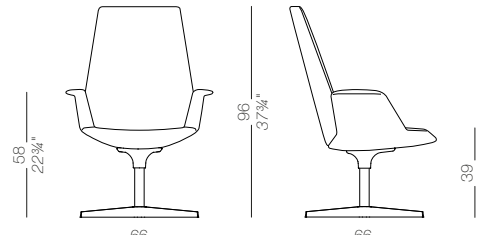
14,3 0,57 1

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						
verniciato a polveri nero	S245NHA 915	S245NHB 1.012	S245NHC 1.109	S245NHD 1.206	S245NHP 1.434	meccanismo oscillante
verniciato a polveri bianco	S245WHA 915	S245WHB 1.012	S245WHC 1.109	S245WHD 1.206	S245WHP 1.434	piccolo -4°+7° +01MO 56
alluminio micropallinato	S245KHA 968	S245KHB 1.065	S245KHC 1.162	S245KHD 1.258	S245KHP 1.487	grande +13° con blocco +02MO 98



14,2 0,57 1

S247

4 razze a croce LOUNGE

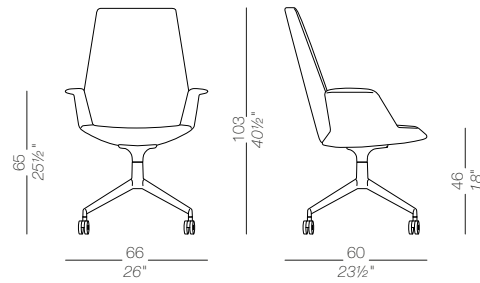
Poltroncina girevole con base a stella in alluminio micropallinato o verniciato a polveri. Sedile e schienale in poliuretano espanso ignifugo con inserto in acciaio, rivestiti in tessuto, pelle o ecopelle. Piedini in polietilene. Disponibili meccanismi oscillanti.

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



S241

4 razze su ruote



 14,1
0,57
1

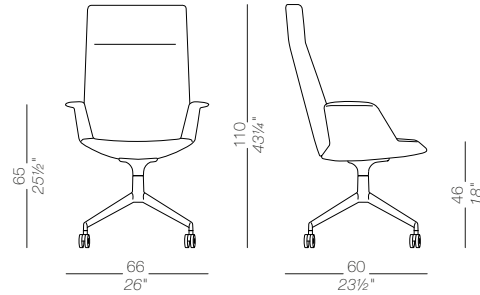
Poltroncina con base alta a 4 razze in alluminio micropallinato o verniciato a polveri, su ruote auto-frenanti. Sedile e schienale in poliuretano espanso ignifugo con inserto in acciaio, rivestiti in tessuto, pelle o ecopelle. Disponibili meccanismi oscillanti.

rivestimento >	tessuto A	tessuto B	tessuto C	tessuto D	pelle	[variante]
telaio						
verniciato a polveri nero	S241NHA 967	S241NHB 1.064	S241NHC 1.161	S241NHD 1.257	S241NHP 1.486	meccanismo oscillante
verniciato a polveri bianco	S241WHA 967	S241WHB 1.064	S241WHC 1.161	S241WHD 1.257	S241WHP 1.486	piccolo -4°+7° +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



 14,4
0,57
1

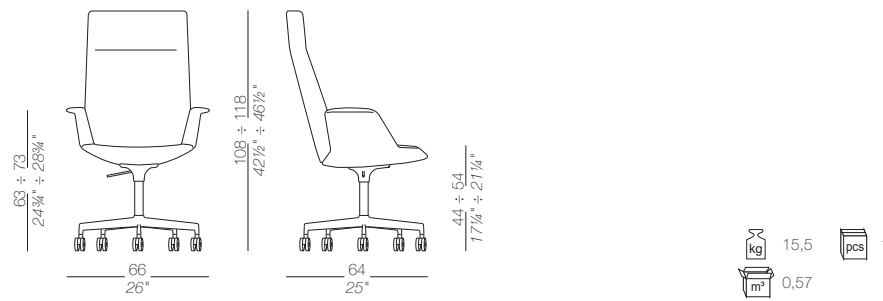
Poltroncina direzionale con base alta a 4 razze in alluminio micropallinato o verniciato a polveri, su ruote auto-frenanti. Sedile e schienale in poliuretano espanso ignifugo con inserto in acciaio, rivestiti in tessuto, pelle o ecopelle. Disponibili meccanismi oscillanti.

rivestimento >	tessuto A	tessuto B	tessuto C	tessuto D	pelle	[variante]
telaio						
verniciato a polveri nero	S249NHA 1.023	S249NHB 1.134	S249NHC 1.244	S249NHD 1.354	S249NHP 1.669	meccanismo oscillante
verniciato a polveri bianco	S249WHA 1.023	S249WHB 1.134	S249WHC 1.244	S249WHD 1.354	S249WHP 1.669	piccolo -4°+7° +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



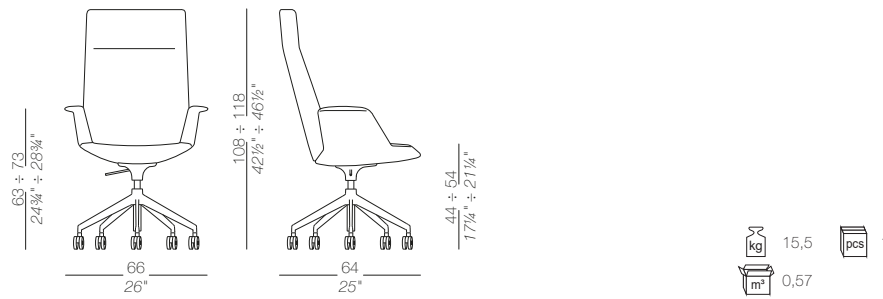
S248

5 razze basse regolabili



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						
verniciato a polveri nero	S248NHA 1.030	S248NHB 1.140	S248NHC 1.250	S248NHD 1.360	S248NHP 1.675	meccanismo oscillante
verniciato a polveri bianco	S248WHA 1.030	S248WHB 1.140	S248WHC 1.250	S248WHD 1.360	S248WHP 1.675	piccolo -4°+7° +01MO 56
alluminio micropallinato	S248KHA 1.083	S248KHB 1.193	S248KHC 1.303	S248KHD 1.413	S248KHP 1.728	grande +13° con blocco +02MO 98



S253

5 razze alte regolabili

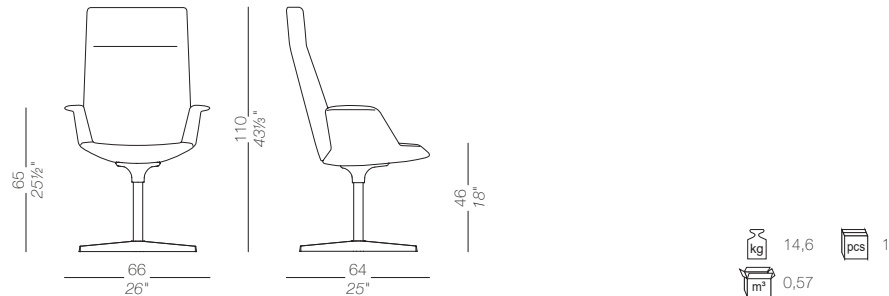
Poltroncina direzionale con base alta 5 razze girevole e regolabile in altezza in alluminio micropallinato o verniciato a polveri, su ruote auto-frenanti. Sedile e schienale in poliuretano espanso ignifugo con inserto in acciaio, rivestiti in tessuto, pelle o ecopelle. Disponibili meccanismi oscillanti.

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



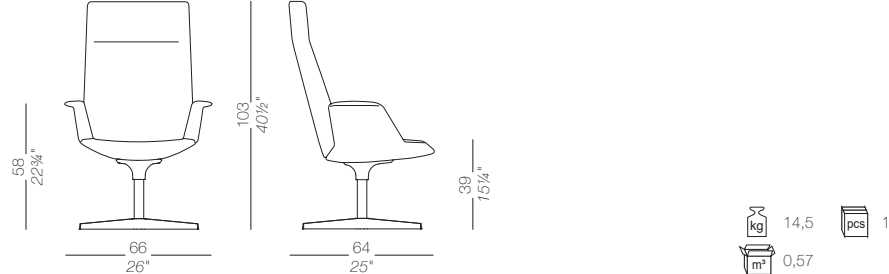
S260

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 >	tessuto A	tessuto B	tessuto C	tessuto D	pelle	[variante]
telaio						
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° +01MO 56
alluminio micropallinato	S260KHA 1.024	S260KHB 1.135	S260KHC 1.245	S260KHD 1.355	S260KHP 1.670	grande +13° con blocco +02MO 98



S258

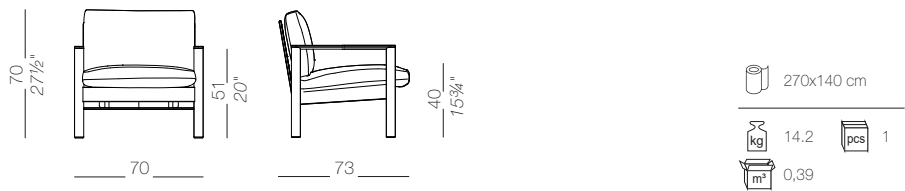
4 razze a croce LOUNGE

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 >	tessuto A	tessuto B	tessuto C	tessuto D	pelle	[variante]
telaio						
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° +01MO 56
alluminio micropallinato	S258KHA 1.014	S258KHB 1.124	S258KHC 1.234	S258KHD 1.345	S258KHP 1.660	grande +13° con blocco +02MO 98

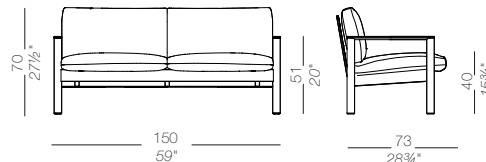
**D161 NEW**

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 alloggiate 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.

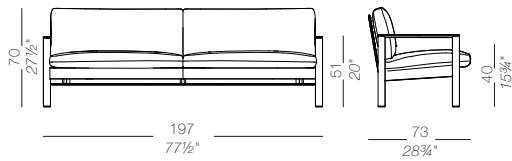
rivestimento >	tessuto A	tessuto B	tessuto C	tessuto D	pelle	materiale cliente
telaio						
nero poro aperto	D161NOHA 1.360	D161NOHB 1.490	D161NOHC 1.620	D161NOHD 1.750	D161NOHP 2.090	D161NOCLI 1.490
frassino naturale	D161FRHA 1.320	D161FRHB 1.450	D161FRHC 1.580	D161FRHD 1.710	D161FRHP 2.050	D161FRCLI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

**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 alloggiate 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 alloggiate 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	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, vassolo, portariviste e contenitore per prese elettriche. Parti metalliche vernicate a polveri.



One seater

a partire da € **1.521**



Two seater

a partire da € **2.441**



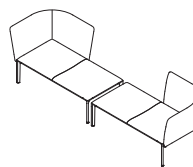
Three seater

a partire da € **3.084**



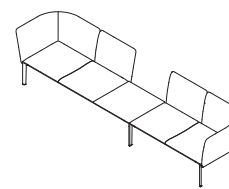
Classic mini

a partire da € **2.072**



Classic mini — double

a partire da € **3.744**



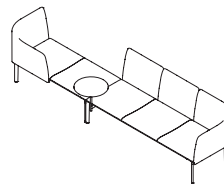
Side by side

a partire da € **4.564**



Vis-à-vis — small

a partire da € **2.441**



Vis-à-vis — big

a partire da € **4.762**



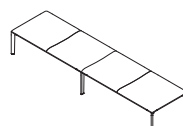
Classic

a partire da € **2.716**



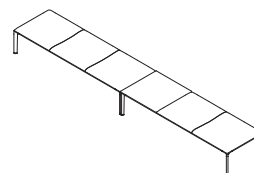
Stool

a partire da € **954**



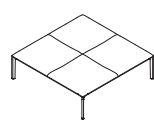
Bench

a partire da € **2.466**



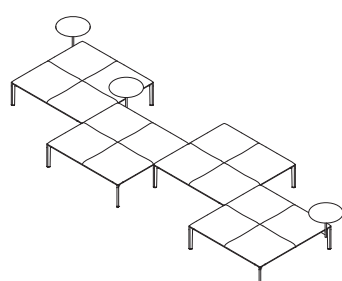
Long bench

a partire da € **3.121**



Square bench

a partire da € **1.947**



Square bench system

a partire da € **8.387**



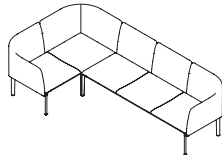
Lounge

a partire da € **3.083**

ADD sample configurations

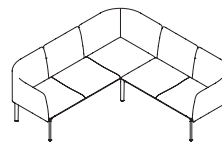
Francesco Rota | 2014

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, vassolo, portariviste e contenitore per prese elettriche. Parti metalliche vernicate a polveri.



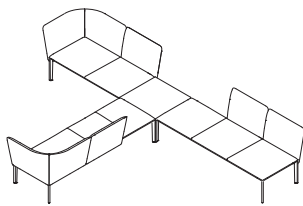
L_shape

a partire da € **5.203**



L_shape — big

a partire da € **5.203**



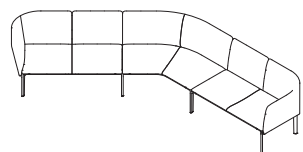
T_shape

a partire da € **7.156**



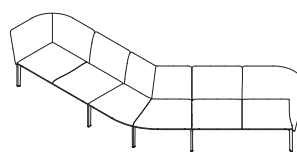
L_shape — open

a partire da € **6.430**



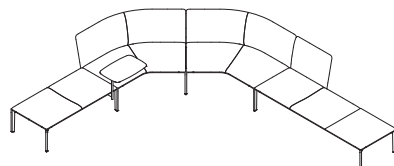
V_shape — in

a partire da € **6.543**



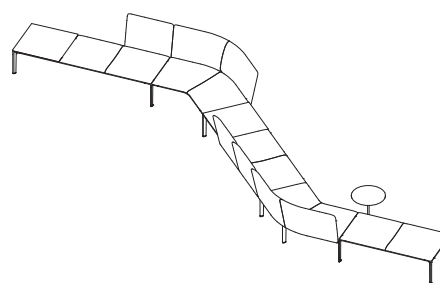
V_shape — out

a partire da € **6.452**



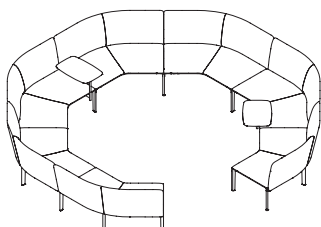
Big lounge

a partire da € **7.964**



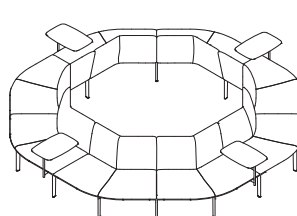
S_shape

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



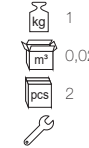
Sistema di sedute modulari, con telaio di base in alluminio estruso e cinghie elastiche incrociate, con fori perimetrali per fissare schienali e accessori in posizioni diverse. Gambe in due altezze angolari o centrali in pressofusione di alluminio riciclato. Cuscini e schienali sfoderabili in schiumato 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, vassolo, portariviste e contenitore per prese elettriche. Parti metalliche vernicate 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	D101W	
	78	78	

D102

Gamba di unione H32

finitura >	verniciato a polveri nero	verniciato a polveri bianco	
	D102N	D102W	
	86	86	



D112

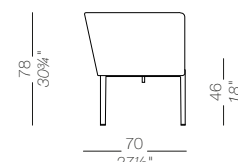
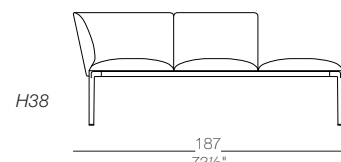
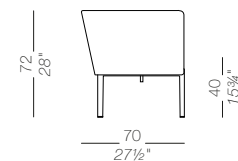
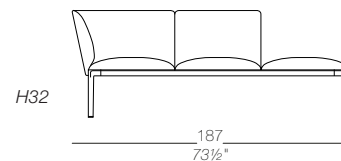
Gamba angolare H38

finitura >	verniciato a polveri nero	verniciato a polveri bianco	
	D112N	D112W	
	91	91	

D113

Gamba di unione H38

finitura >	verniciato a polveri nero	verniciato a polveri bianco	
	D113N	D113W	
	99	99	

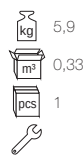
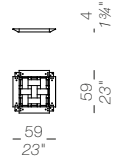


Telai in estruso di alluminio pre-forato per attacco schienali in qualsiasi posizione, unito ai quattro angoli con piastre angolari di alluminio e viti in acciaio inox. Cinghie elastiche larghezza 80 mm con ganci interamente in acciaio inox Aisi 304.



D107

Telaio 1 posto



finitura >

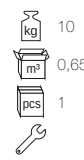
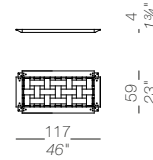
verniciato a polveri nero
verniciato a polveri bianco

D107N
381

D107W
381

D103

Telaio 2 posti



finitura >

verniciato a polveri nero
verniciato a polveri bianco

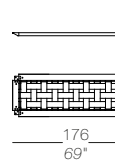
D103N
513

D103W
513



D104

Telaio 3 posti



finitura >

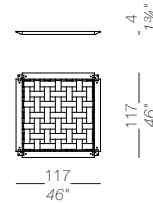
verniciato a polveri nero
verniciato a polveri bianco

D104N
668

D104W
668

D105

Telaio 4 posti quadrato



D106

Telaio angolare 45°



finitura >

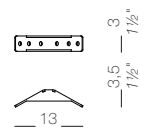
verniciato a polveri nero
verniciato a polveri bianco

D106N
784

D106W
784

D249

Staffa di unione per composizioni ad angolo



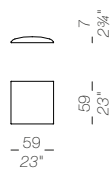
finitura >

finitura >

verniciato a polveri nero
verniciato a polveri bianco

D249N
19

D249W
19

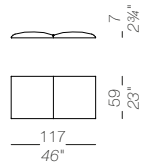


D121

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 261	D121HB 311	D121HC 361	D121HD 409	D121HP 519	D121CLI 311

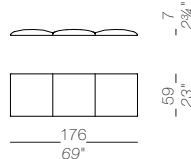


D122

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 478	D122HB 565	D122HC 650	D122HD 736	D122HP 921	D122CLI 565



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 650	D123HB 771	D123HC 890	D123HD 1.011	D123HP 1.271	D123CLI 771



D124

Seduta 4 posti quadrata

Sedili sfoderabili in schiumato di poliuretano espanso con fibra poliestere accoppiata ignifugi, 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 875	D124HB 1.050	D124HC 1.225	D124HD 1.399	D124HP 1.708	D124CLI 1.050



D127

Seduta angolare 45°

Sedili sfoderabili in schiumato di poliuretano espanso con fibra poliestere accoppiata ignifugi, 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 643	D127HB 746	D127HC 849	D127HD 952	D127HP 1.150	D127CLI 746



D131

Schienale singolo

Schiene 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 316	D131HB 357	D131HC 399	D131HD 441	D131HP 552	D131CLI 357



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 569	D132HB 657	D132HC 746	D132HD 833	D132HP 1.032	D132CLI 657



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 623	D133HB 734	D133HC 843	D133HD 954	D133HP 1.192	D133CLI 734



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 532	D134HB 596	D134HC 659	D134HD 723	D134HP 875	D134CLI 596



 59
23"


 10 mm (HPL)

 16 mm


 5,5

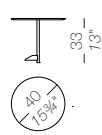
 0,01

 1


D600

Piano 59x59

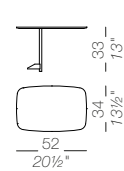
finitura >	rovere sbiancato	nero poro aperto	HPL Fenix® nero	HPL Fenix® bianco	
	D600VS	D600NO	D600HFN	D600HFW	
	184	191	173	271	



 2,8

 0,08

 1



 3,6

 0,1

 1


D602*

Tavolino Ø40

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

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

D604*

Tavolino girevole 52x34

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

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

ELETTRIFICAZIONE



P96-98
Passacavi rotondo



6
2 1/4"

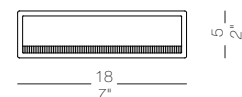


8
3 1/8"

Passacavi in zama.
Profondità: 20 mm



P273
Passacavi rettangolare



18
7"

5
1/2"

Passacavi in zama.
Profondità: 20 mm

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

finitura >	nero	bianco	
	P27305 85	P27303 85	



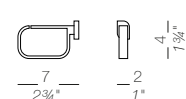
P285
Calza proteggi cavi



Universale.
Prezzi al metro.



P272
Reggicavi



Reggicavi in nylon.
Confezione da 10 pezzi.

finitura >	nero	bianco	
	P285CN 33	P285CB 33	

finitura >	nero	bianco	
	P27205 51	P27203 51	

ELETTRIFICAZIONE



P286
Presa Schuko



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



P287
Presa USB-power



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



finitura >	nero	bianco	
	P286E05	P286E03	
	89	89	

finitura >	nero	bianco	
	P287E05	P287E03	
	168	168	

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

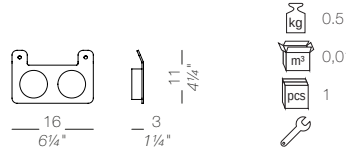
accessori >	cavo alimentazione 3m	connettore 3 in / 1 out	
	P277C	P277	
	21	24	

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

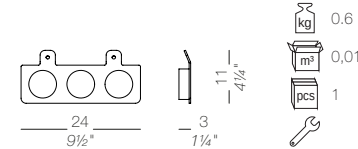
1 presa / 1 cavo
2-3 prese / 1 cavo + 1 connettore
4-5-6 prese / 2 cavi + 2 connettori

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

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



P288
Supporto 2 prese
Acciaio verniciato a polveri.
Prese elettriche escluse.
da abbinare con P286-7



P289
Supporto 3 prese
Acciaio verniciato a polveri.
Prese elettriche escluse.
da abbinare con P286-7

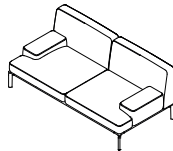
finitura >	verniciato a polveri nero	verniciato a polveri bianco	
	P28805	P28803	
	48	48	

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

ADD SOFT sample configurations

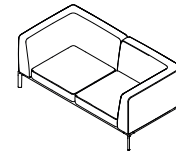
Francesco Rota | 2018

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 vernicate a polveri.



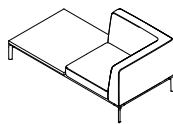
Two seater — low

a partire da € **4.152**



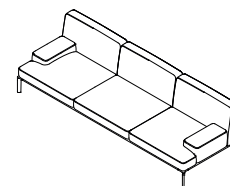
Two seater — high

a partire da € **4.328**



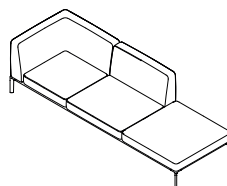
One seater high + table

a partire da € **3.039**



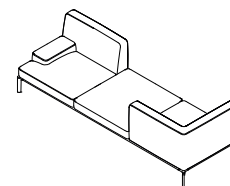
Three seater — low

a partire da € **5.454**

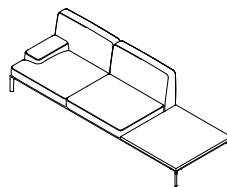


Three seater high — open

a partire da € **4.646**

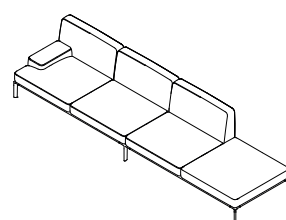


a partire da € **5.011**



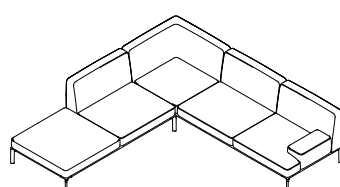
Two seater low + table

a partire da € **4.253**



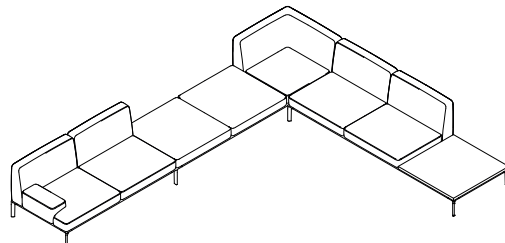
Side by side — open

a partire da € **6.532**



L_shape small — open

a partire da € **8.361**



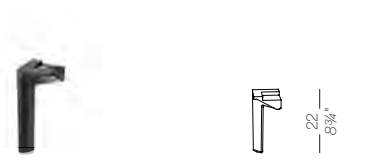
L_shape big — open

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

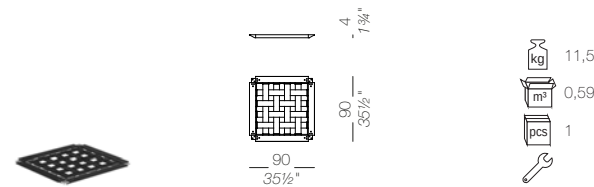


D141

Gamba di unione H22

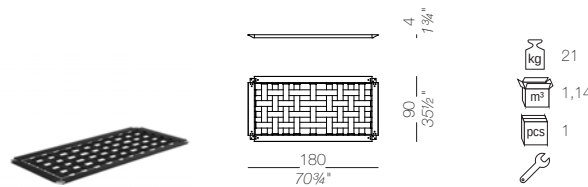
finitura >	verniciato a polveri nero	verniciato a polveri bianco	
	D140N	D140W	
	82	82	

finitura >	verniciato a polveri nero	verniciato a polveri bianco	
	D141N	D141W	
	90	90	



D144

Telaio 1 posto

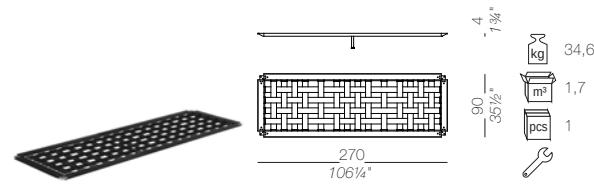


D142

Telaio 2 posti

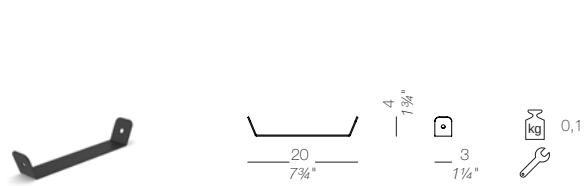
finitura >	verniciato a polveri nero	verniciato a polveri bianco	
	D144N	D144W	
	613	613	

finitura >	verniciato a polveri nero	verniciato a polveri bianco	
	D142N	D142W	
	823	823	



D143

Telaio 3 posti



D250

Staffa di unione per composizioni ad angolo

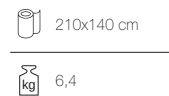
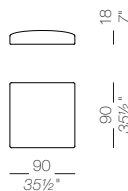
finitura >	verniciato a polveri nero	verniciato a polveri bianco	
	D143N	D143W	
	989	989	

finitura >	verniciato a polveri nero	verniciato a polveri bianco	
	D250N	D250W	
	12	12	

ADD SOFT

Francesco Rota | 2018

TEST 1 IM - Hallingdal, Maya, Tonica



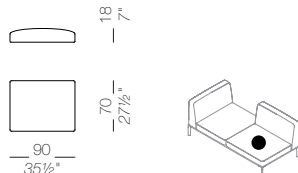
6,4

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 605	D145HB 713	D145HC 823	D145HD 932	D145HP 1.187	D145CLI 713



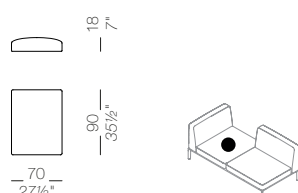
5

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 501	D146HB 573	D146HC 645	D146HD 715	D146HP 884	D146CLI 573



5

D155

Seduta 70x90

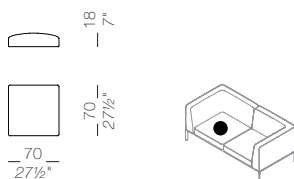
Sedili sfoderabili in poliuretano espanso a densità differenziata con fibra poliestere accoppiata ignifughi, rivestiti in tessuto, pelle ed ecopelle. I sedili sono ancorati al telaio con un sistema di fissaggio mobile.

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

ADD SOFT

Francesco Rota | 2018

TEST 1 IM - Hallingdal, Maya, Tonica

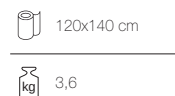
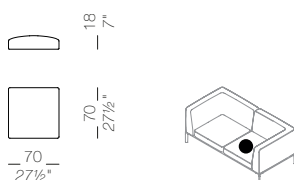


D147

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

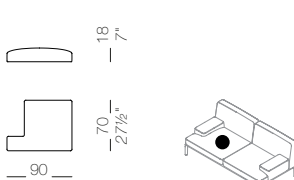


D154

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



D149

Seduta per bracciolo DX

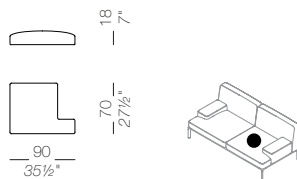
Sedili sfoderabili in poliuretano espanso a densità differenziata con fibra poliestere accoppiata ignifughi, rivestiti in tessuto, pelle ed ecopelle. I sedili sono ancorati al telaio con un sistema di fissaggio mobile.

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



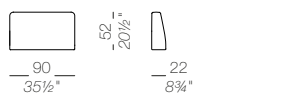
130x140 cm
4,1

D148

Seduta per bracciolo SX

Sedili sfoderabili in poliuretano espanso a densità differenziata con fibra poliestere accoppiata ignifugi, 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 521	D148HB 593	D148HC 663	D148HD 736	D148HP 909	D148CLI 593



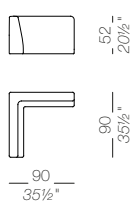
130x140 cm
8,9

D150

Schiene singolo

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

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



210x140 cm
15,9

D151

Schiene angolare 90°

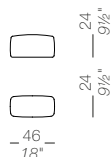
Schiene sfoderabili in poliuretano espanso a densità differenziata, e con fibra poliestere accoppiata ignifugo, rivestiti in tessuto, pelle ed ecopelle.

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

ADD SOFT

Francesco Rota | 2018

TEST 1 IM - Hallingdal, Maya, Tonica

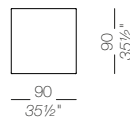


D152

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 345	D152HB 405	D152HC 462	D152HD 521	D152HP 569	D152CLI 405



30 mm

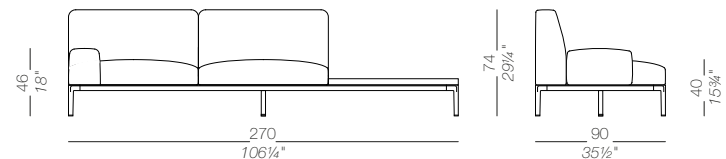


D609

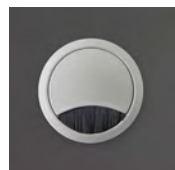
Piano 90x90

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

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



ELETTRIFICAZIONE



P96-98
Passacavi rotondo



6
2 1/4"

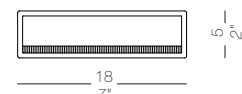


8
3 1/8"

Passacavi in zama.
Profondità: 20 mm



P273
Passacavi rettangolare



18
7"

5
1/2"

Passacavi in zama.
Profondità: 20 mm

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

finitura >	nero	bianco	
	P27305 85	P27303 85	



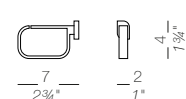
P285
Calza proteggi cavi



Universale.
Prezzi al metro.



P272
Reggicavi



Reggicavi in nylon.
Confezione da 10 pezzi.

finitura >	nero	bianco	
	P285CN 33	P285CB 33	

finitura >	nero	bianco	
	P27205 51	P27203 51	

ELETTRIFICAZIONE



P286
Presa Schuko



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



P287
Presa USB-power



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

finitura >	nero	bianco	
	P286E05	P286E03	
	89	89	

finitura >	nero	bianco	
	P287E05	P287E03	
	168	168	

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

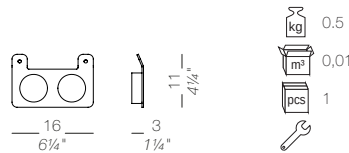
accessori >	cavo alimentazione 3m	connettore 3 in / 1 out	
	P277C	P277	
	21	24	

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

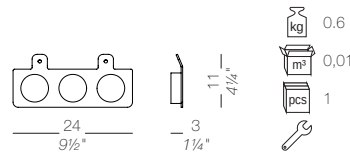
1 presa / 1 cavo
2-3 prese / 1 cavo + 1 connettore
4-5-6 prese / 2 cavi + 2 connettori

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

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



P288
Supporto 2 prese
Acciaio verniciato a polveri.
Prese elettriche escluse.
da abbinare con P286-7



P289
Supporto 3 prese
Acciaio verniciato a polveri.
Prese elettriche escluse.
da abbinare con P286-7

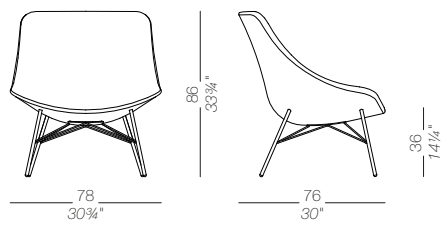
finitura >	verniciato a polveri nero	verniciato a polveri bianco	
	P28805	P28803	
	48	48	

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



S112

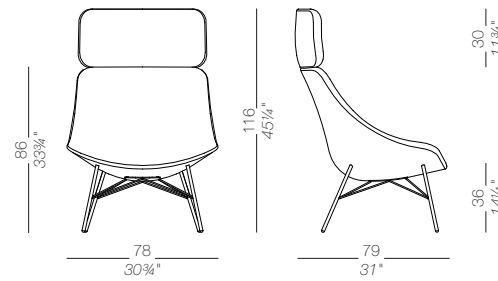
Poltrona 4 gambe



220x140 cm
kg 16
m³ 0,61
pcs 1

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 >	tessuto A	tessuto B	tessuto C	tessuto D	pelle	materiale cliente
telaio						
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



290x140 cm
kg 19,2
m³ 0,81
pcs 1

S112P

Poltrona 4 gambe con poggiatesta

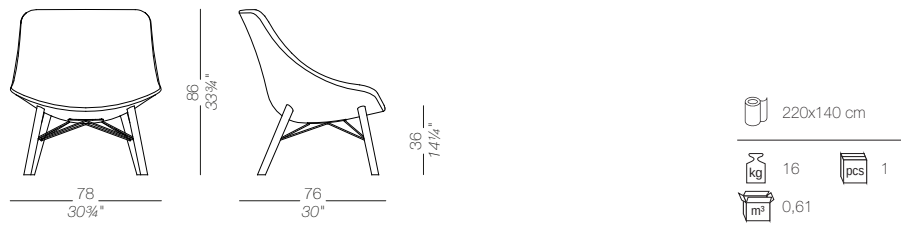
Poltrona con imbottitura in schiumato di poliuretano espanso ignifugo, con inserto in acciaio, rivestita in tessuto, pelle o ecopelle. Base a 4 gambe in acciaio cromo satinato o verniciato a polveri. Piedini in nylon con feltro integrato.

rivestimento >	tessuto A	tessuto B	tessuto C	tessuto D	pelle	materiale cliente
telaio						
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



220x140 cm

kg 16
m³ 0,61
pcs 1

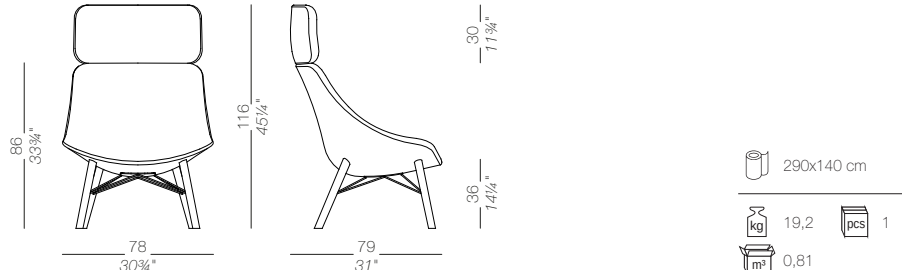
Poltrona con imbottitura in schiumato di poliuretano espanso ignifugo, con inserto in acciaio, rivestita in tessuto, pelle o ecopelle. Base a 4 gambe in legno massello di frassino verniciato in varie finiture. Piedini in feltro.

rivestimento >	tessuto A	tessuto B	tessuto C	tessuto D	pelle	materiale cliente
telaio						
nero poro aperto	S115NPHA 1.131	S115NPHB 1.257	S115NPHC 1.384	S115NPHD 1.511	S115NPHP 1.809	S115NPCLI 1.257
frassino naturale	S115FRHA 1.107	S115FRHB 1.233	S115FRHC 1.360	S115FRHD 1.487	S115FRHP 1.785	S115FRCLI 1.233



S115P

Poltrona 4 gambe legno con poggiatesta

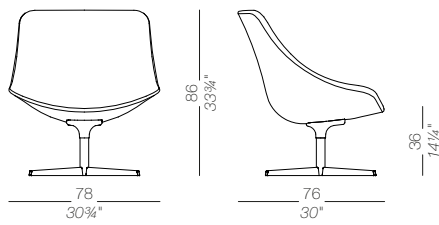


290x140 cm

kg 19,2
m³ 0,81
pcs 1

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 >	tessuto A	tessuto B	tessuto C	tessuto D	pelle	materiale cliente
telaio						
nero poro aperto	S115PNPHA 1.453	S115PNPHB 1.615	S115PNPHC 1.777	S115PNPHD 1.939	S115PNPHP 2.356	S115PNCLI 1.615
frassino naturale	S115PFRHA 1.429	S115PFRHB 1.591	S115PFRHC 1.752	S115PFRHD 1.915	S115PFRHP 2.332	S115PFRCLI 1.591



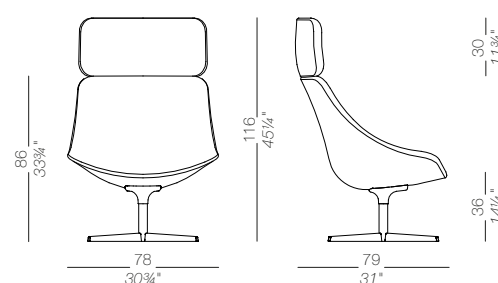
220x140 cm
16 kg
0,61 m³
1 pcs

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



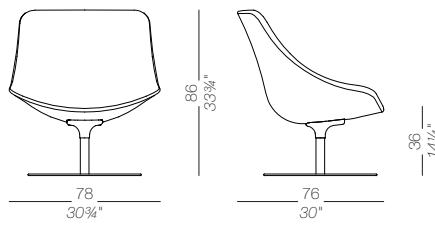
290x140 cm
19,2 kg
0,81 m³
1 pcs

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



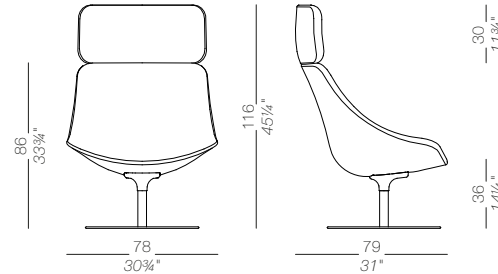
220x140 cm
kg 26
m³ 0,61
pcs 1

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	



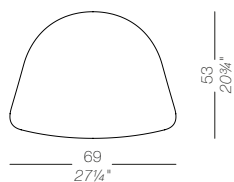
290x140 cm
kg 29,2
m³ 0,81
pcs 1

S117P

Poltrona base a disco con poggiapiede

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	



kg 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	S111HB	S111HC	S111HD	
	151	194	237	280	

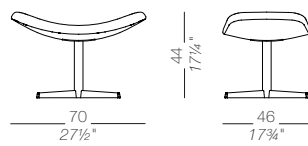


ecopelle non idonea



S114

Poggiapiedi 4 razze a croce



90x140 cm
kg 6
m³ 0,16
pcs 1

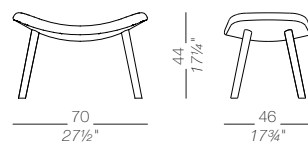
Poggiapiedi con imbottitura in schiumato di poliuretano espanso ignifugo, con inserto in acciaio, rivestito in tessuto, pelle o ecopelle. Base a stella in alluminio verniciato a polveri. Piedini in polietilene.

rivestimento >	tessuto A	tessuto B	tessuto C	tessuto D	pelle	materiale cliente
telaio						
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



90x140 cm
kg 5
m³ 0,16
pcs 1

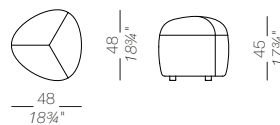
Poggiapiedi con imbottitura in schiumato di poliuretano espanso ignifugo, con inserto in acciaio, rivestito in tessuto, pelle o ecopelle. Base a 4 gambe in legno massello di frassino verniciato in varie finiture. Piedini in feltro.

rivestimento >	tessuto A	tessuto B	tessuto C	tessuto D	pelle	materiale cliente
telaio						
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



D06

Pouf 48 H45


 110x140 cm
 6
 1
 0,14

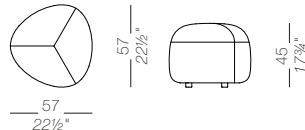

Pouf sfoderabile con imbottitura in schiumato di poliuretano espanso a doppia densità e fibra poliestere accoppiata ignifugo, rivestito in tessuto, pelle o ecopelle. Base in multistrati di legno. Piedini in polipropilene.

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



D01

Pouf 57 H45


 130x140 cm
 8
 1
 0,23

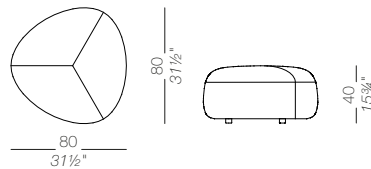

Pouf sfoderabile con imbottitura in schiumato di poliuretano espanso a doppia densità e fibra poliestere accoppiata ignifugo, rivestito in tessuto, pelle o ecopelle. Base in multistrati di legno. Piedini in polipropilene.

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


 180x140 cm
 13  1
 0,35 

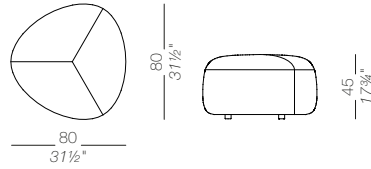
Pouf sfoderabile con imbottitura in schiumato di poliuretano espanso a doppia densità e fibra poliestere accoppiata ignifugo, rivestito in tessuto, pelle o ecopelle. Base in multistrati di legno. Piedini in polipropilene.

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


 190x140 cm
 14,5  1
 0,35 

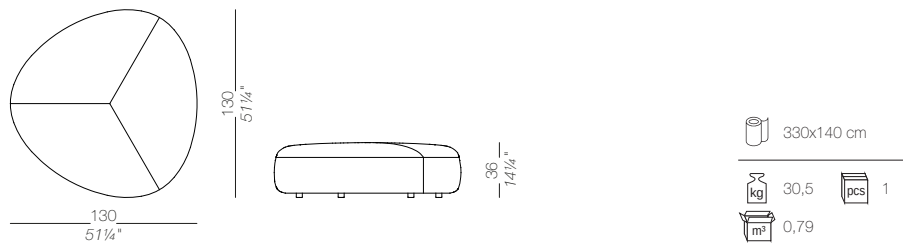
Pouf sfoderabile con imbottitura in schiumato di poliuretano espanso a doppia densità e fibra poliestere accoppiata ignifugo, rivestito in tessuto, pelle o ecopelle. Base in multistrati di legno. Piedini in polipropilene.

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



D03

Pouf 130 H36



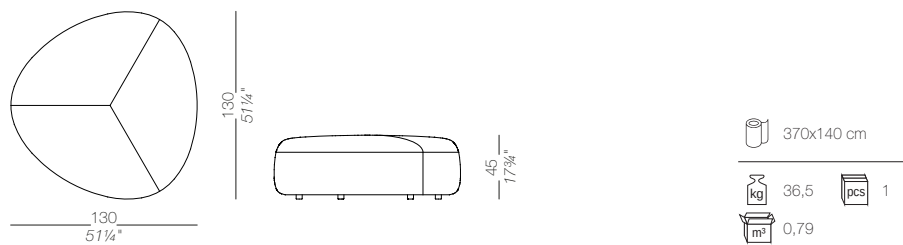
Pouf sfoderabile con imbottitura in schiumato di poliuretano espanso a doppia densità e fibra poliestere accoppiata ignifugo, rivestito in tessuto, pelle o ecopelle. Base in multistrati di legno. Piedini in polipropilene.

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



D05

Pouf 130 H45



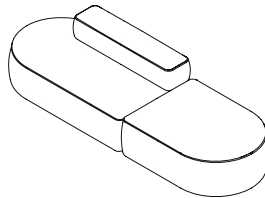
Pouf sfoderabile con imbottitura in schiumato di poliuretano espanso a doppia densità e fibra poliestere accoppiata ignifugo, rivestito in tessuto, pelle o ecopelle. Base in multistrati di legno. Piedini in polipropilene.

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

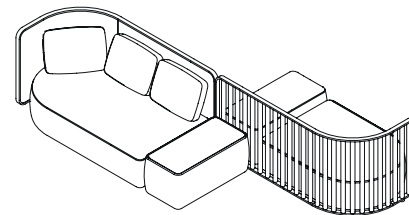
Francesco Rota | 2017

Sistema modulare completamente sfoderabile, composto da sedute, schienali, braccioli 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 divisorì SCREEN e i cuscini OORT.



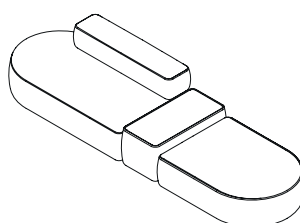
Classic curved

a partire da € **3.783**



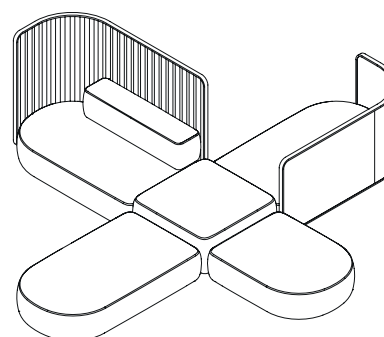
S_shape

a partire da € **8.550**



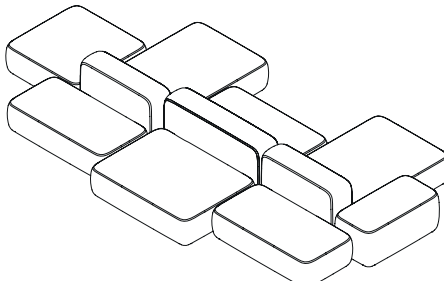
Classic curved — medium

a partire da € **4.696**



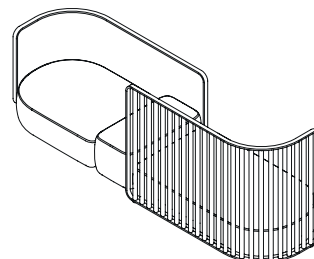
X_shape + screen

a partire da € **11.856**



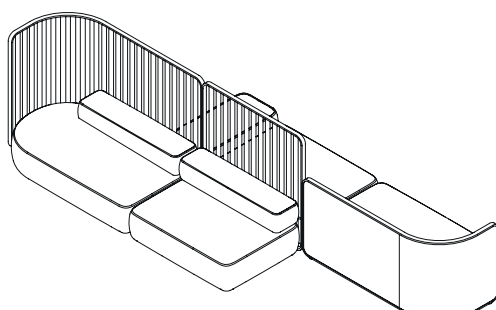
Island — big

a partire da € **12.868**



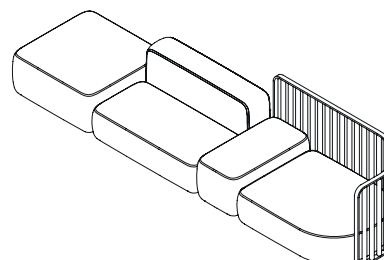
Vis-à-vis

a partire da € **7.334**



S_shape — big

a partire da € **12.347**



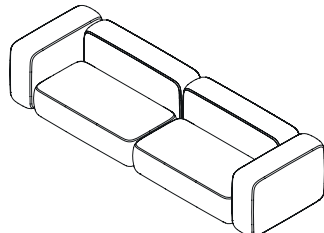
Classic curved — big + screen

a partire da € **6.998**

PLUS sample configurations

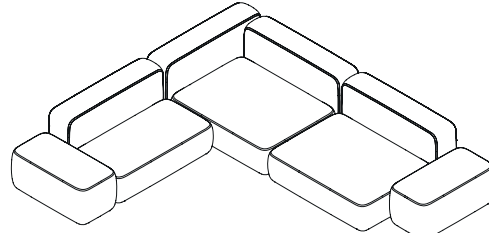
Francesco Rota | 2017

Sistema modulare completamente sfoderabile, composto da sedute, schienali, braccioli 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 divisorì SCREEN e i cuscini OORT.



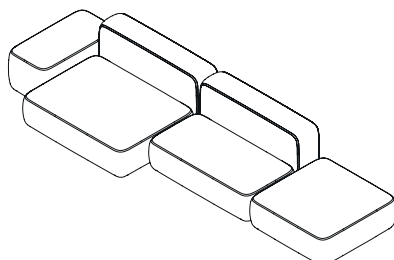
Classic

a partire da € **6.028**



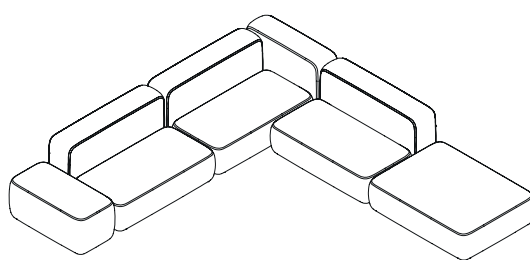
L_shape

a partire da € **9.742**



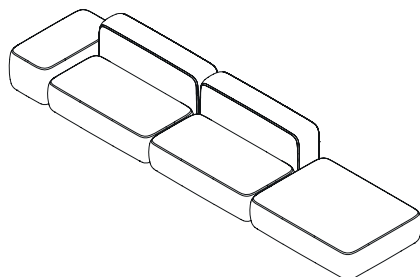
Classic — medium

a partire da € **6.700**



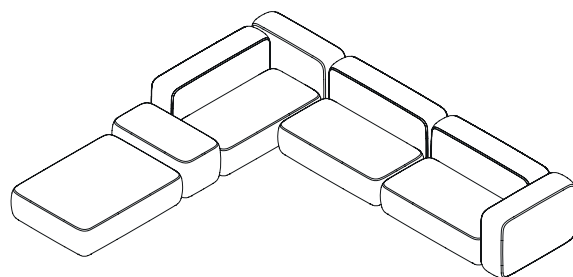
L_shape - 2

a partire da € **9.733**



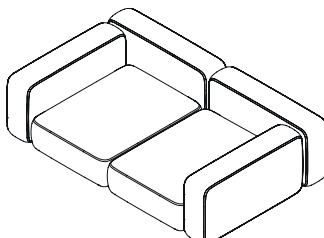
Classic — big

a partire da € **6.697**



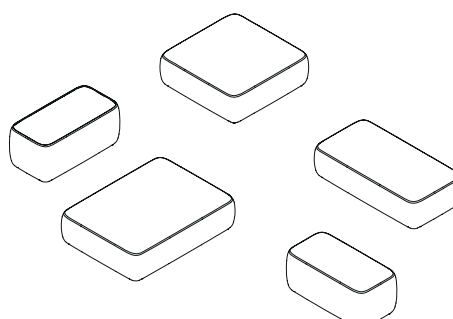
L_shape - 3

a partire da € **10.571**



Classic — deep

a partire da € **6.683**



Pouf

a partire da € **5.505**



200x140 cm
24,6 kg
0,29 m³
1 pcs

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

HSqS` fWbdW[ebaefs bWd yWWfdXUSI [a` W

D215E

Seduta 94x64 H40

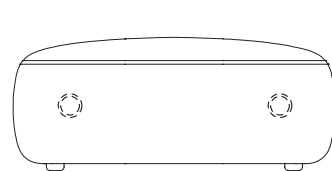
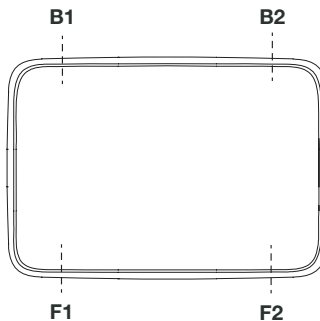
predisposta per l'elettrificazione
VS STT[SdWS bdWVWWVfqUZW

Sedute sfoderabili predisposte all'elettrificazione 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



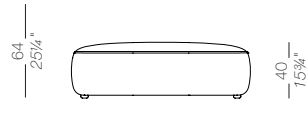
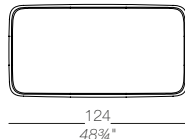
POSIZIONI DISPONIBILI
PER PRESE ELETTRICHE



In fase d'ordine specificare codice variante
predisposta per l'elettrificazione, 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
	0,39

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

Variante predisposta per l'elettrificazione

D210E

Seduta 124x64 H40

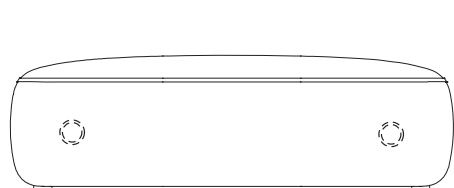
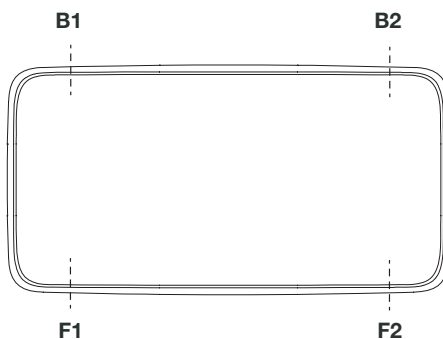
predisposta per l'elettrificazione
da abbinare a prese elettriche

Sedute sfoderabili predisposte all'elettrificazione 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

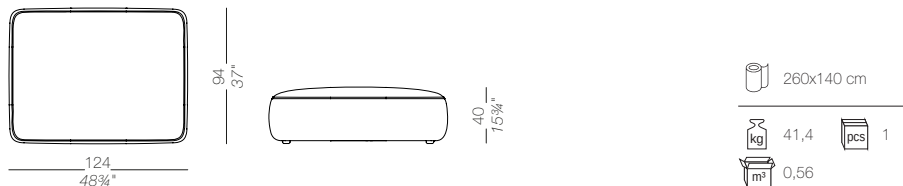


POSIZIONI DISPONIBILI
PER PRESE ELETTRICHE



In fase d'ordine specificare codice variante predisposta per l'elettrificazione, 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

HSqS` fWbdW[ebaefs bWd yWWfdXUSI [a` W

D211E

Seduta 124x94 H40

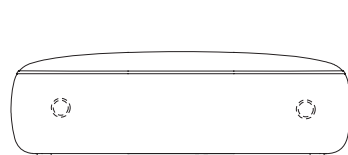
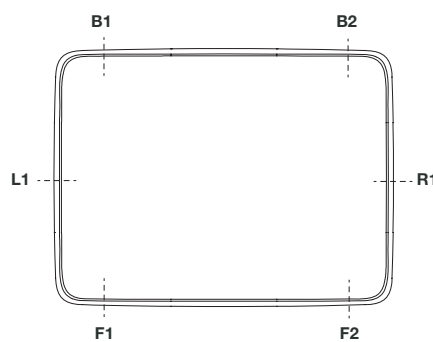
predisposta per l'elettrificazione
VS STT[SdWS bdWVWWVfqUZW

Sedute sfoderabili predisposte all'elettrificazione 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

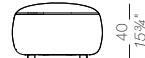
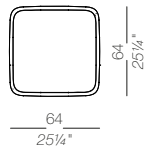


POSIZIONI DISPONIBILI
PER PRESE ELETTRICHE



In fase d'ordine specificare codice variante predisposta per l'elettrificazione, 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
	16,7
	0,2
	1

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	

Variante predisposta per l'elettrificazione

D217E

Seduta 64x64 H40

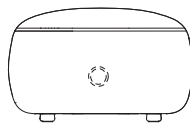
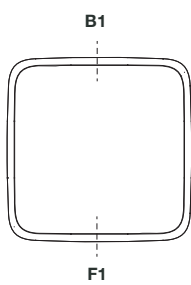
predisposta per l'elettrificazione
da abbinare a prese elettriche

Sedute sfoderabili predisposte all'elettrificazione 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	



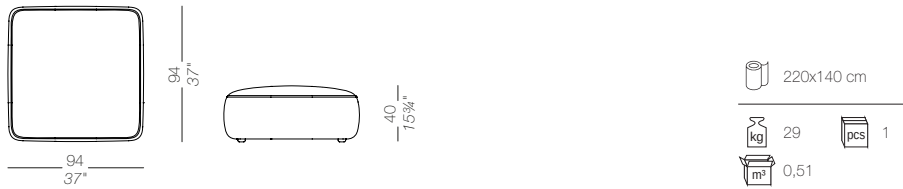
POSIZIONI DISPONIBILI
PER PRESE ELETTRICHE



In fase d'ordine specificare codice variante predisposta per l'elettrificazione, 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



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

D212E

Seduta 94x94 H40

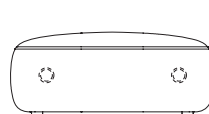
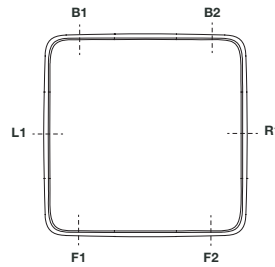
predisposta per l'elettrificazione
VS STT [SdWS bdWéWWWWfqUZW

Sedute sfoderabili predisposte all'elettrificazione 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

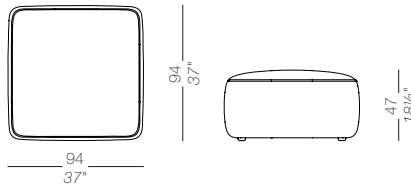


POSIZIONI DISPONIBILI
PER PRESE ELETTRICHE



In fase d'ordine specificare codice variante predisposta per l'elettrificazione, 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



300x140 cm
 40,5
 0,51
 1

D216

Seduta 94x94 H47

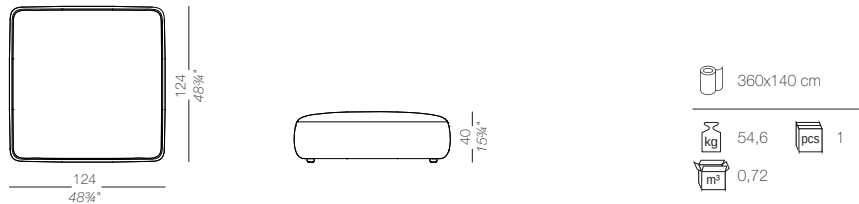
Sedute sfoderabili in poliuretano espanso ignifugo a densità differenziata e fibra poliestere accoppiata ignifuga, rivestite in tessuto, pelle o ecopelle. Il telaio di sostegno è composto da una base in multistrati di legno con molle di plastica e da un anello in tubolare perimetrale con feritoie, per 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 1.289	D216HB 1.430	D216HC 1.570	D216HD 1.712	D216HP 2.077	D216CLI 1.430



D218 NEW

Seduta 124x124 H40



360x140 cm
54,6 kg
0,72 m³
1 pcs

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

D218E

Seduta 124x124 H40

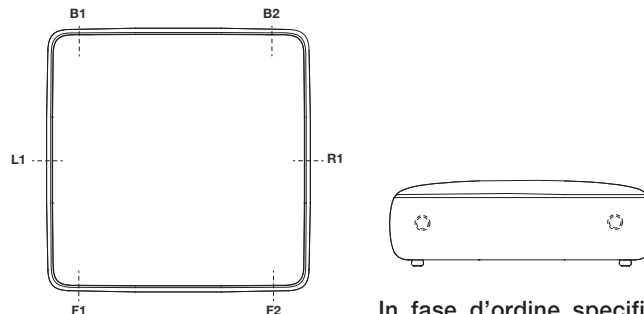
predisposta per l'elettrificazione
VS STT [SdWS bdWVWWVfqUZW

Sedute sfoderabili predisposte all'elettrificazione 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

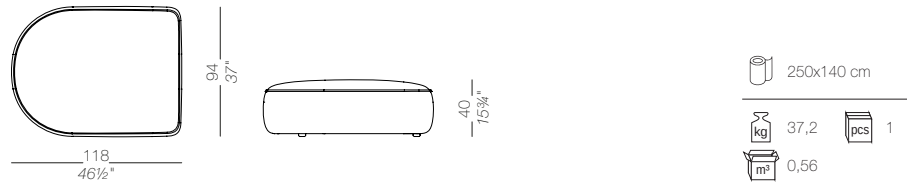


POSIZIONI DISPONIBILI
PER PRESE ELETTRICHE



In fase d'ordine specificare codice variante predisposta per l'elettrificazione, 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

Variante predisposta per l'elettrificazione

D213E

Seduta curva 118x94 H40

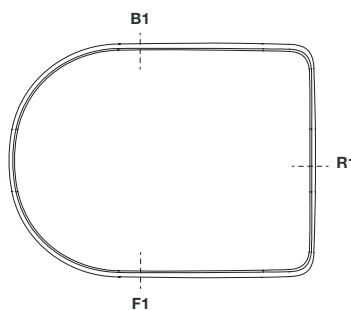
predisposta per l'elettrificazione
da abbinare a prese elettriche

Sedute sfoderabili predisposte all'elettrificazione 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



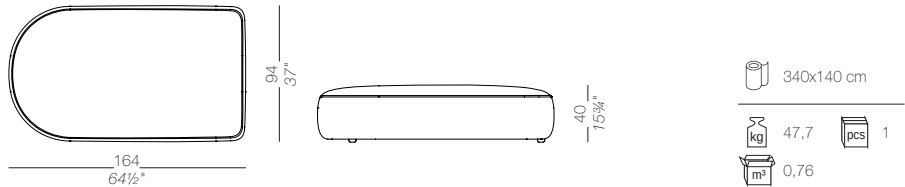
POSIZIONI DISPONIBILI
PER PRESE ELETTRICHE



In fase d'ordine specificare codice variante predisposta²¹ per l'elettrificazione, 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

D214E

Seduta curva 164x94 H40

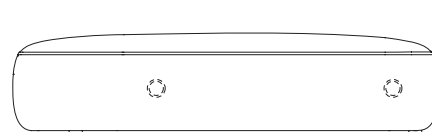
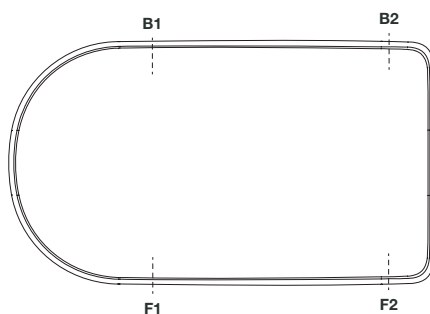
predisposta per l'elettrificazione
VS STT [SdWS bdWVWWWWfqUZW

Sedute sfoderabili predisposte all'elettrificazione 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

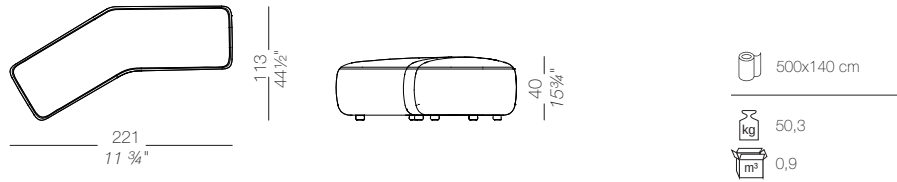


POSIZIONI DISPONIBILI
PER PRESE ELETTRICHE



In fase d'ordine specificare codice variante predisposta per l'elettrificazione, 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'elettrificazione

D219E

Seduta angolare 30° H40

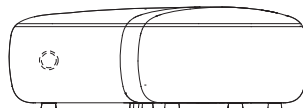
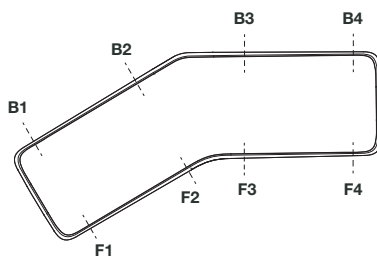
predisposta per l'elettrificazione
da abbinare a prese elettriche

Sedute sfoderabili predisposte all'elettrificazione 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'elettrificazione, il tipo di presa elettrica (vedi pagina 121) e la posizione desiderata come da disegno.

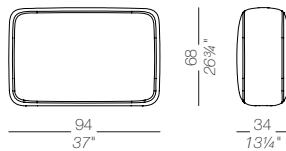
Esempio:

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



D230

Schiene 94x34 H68



220x140 cm
kg 14
m³ 0,27
pcs 1

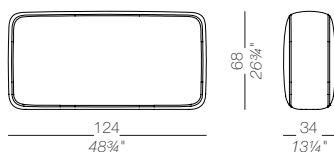
Schiene sfoderabili in poliuretano espanso ignifugo a densità differenziata e fibra poliestere accoppiata ignifuga, rivestiti in tessuto, pelle o ecopelle. Il telaio di sostegno è composto da un telaio in multistrati di legno e da un tubolare con feritoie, per alloggiare le staffe di unione in pressofusione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

Schiene 124x34 H68



260x140 cm
kg 18,7
m³ 0,35
pcs 1

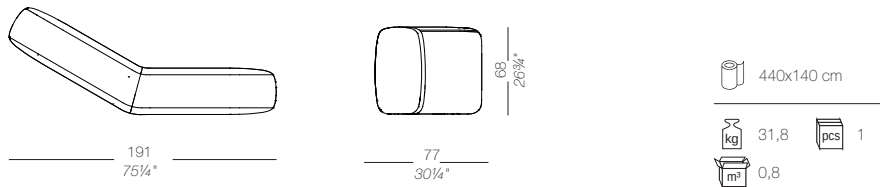
Schiene sfoderabili in poliuretano espanso ignifugo a densità differenziata e fibra poliestere accoppiata ignifuga, rivestiti in tessuto, pelle o ecopelle. Il telaio di sostegno è composto da un telaio in multistrati di legno e da un tubolare con feritoie, per alloggiare le staffe di unione in pressofusione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



D245 NEW

Schiendale angolare 150°



440x140 cm

31,8
0,8
kg
m³
pcs

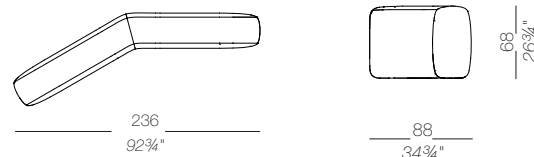
Schiinali sfoderabili in poliuretano espanso ignifugo a densità differenziata e fibra poliestere accoppiata ignifuga, rivestiti in tessuto, pelle o ecopelle. Il telaio di sostegno è composto da un telaio in multistrati di legno e da un tubolare con feritoie, per alloggiare le staffe di unione in pressofusione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



D246 NEW

Schiendale angolare 30°



520x140 cm

39,8
1,09
kg
m³
pcs

Schiinali 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

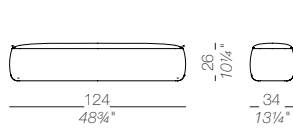
R - rosso Jaipur

G - grigio Londra



D232

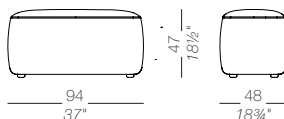
Schiene in appoggio 124x34 H26



145x140 cm
9,3 kg
0,14 m³
1 pcs

Schiene sfoderabile in poliuretano espanso ignifugo a densità differenziata e fibra poliestere accoppiata ignifuga, rivestito in tessuto, pelle o ecopelle. Alla base una zavorra in ghiaia 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
kg 20,3
m³ 0,26
pcs 1

D234

Bracciolo 94x48 H47

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

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

Variante predisposta per l'elettrificazione

D234E

Bracciolo 94x48 H47

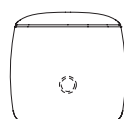
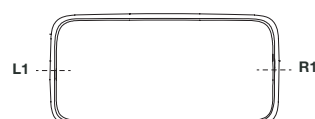
predisposta per l'elettrificazione
da abbinare a prese elettriche

Sedute sfoderabili predisposte all'elettrificazione 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	D234HBE	D234HCE	D234HDE	D234HPE	D234CLIE	
	868	970	1.071	1.173	1.432	970	

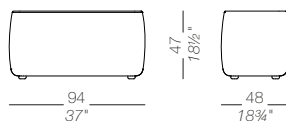


POSIZIONI DISPONIBILI
PER PRESE ELETTRICHE



In fase d'ordine specificare codice variante predisposta per l'elettrificazione, 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
m³ 0,26
pcs 1

D235

Tavolino 94x48 H47

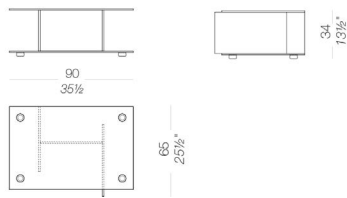
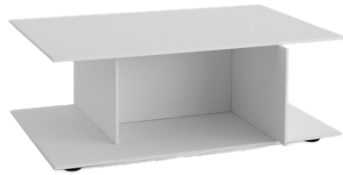
Tavolino sfoderabile in poliuretano espanso ignifugo a densità differenziata e fibra poliestere accoppiata ignifuga, rivestito in tessuto, pelle o ecopelle. Il telaio di sostegno è composto da una base in multistrati di legno e da un anello in tubolare perimetrale con feritoie, per alloggiare le staffe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

rivestimento >	tessuto A	tessuto B	tessuto C	tessuto D	pelle	materiale cliente	
piano							
HPL Fenix® nero	D235HAHFN 1.035	D235HBHFN 1.111	D235HCHFN 1.188	D235HDHFN 1.264	D235PHFN 1.457	D235CLIHFN 1.111	
HPL Fenix® bianco	D235HAHFW 1.083	D235HBHFW 1.159	D235HCHFW 1.234	D235HDHFW 1.310	D235PHFW 1.505	D235CLIHFW 1.159	
rovere sbiancato	D235HAVS 1.015	D235HBVS 1.091	D235HCVS 1.167	D235HDVS 1.244	D235HPVS 1.437	D235CLIVS 1.091	
nero poro aperto	D235HANO 1.026	D235HBNO 1.101	D235HCNO 1.178	D235HDNO 1.254	D235HPNO 1.449	D235CLINO 1.101	



PLUS TABLE

Francesco Rota | 2024



25,5 0,27 1

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	D247NO	D247HNF	D247HF_	
	730	770	920	1.160	

codice HPL Fenix®:

W - bianco

R - rosso Jaipur

G - grigio Londra

PLUS

Francesco Rota | 2017

Prese elettriche da abbinare a PLUS



P294
Presa Schuko



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



P295
Presa USB-power



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

finitura >	nero	bianco	
	P294E05	P294E03	
	170	170	

finitura >	nero	bianco	
	P295E05	P295E03	
	246	246	

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

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

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

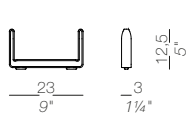
1 presa / 1 cavo
2-3 prese / 1 cavo + 1 connettore
4-5-6 prese / 2 cavi + 2 connettori

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

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



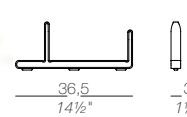
D236
Staffe di unione sedute



0,8
0,01
1



D237
Staffe di unione schienali



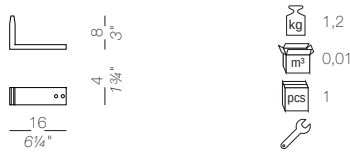
1,1
0,01
1

finitura >	alluminio riciclato sabbioso	
	D236K	45

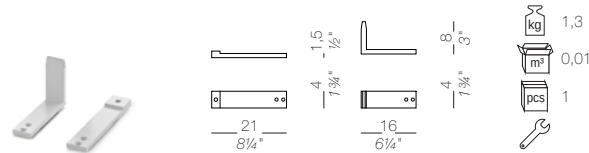
finitura >	alluminio riciclato sabbioso	
	D237K	55



D238
Staffe di unione SCREEN dritto



1,2
0,01
1



D239
Staffe di unione SCREEN curvo

finitura >	verniciato a polveri nero	verniciato a polveri bianco	
	D238N	D238W	

finitura >	verniciato a polveri nero	verniciato a polveri bianco	
	D239N	D239W	

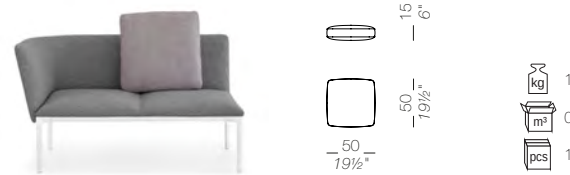
Cuscini in tessuto sfoderabili di varie misure, con imbottitura a settori composta da una miscela di microfibre poliestere, ipoallergeniche e idrorepellenti.



D240

Cuscino 55x40

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



D241

Cuscino 50x50

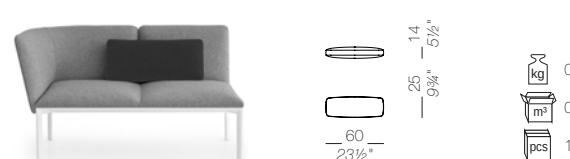
rivestimento >	tessuto A	tessuto B	tessuto C	tessuto D
	D241HA	D241HB	D241HC	D241HD
213	250	285	321	



D242

Cuscino 40x40

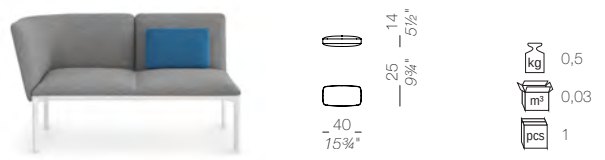
rivestimento >	tessuto A	tessuto B	tessuto C	tessuto D
	D242HA	D242HB	D242HC	D242HD
158	184	210	237	



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	

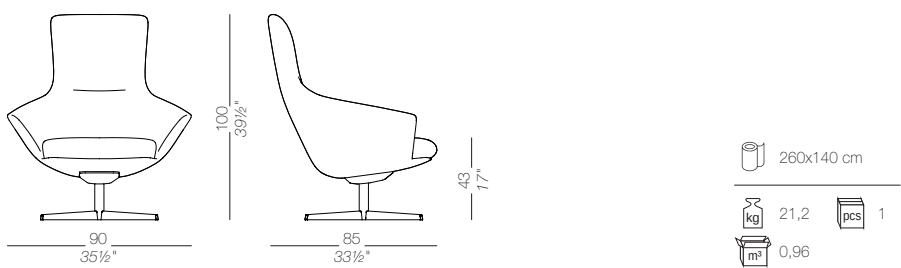
WING TIP

Anderssen & Voll | 2022



S281

Poltrona 4 razze a croce



260x140 cm

21,2 kg
0,96 m³
1 pcs

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	+03MO 98
							meccanismo di ritorno sedile
							+M 70



S286

Poggiapiedi 4 razze a croce



90x140 cm

6 kg
0,16 m³
1 pcs

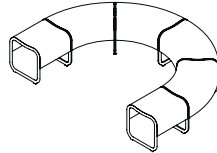
Poggiapiedi con imbottitura in schiumato di poliuretano espanso ignifugo, rivestito in tessuto, pelle o ecopelle. Base a 4 razze in alluminio verniciato a polveri. Piedini in polietilene.

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

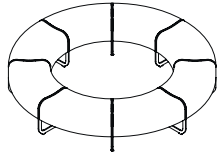
Shin & Tomoko Azumi | 2003

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.



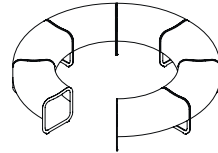
C_shape

a partire da € **4.033**



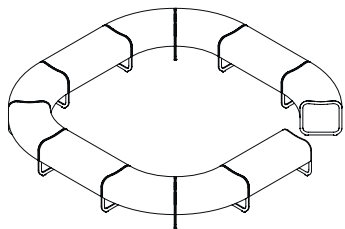
Round shape

a partire da € **6.736**



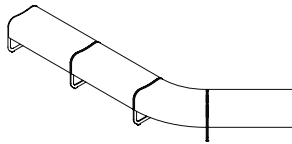
Round shape — open

a partire da € **5.882**



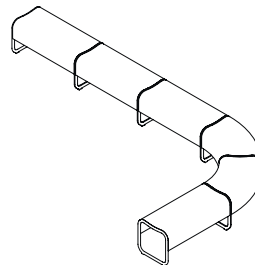
Square shape — open

a partire da € **7.856**



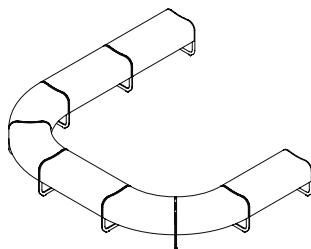
V_shape

a partire da € **2.311**



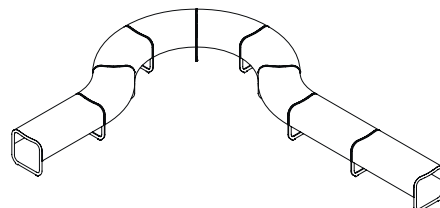
L_shape

a partire da € **3.647**



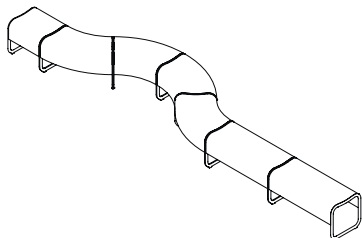
U_shape

a partire da € **5.330**



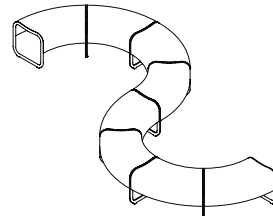
Corner shape

a partire da € **6.521**



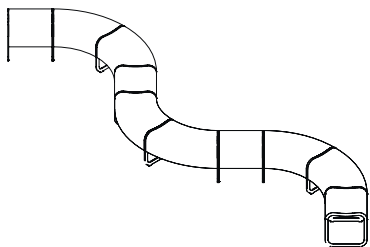
Bump shape

a partire da € **4.682**



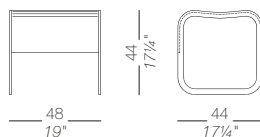
S_shape

a partire da € **6.724**



S_shape — double

a partire da € **6.393**

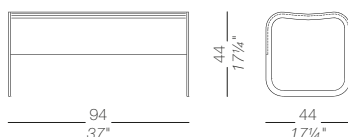


6
 0,1
 1

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 >	rovere sbiancato	rovere noce scuro	nero poro aperto	[accessorio]
telaio				
verniciato a polveri nero	S12NVS 327	S12NVL 334	S12NN 343	sistema di unione (1 pz)
verniciato a polveri bianco	S12WVS 327	S12WVL 334	S12WN 343	S813 12



11,3
 0,21
 1

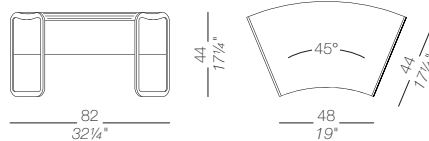
S13
ZA-2

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 >	rovere sbiancato	rovere noce scuro	nero poro aperto	[accessorio]
telaio				
verniciato a polveri nero	S13NVS 481	S13NVL 491	S13NN 499	sistema di unione (1 pz)
verniciato a polveri bianco	S13WVS 481	S13WVL 491	S13WN 499	S813 12

ZA

Shin & Tomoko Azumi | 2008



8,3 0,21 1

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.

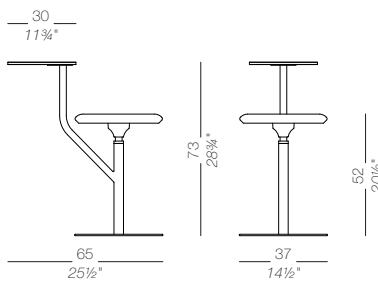
seduta >	rovere sbiancato	rovere noce scuro	nero poro aperto	[accessorio]
telaio				
verniciato a polveri nero	S14NVS 830	S14NVL 841	S14NN 860	sistema di unione (1 pz)
verniciato a polveri bianco	S14WVS 830	S14WVL 841	S14WN 860	S813 12





S436

Sgabello H52

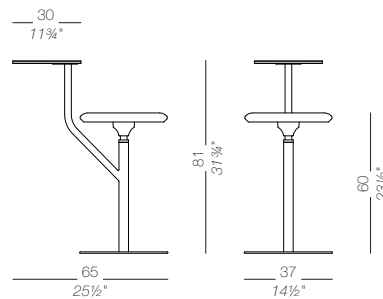


60x140 cm
10,4 kg
0,14 m³
1 pcs

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]



base Ø20 per fissaggio a pavimento
+B20
60x140 cm
10,5 kg
0,15 m³
1 pcs

S440

Sgabello H60

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

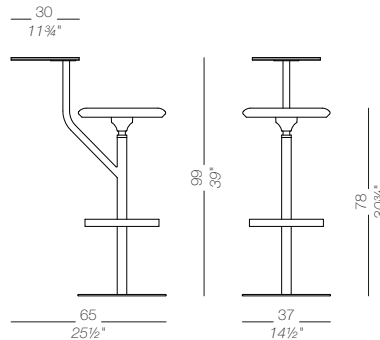
codice verniciatura a polveri:
 05 - nero 22 - mattone
 03 - bianco 24 - oliva
 20 - perla 25 - tortora
 21 - celeste 27 - pistacchic

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



S444

Sgabello H78 con poggiapiedi



60x140 cm
12 kg
0,19 m³
1 pcs

Sgabello con telaio, poggiapiedi 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.

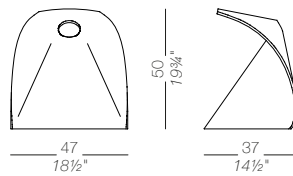
sedile >	frassino naturale	nero poro aperto	tessuto A	tessuto B	tessuto C	tessuto D	materiale cliente
telaio							
verniciato a polveri	S444_FR 574	S444_NO 581	S444_HA 507	S444_HB 526	S444_HC 545	S444_HD 564	S444_CLI 526

[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 - pistacchic

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



3,2
 0,13
 1

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:

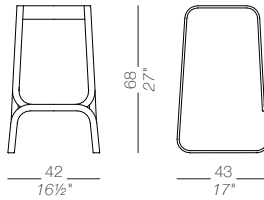
N0 - nero poro aperto	A8 - oliva
A4 - perla	A9 - tortora
A5 - celeste	A10 - pistacchio
A6 - mattone	

CONTINUUM

Fabio Bortolani | 2011



TEST EN 1728:2000 6.2.1-6.2.2 - EN 15373:2007 - L3 severe

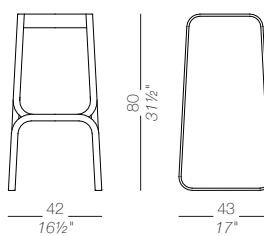


6,7 0,18 1

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



7,2 0,18 1

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

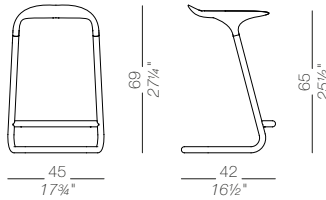
CROSS

Mario Ferrarini | 2022



S451

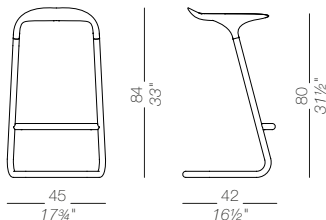
Sgabello H65



4,7
 0,18
 1

sedile >	poliuretano integrale
telaio	
verniciato a polveri	S451_ 310

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.



5
 0,18
 1

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.

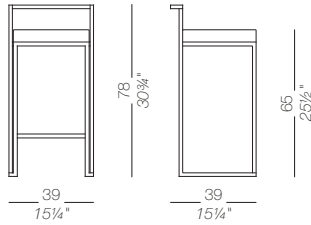
sedile >	poliuretano integrale
telaio	
verniciato a polveri	S452_ 320

codice verniciatura a polveri:

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

CUBO

Enzo Berti | 1998



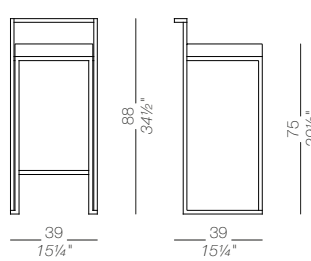
8
kg 3,8
m³ 0,16
pcs 2

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	



8
kg 4
m³ 0,16
pcs 2

S62_75

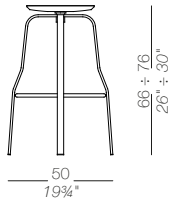
Slitta impilabile H75

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



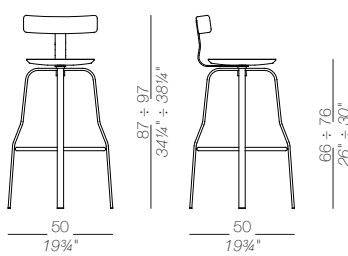
6,3 0,18 1

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	



7,3 0,18 1

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.

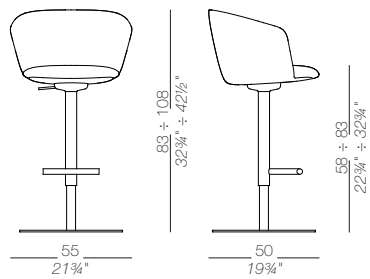
seduta >	rovere sbiancato	nero poro aperto	legno laccato bianco	
telaio				
verniciato a polveri nero	S106SNVS 487	S106SNN 497	-	

verniciato a polveri bianco **S106SWVS**
487 **S106SWW**
499

GLOVE

Francesco Rota | 2022

TEST 1 IM - Remix



110x140 cm
15 1
0,26

S471

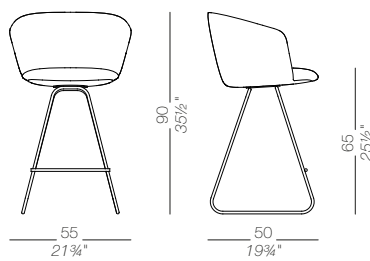
Sgabello regolabile

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



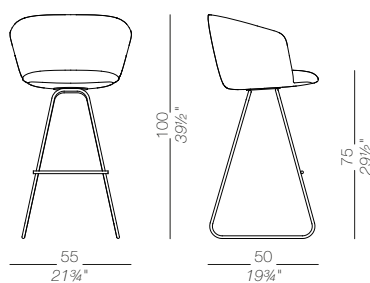
110x140 cm
9,1 kg
0,31 m³
1 pcs

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



110x140 cm
9,4 kg
0,31 m³
1 pcs

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	



kg 12
m³ 0,15
pcs 1

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 > telaio	rovere sbiancato	rovere noce scuro	nero poro aperto	legno laccato bianco	[accessorio]
verniciato a polveri nero	S3905VS 464	S3905VL 471	S3905N 481	S3905W 486	cuscino in pelle
verniciato a polveri bianco	S3903VS 464	S3903VL 471	S3903N 481	S3903W 486	S39HP 151
acciaio inox	S39VS 496	S39VL 502	S39N 514	S39W 518	

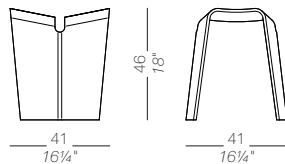
rivestimento > telaio	tessuto A	tessuto B	tessuto C	tessuto D	cuoio	
verniciato a polveri nero	S3905HA 517	S3905HB 549	S3905HC 581	S3905HD 613	S3905C_	
verniciato a polveri bianco	S3903HA 517	S3903HB 549	S3903HC 581	S3903HD 613	S3903C_	
acciaio inox	S39HA 549	S39HB 581	S39HC 613	S39HD 645	S39C_	

codice cuoio:

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



S521
Sgabello basso



3,4
 0,09
 1

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 303	S521VL 309	S521_ 319

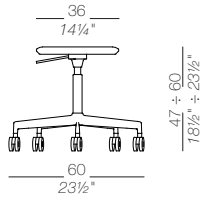
codice laccatura poro aperto:

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



S72

5 razze basse regolabili



60x140 cm
6,8 kg
0,26 m³
1 pcs

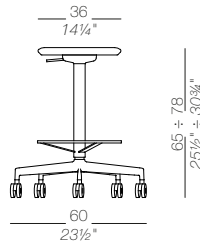
Sgabello girevole regolabile in altezza, con base bassa 5 razze in alluminio micropallinato o verniciato a polveri, su ruote auto-frenanti. Piedini fissi disponibili. Sedile in MDF con imbottitura in schiumato di poliuretano espanso ignifugo, rivestito in tessuto, pelle o ecopelle.

sedile >	tessuto A	tessuto B	tessuto C	tessuto D	pelle	materiale cliente	[variante]
telaio							
verniciato a polveri nero	S72NHA 335	S72NHB 349	S72NHC 364	S72NHD 379	S72NHP 479	S72NCLI 349	piedini fissi
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

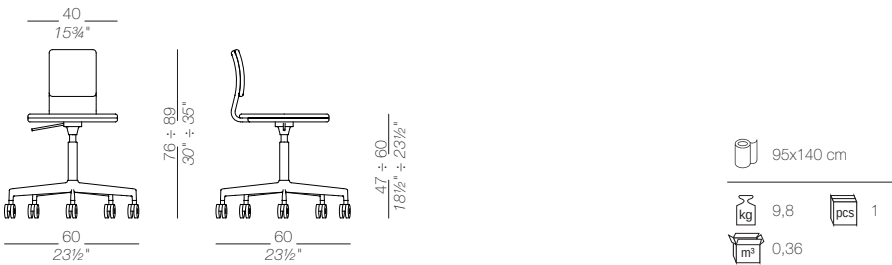
5 razze basse regolabili con poggiapiedi



60x140 cm
9,9 kg
0,26 m³
1 pcs

Sgabello girevole regolabile in altezza, con base bassa 5 razze e poggiapiedi 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							
verniciato a polveri nero	S73NHA 458	S73NHB 472	S73NHC 486	S73NHD 500	S73NHP 601	S73NCLI 472	piedini fissi
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	

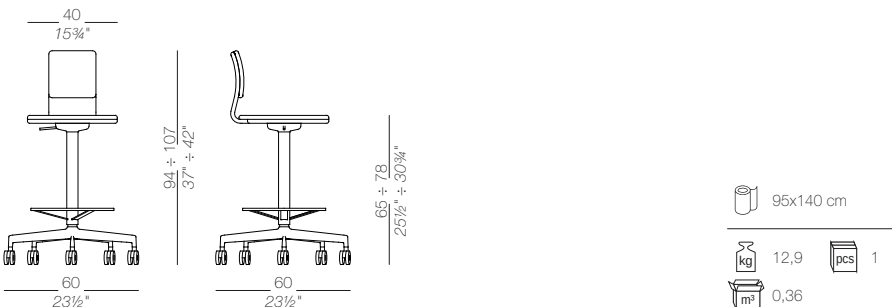


S70

5 razze basse regolabili
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							
verniciato a polveri nero	S70NHA 666	S70NHB 728	S70NHC 790	S70NHD 853	S70NHP 843	S70NCLI 728	piedini fissi
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	

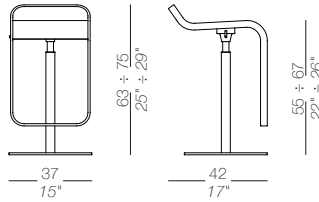


S71

5 razze basse regolabili
con schienale e poggiapiedi

Sgabello girevole e regolabile in altezza, con base bassa 5 razze e poggiapiedi 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							
verniciato a polveri nero	S71NHA 752	S71NHB 813	S71NHC 877	S71NHD 938	S71NHP 930	S71NCLI 813	piedini fissi
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	



	45x100 cm
	13,3
	0,11

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

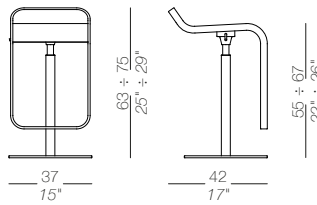
 L6 - mattone
 L8 - oliva
 L9 - tortora
 L10 - pistacchio

codice verniciatura a polveri:

 N - nero
 W - bianco
 20 - perla
 21 - celeste

codice poliuretano:

 PU - grigio
 PN - nero



45x100 cm
13,3 kg
0,11 m³
1 pcs

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.

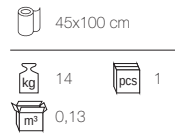
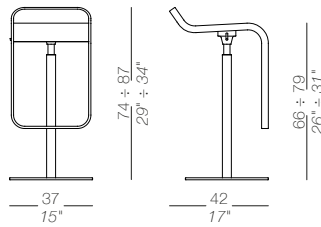
sedile > telaio	rovere sbiancato	rovere noce scuro	nero poro aperto	legno laccato	laminato Fenix® 0,9 nero	laminato Fenix® 0,9 bianco	
verniciato a polveri nero	S7905VS 453	S7905VL 460	S7905NO 466	S7905L_ 449	S7905FN 504	S7905FW 504	
verniciato a polveri bianco	S7903VS 453	S7903VL 460	S7903NO 466	S7903L_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

sedile > telaio	poliuretano integrale	tessuto	pelle	cuoio	materiale cliente	
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

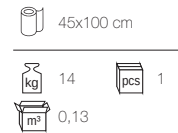
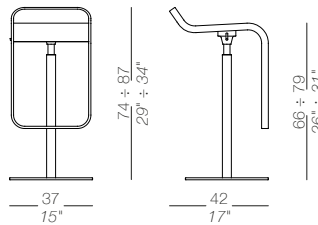
sedile > telaio	acciaio inox	poliuretano integrale	tessuto	pelle	cuoio	materiale cliente
verniciato a polveri	-	S80_P_ 569	S80_H 532	S80_HP 706	S80_C_ 544	S80_CLI 532
cromo satinato	S80K 582	S80P_ 662	S80H 625	S80HP 799	S80C_ 636	S80CLI 625

codice cuoio:
C1 - nero **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 verniciatura a polveri:
N - nero **22** - mattone
W - bianco **24** - oliva
20 - perla **25** - tortora
21 - celeste **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

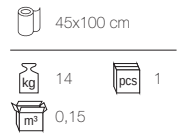
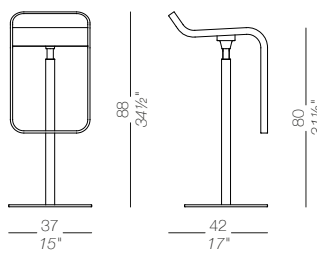
 C7 - fango scuro
 C9 - marrone scuro
 C10 - grigio

codice laccatura legno:

 LN - nero
 LW - bianco
 L4 - perla
 L5 - celeste

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]

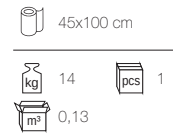
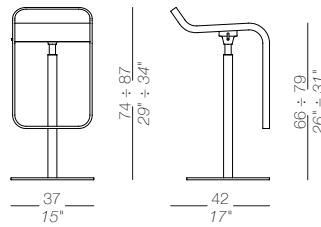
meccanismo di ritorno sedile
+M 68

codice cuoio:
C1 - nero **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 verniciatura a polveri:
05 - nero **22** - mattone
03 - bianco **24** - oliva
20 - perla **25** - tortora
21 - celeste **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.

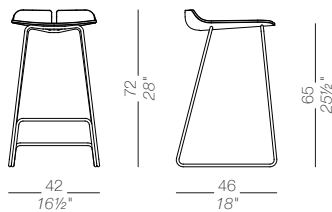
sedile > telaio	rovere sbiancato	rovere noce scuro	nero poro aperto	legno laccato	laminato Fenix® 0,9 nero	laminato Fenix® 0,9 bianco	
verniciato a polveri	S83_VS 494	S83_VL 500	S83_N0 507	S83_L_ 491	S83_FN 546	S83_FW 546	
cromo satinato	S83VS 557	S83VL 565	S83N0 571	S83L_ 554	S83FN 609	S83FW 609	

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:	codice laccatura legno:	codice verniciatura a polveri:	codice poliuretano:
C1 - nero	C7 - fango scuro	LN - nero	PU - grigio
C2 - rosso	C9 - marrone scuro	LW - bianco	PN - nero
C3 - fango chiaro	C10 - grigio	L4 - perla	
C4 - bianco		L5 - celeste	
		L6 - mattone	
		L8 - oliva	
		L9 - tortora	
		L10 - pistacchio	
		20 - perla	
		21 - celeste	
		22 - mattone	
		24 - oliva	
		25 - tortora	
		27 - pistacchio	

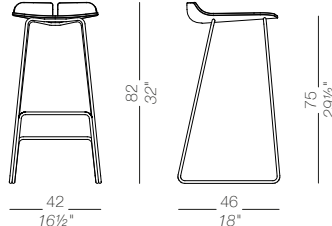


kg 3,8 **pcs** 1
m³ 0,18

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	S12805N0 376	S12805W 380	
verniciato a polveri bianco	S12803VS 365	S12803VL 368	S12803N0 376	S12803W 380	
acciaio inox micropallinato	S128KVS 387	S128KVL 390	S128KNO 399	S128KW 401	

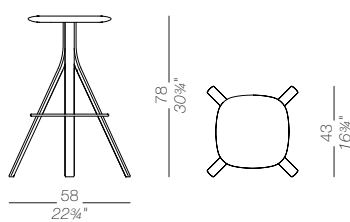


kg 4 **pcs** 1
m³ 0,18

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	S12905N0 388	S12905W 390	
verniciato a polveri bianco	S12903VS 375	S12903VL 380	S12903N0 388	S12903W 390	
acciaio inox micropallinato	S129KVS 398	S129KVL 401	S129KNO 410	S129KW 412	



60x140 cm
 5
 0,19
 1

S461

4 gambe legno H78

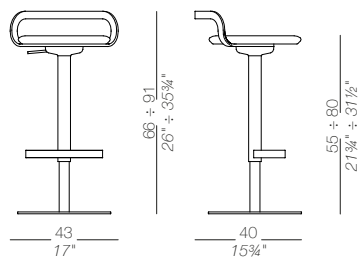
Sgabello a 4 gambe in legno massello di frassino verniciato in varie finiture. Poggia piedi in acciaio verniciato a polveri. Sedile in legno massello di frassino verniciato oppure interamente rivestito in tessuto, pelle o ecopelle. Piedini in nylon con inserto in feltro o in plastica.

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: poggiapiedi

05 - nero

03 - bianco



	60x140 cm
	12,5
	0,18

S110

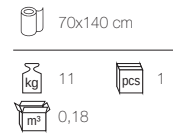
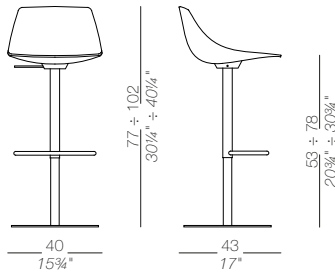
Sgabello regolabile

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 > telaio	rovere sbiancato	rovere noce scuro	noce Canaletto	nero poro aperto	Baydur® nero	Baydur® bianco	PP
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 > telaio	tessuto A	tessuto B	tessuto C	tessuto D	pelle	cuoio	materiale cliente
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:

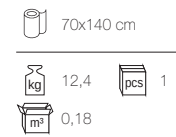
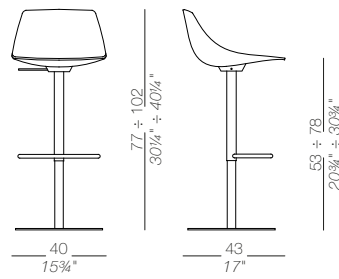
05 - nero 22 - mattone
03 - bianco 24 - oliva
20 - perla 25 - tortora
21 - celeste 27 - pistacchio

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

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 > telaio	rovere sbiancato	rovere noce scuro	noce Canaletto	nero poro aperto	Baydur® nero	Baydur® bianco	PP
acciaio inox	S104VS 600	S104VL 606	S104NC 633	S104NO 615	S104BN 507	S104BW 507	S104S_ 454

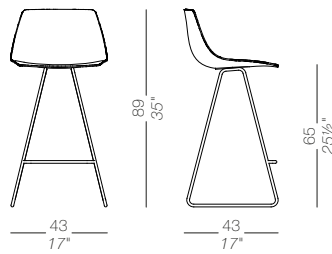
rivestimento > telaio	tessuto A	tessuto B	tessuto C	tessuto D	pelle	cuoio	materiale cliente
acciaio inox	S104HA 619	S104HB 656	S104HC 694	S104HD 731	S104HP 808	S104C_ 762	S104CLI 656

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 | |



70x140 cm
6 kg
0,21 m³
1 pcs

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 > telaio	rovere sbiancato	rovere noce scuro	noce Canaletto	nero poro aperto	Baydur® nero	Baydur® bianco	PP	
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 > telaio	tessuto A	tessuto B	tessuto C	tessuto D	pelle	cuoio	materiale cliente	
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:

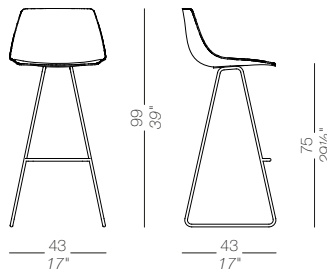
N - nero 22 - mattone
W - bianco 24 - oliva
20 - perla 25 - tortora
21 - celeste 27 - pistacchio

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



70x140 cm
6,3 kg
0,21 m³
1 pcs

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 > telaio	rovere sbiancato	rovere noce scuro	noce Canaletto	nero poro aperto	Baydur® nero	Baydur® bianco	PP
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 > telaio	tessuto A	tessuto B	tessuto C	tessuto D	pelle	cuoio	materiale cliente
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:

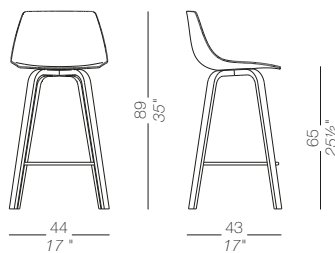
N - nero 22 - mattone
W - bianco 24 - oliva
20 - perla 25 - tortora
21 - celeste 27 - pistacchio

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



70x140 cm
 5,4
 0,21
 1

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 > telaio	rovere sbiancato	rovere noce scuro	nero poro aperto	Baydur® nero	Baydur® bianco	PP	
rovere sbiancato	S105VS65VS 627	S105VS65VL 633	-	S105VS65BN 535	S105VS65BW 535	S105VSS_ 482	
nero poro aperto	-	-	S105N065NO 661	S105N065BN 540	S105N065BW 540	S105NOS_ 487	

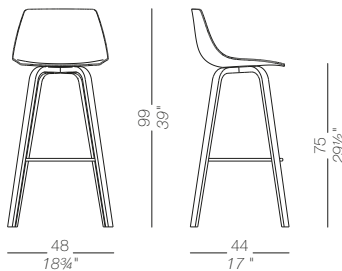
rivestimento > telaio	tessuto A	tessuto B	tessuto C	tessuto D	pelle	cuoio	materiale cliente
rovere sbiancato	S105VS65HA 646	S105VS65HB 683	S105VS65HC 721	S105VS65HD 758	S105VS65HP 835	S105VS65C_ 790	S105VS65CLI 683
nero poro aperto	S105N065HA 651	S105N065HB 688	S105N065HC 726	S105N065HD 764	S105N065HP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



70x140 cm
5,9 kg
0,21 m³
1 pcs

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. 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 > telaio	rovere sbiancato	rovere noce scuro	nero poro aperto	Baydur® nero	Baydur® bianco	PP	
rovere sbiancato	S105VS75VS 633	S105VS75VL 641	-	S105VS75BN 541	S105VS75BW 541	S105VSS_ 482	
nero poro aperto	-	-	S105N075NO 668	S105N075BN 547	S105N075BW 547	S105NOS_ 487	

rivestimento > telaio	tessuto A	tessuto B	tessuto C	tessuto D	pelle	cuoio	materiale cliente
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

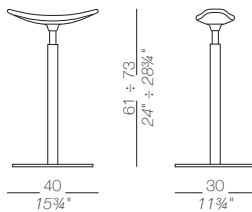
codice cuoio:

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



S172-173

Sgabello regolabile



kg 7,8
m³ 0,11
pcs 1

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

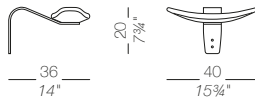
[base non oscillante]

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



S174

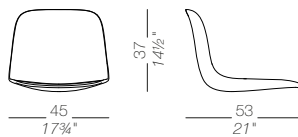
Sgabello a parete



kg 3,9
m³ 0,05
pcs 1

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 >	frassino naturale	nero poro aperto	
telaio			
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_	S330S_D_F	-	-	-	-	
	122	144					
rovere sbiancato	S330S_VS	S330S_VSF	S330HAVS	S330HBVS	S330HCVS	S330HDVS	
	170	191	281	319	359	397	
nero poro aperto	S330S_NO	S330S_NOF	S330HANO	S330HBN0	S330HCNO	S330HDNO	
	172	194	283	322	361	399	
tessuto A	S330S_HA	S330S_HAF	S330HAHA	-	-	-	
	182	204	272				
tessuto B	S330S_HB	S330S_HBF	-	S330HBHB	-	-	
	212	234		343			
tessuto C	S330S_HC	S330S_HCF	-	-	S330HCHC	-	
	241	263			414		
tessuto D	S330S_HD	S330S_HDF	-	-	-	S330HDHD	
	271	293				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	S331HB	S331HC	S331HD	
	249	289	330	370	



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

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

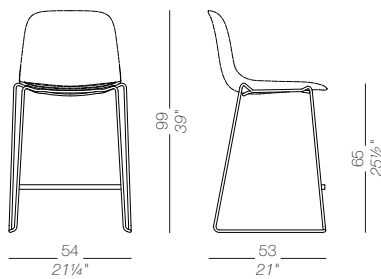
1 - nero 5 - celeste 10 - pistacchio
2 - bianco 6 - mattone
3 - grigio 8 - oliva
4 - perla 9 - tortora

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



S320

Slitta impilabile H65
da abbinare con scocca



8
kg 4,7
m³ 0,26
pcs 4
sp 1

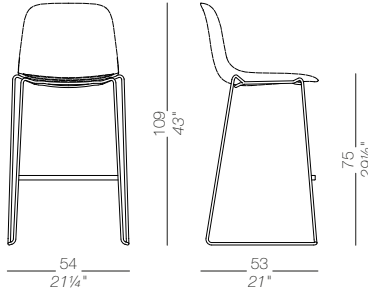
Base impilabile altezza 65 cm a slitta in filo d'acciaio cromo satinato o verniciato a polveri.
Piedini in polipropilene con inserto in feltro o in plastica.

telaio >	verniciato a polveri	cromo satinato	
	S320_	S320K	
	133	171	



S321

Slitta impilabile H75
da abbinare con scocca



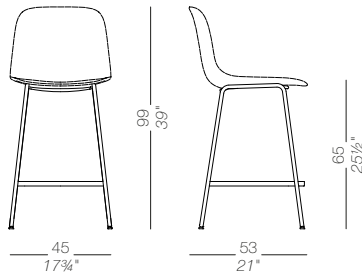
8
kg 5
m³ 0,26
pcs 4
sp 1

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_	S321K	
	142	180	

codice verniciatura a polveri:

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



kg 2,9
m³ 0,22
pcs 1
sp 1

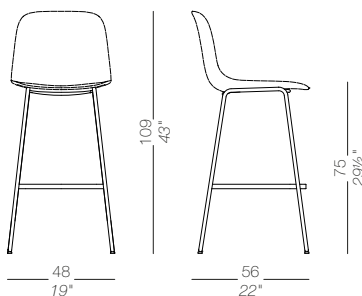
S322

4 gambe H65

da abbinare con scocca

telaio >	verniciato a polveri	cromo satinato	
	S322_	S322K	
	144	181	

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



kg 3,2
m³ 0,22
pcs 1
sp 1

S323

4 gambe H75

da abbinare con scocca

telaio >	verniciato a polveri	cromo satinato	
	S323_	S323K	
	148	185	

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

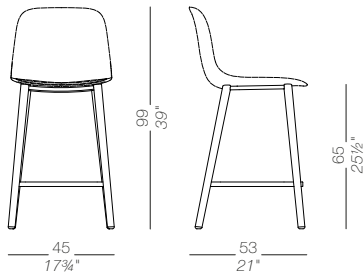
codice verniciatura a polveri:

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



S326

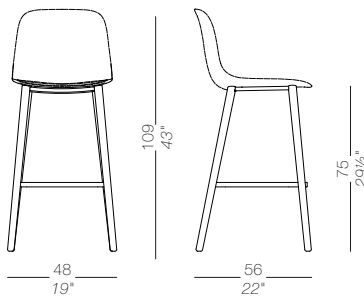
4 gambe legno H65
da abbinare con scocca



3,8 0,22 1

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

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



4 0,22 1

S327

4 gambe legno H75
da abbinare con scocca

telaio >	verniciato a polveri nero	verniciato a polveri bianco	
gambe			
rovere sbiancato	S327NVS 343	S327WVS 343	

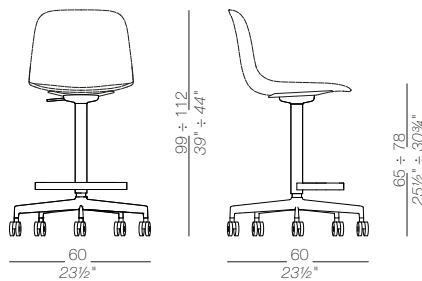
Base altezza 75 cm a 4 gambe in legno massello di frassino verniciato in varie finiture. Poggiapiedi in acciaio verniciato a polveri bianco o nero. Piedini in nylon con inserto in feltro o in plastica.

Antti Kotilainen | 2018



S328

Regolabile su ruote
da abbinare con scocca



8,4 0,26 1

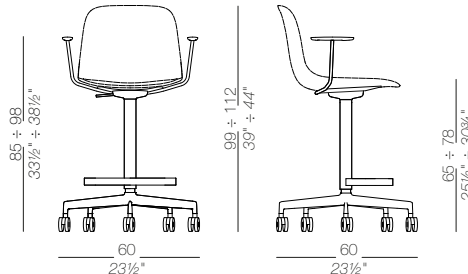
telaio >	verniciato a polveri nero	verniciato a polveri bianco	
	S328N	S328W	
	393	393	

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



S329

Regolabile su ruote con braccioli
da abbinare con scocca



9,4 0,34 1

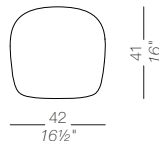
telaio >	verniciato a polveri nero	verniciato a polveri bianco	
	S329N	S329W	
	441	441	

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

braccioli >	PP	
	S334B_-	
	37	

codice PP:

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



kg 0,8
m³ 0,03
pcs 4
key

S325

Pad aggiuntivi

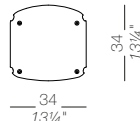
Inserto intercambiabile in varie finiture per sedia e sgabello SEELA. L'inserto in polipropilene non si può abbinare con la scocca rivestita in tessuto.

pad >	PP	rovere sbiancato	nero poro aperto	tessuto A	tessuto B	tessuto C	tessuto D
per scocca PP	S325D_	S325VS	S325NO	S325HA	S325HB	S325HC	S325HD
	42	106	108	135	165	196	214

per scocca rivestita	-	S325VSR	S325NOR	S325HAR	S325HBR	S325HCR	S325HDR
		106	108	135	165	196	214



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



kg 0,3
m³ 0,02
pcs 4
key

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	S335R2
	31	31

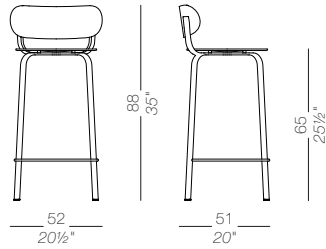
codice PP:

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



S49_65

4 gambe impilabile H65



3
 kg 7,3
 m³ 0,27
 pcs 1

finitura > verniciato a polveri

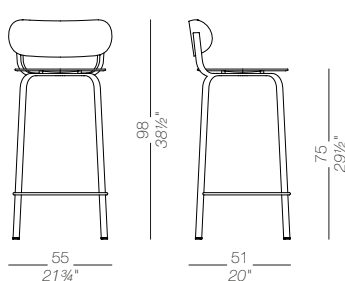
S49_65

323

[accessorio]

cuscino in tessuto color antracite

S48CT
38



3
 kg 7,7
 m³ 0,27
 pcs 1

S49

4 gambe impilabile H75

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_

332

[accessorio]

cuscino in tessuto color antracite

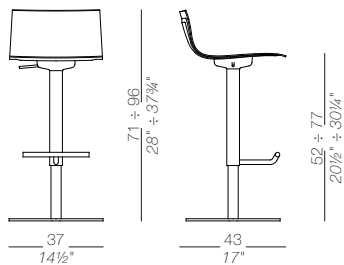
S48CT
38

codice verniciatura a polveri:

05 - nero
03 - bianco
02 - senape
12 - rubino

20 - perla
21 - celeste
22 - mattone
24 - oliva

25 - tortora
27 - pistacchio



kg 11,4
m³ 0,15
pcs 1

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 > telaio	rovere sbiancato	rovere noce scuro	nero poro aperto	legno laccato bianco	cuoio	
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

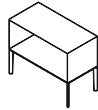
codice cuoio:

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

ADD S sample configurations

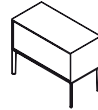
Francesco Rota | 2016

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, schiene 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 cassetteria su ruote con serratura. Il sistema di contenitori è abbinabile con il sistema di tavoli e sedute ADD.



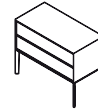
S — open

a partire da € **1.231**



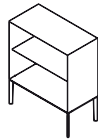
S — flap door

a partire da € **1.628**



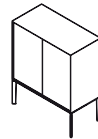
S — two drawers

a partire da € **1.829**



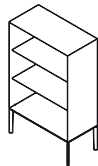
M — open

a partire da € **1.445**



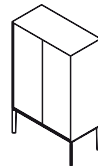
M — doors

a partire da € **1.729**



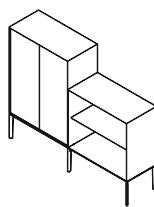
L — open

a partire da € **1.642**



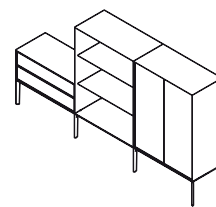
L — doors

a partire da € **2.021**

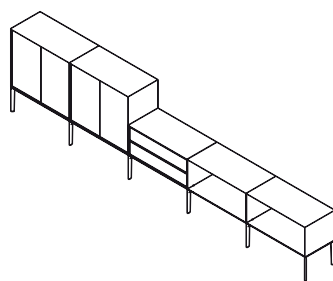


L — doors + M — open

a partire da € **3.327**

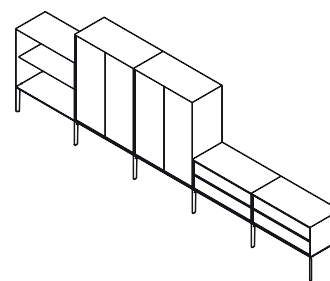


a partire da € **5.212**



M — doors double + S — two drawers + S — open double

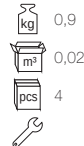
a partire da € **7.194**



M — open + L — doors double + S — two drawers double

a partire da € **8.591**

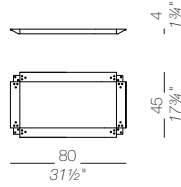
Gambe angolari e centrali entrambe in altezza 32 cm, in pressofusione di alluminio riciclato verniciato a polveri. Piedini regolabili in altezza. Telaio di supporto dei contenitori in estruso di alluminio, unito ai quattro angoli con piastre angolari in alluminio e viti in acciaio inox. Stesso telaio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



U07

Gamba angolare

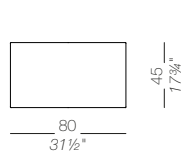
finitura >	verniciato a polveri nero	verniciato a polveri bianco	
	U07N	U07W	
	82	82	



U84

Telaio 80x45

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

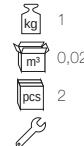


U86

Piano 80x45

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

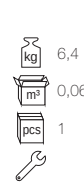
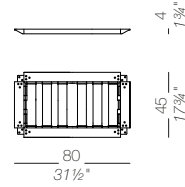
Piano per tavolino in HPL Fenix® da 10 mm.



U08

Gamba di unione

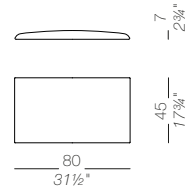
finitura >	verniciato a polveri nero	verniciato a polveri bianco	
	U08N	U08W	
	96	96	



U85

Telaio 80x45 per seduta

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



U86H

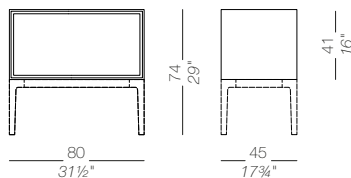
Seduta 80x45

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

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

ADD S 80

Francesco Rota | 2016



25,2
 0,2
 1

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	

schiene >	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:

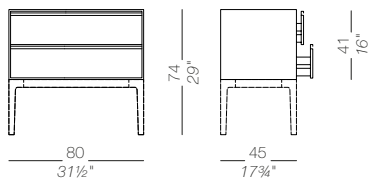
05 - nero
03 - bianco

codice laccatura legno:

N - nero
W - bianco

ADD S 80

Francesco Rota | 2016



kg 29,8
m³ 0,2
pcs 1
key

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:

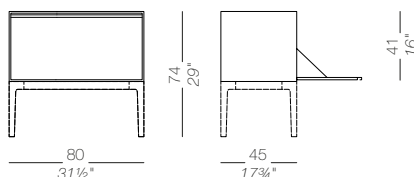
05 - nero
03 - bianco

codice laccatura legno:

N - nero
W - bianco

ADD S 80

Francesco Rota | 2016



kg 30,9
m³ 0,2
pcs 1
key

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:

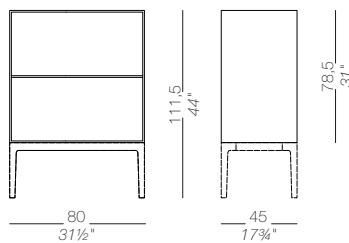
05 - nero
03 - bianco

codice laccatura legno:

N - nero
W - bianco

ADD S 80

Francesco Rota | 2016



	3
	34,9
	1

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	U8203	
	631	631	

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

[accessori]

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

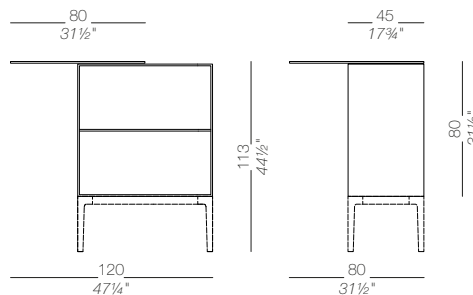
fissaggio al tavolo (anteriore) >	verniciato a polveri nero	verniciato a polveri bianco							7,5		1
con riempitivo in HPL Fenix®	U8205T	U8203T							0,02		
	265	313									

codice verniciatura a polveri:
05 - nero
03 - bianco

codice laccatura legno:
N - nero
W - bianco

ADD S 80

Francesco Rota | 2016



4
 kg 41,3
 m³ 0,26
 pcs 1

U82_P

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

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

schiene >	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	kg 9,3 m³ 0,02 pcs 1
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		kg 7,5 m³ 0,02 pcs 1
con riempitivo in HPL Fenix®	U8205T 265	U8203T 313		

codice verniciatura a polveri:

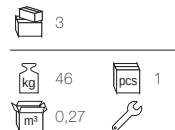
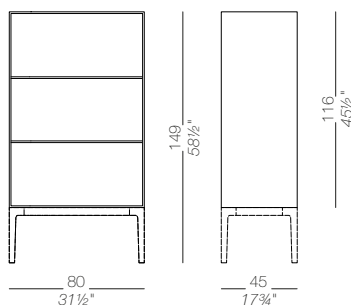
05 - nero
03 - bianco

codice laccatura legno:

N - nero
W - bianco

ADD S 80

Francesco Rota | 2016



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	U8303	
	783	783	

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

[accessori]

coppia ante >	rovere sbiancato	legno laccato	tessuto A	tessuto B	tessuto C	tessuto D		
con push pull	U83AVS	U83A_	U83AHA	U83AHB	U83AHC	U83AHD		
	400	380	471	595	720	844		

con serratura

U83ASVS	U83AS_	U83ASHA	U83ASHB	U83ASHC	U83ASHD			
431	410	501	626	751	876			

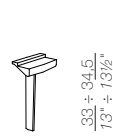
fissaggio al tavolo (anteriore) >	verniciato a polveri nero	verniciato a polveri bianco						
con riempitivo in HPL Fenix®	U8205T	U8203T						

codice verniciatura a polveri: codice laccatura legno:

05 - nero
03 - bianco

N - nero
W - bianco

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

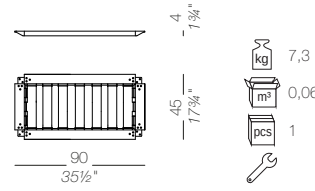
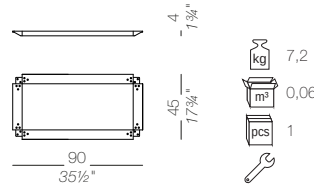
Gamba angolare

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

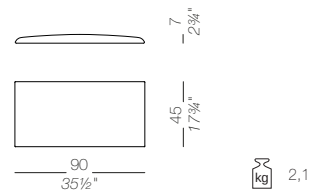
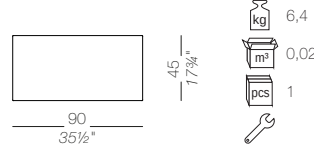
Telaio 90x45

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		

Piano per tavolino in HPL Fenix® da 10 mm.

U96H

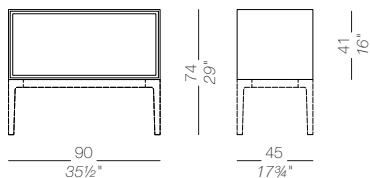
Seduta 90x45

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

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

ADD S 90

Francesco Rota | 2016



28,6
 0,23
 1

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	

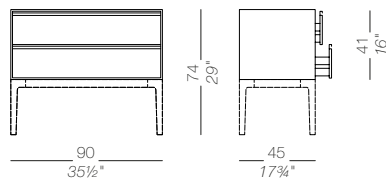
schiene >	verniciato a polveri	rovere sbiancato	legno laccato	lamiera forata verniciata a polveri	tessuto A	tessuto B	tessuto C	tessuto D
	U91_S 76	U91SVS 149	U91S_ 126	U91_SF 94	U91SHA 125	U91SHB 173	U91SHC 221	U91SHD 270
per fissaggio al tavolo	U91_ST 131	-	-	-	-	-	-	-

codice verniciatura a polveri:
05 - nero
03 - bianco

codice laccatura legno:
N - nero
W - bianco

ADD S 90

Francesco Rota | 2016



kg 33,9
m³ 0,23
pcs 1
key

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	U9103C	
	986	986	

schiena >	verniciato a polveri	rovere sbiancato	legno laccato	tessuto A	tessuto B	tessuto C	tessuto D	
	U91_S	U91SVS	U91S_	U91SHA	U91SHB	U91SHC	U91SHD	
	76	149	126	125	173	221	270	

per fissaggio al tavolo

U91_ST	131
---------------	------------

cassetti >	rovere sbiancato	legno laccato	tessuto A	tessuto B	tessuto C	tessuto D	
	U91CVS	U91C_	U91CHA	U91CHB	U91CHC	U91CHD	
	206	158	224	266	310	353	



codice verniciatura a polveri:

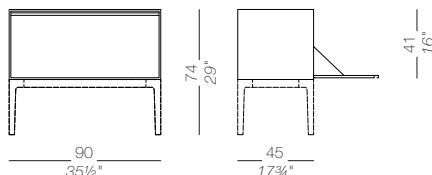
05 - nero
03 - bianco

codice laccatura legno:

N - nero
W - bianco

ADD S 90

Francesco Rota | 2016



kg 35,1
m³ 0,23
pcs 1
key

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:

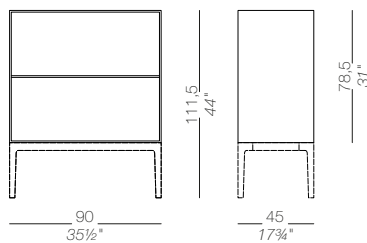
05 - nero
03 - bianco

codice laccatura legno:

N - nero
W - bianco

ADD S 90

Francesco Rota | 2016



3
 kg 39,7
 m³ 0,25
 pcs 1
 wrench

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	U9203	
	651	651	

schiena >	verniciato 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		kg 10,5 m³ 0,02 pcs 1 wrench
con push pull	U92AVS	U92A_	U92AHA	U92AHB	U92AHC	U92AHD		
	389	299	362	443	525	606		

fissaggio al tavolo (anteriore) >	verniciato a polveri nero	verniciato a polveri bianco						kg 8,5 m³ 0,02 pcs 1 wrench
con riempitivo in HPL Fenix®	U9205T	U9203T						
	275	329						

codice verniciatura a polveri:

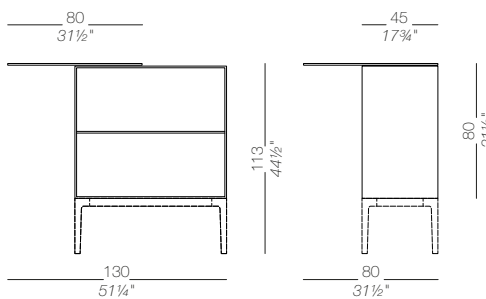
05 - nero
03 - bianco

codice laccatura legno:

N - nero
W - bianco

ADD S 90

Francesco Rota | 2016



4
 4
 46,9
 0,29
 1

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

schiene >	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		10,5 0,02 1
con push pull	U92AVS 389	U92A_ 299	U92AHA 362	U92AHB 443	U92AHC 525	U92AHD 606		
con serratura	U92ASVS 420	U92AS_ 331	U92ASHA 392	U92ASHB 474	U92ASHC 555	U92ASHD 637		

fissaggio al tavolo (anteriore) >	verniciato a polveri nero	verniciato a polveri bianco						8,5 0,02 1
con riempitivo in HPL Fenix®	U9205T 275	U9203T 329						

codice verniciatura a polveri:

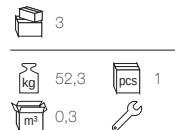
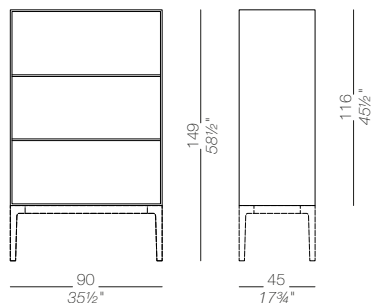
05 - nero
03 - bianco

codice laccatura legno:

N - nero
W - bianco

ADD S 90

Francesco Rota | 2016



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	U9303	
	806	806	

schiena >	verniciato a polveri	rovere sbiancato	legno laccato	lamiera forata verniciata a polveri	tessuto A	tessuto B	tessuto C	tessuto D
	U93_S	U93SVS	U93S_	U93_SF	U93SHA	U93SHB	U93SHC	U93SHD
	171	288	243	209	257	357	463	569

[accessori]

coppia ante >	rovere sbiancato	legno laccato	tessuto A	tessuto B	tessuto C	tessuto D		
con push pull	U93AVS	U93A_	U93AHA	U93AHB	U93AHC	U93AHD		
	407	397	462	573	691	814		

con serratura

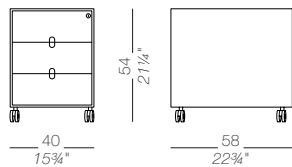
U93ASVS	438	U93AS_	427	U93ASHA	493	U93ASHB	604	U93ASHC	721	U93ASHD	845
----------------	------------	---------------	------------	----------------	------------	----------------	------------	----------------	------------	----------------	------------

fissaggio al tavolo (anteriore) >	verniciato a polveri nero	verniciato a polveri bianco									
con riempitivo in HPL Fenix®	U9205T	U9203T									

codice verniciatura a polveri: <u>05</u> - nero <u>03</u> - bianco	codice laccatura legno: <u>N</u> - nero <u>W</u> - bianco
--	---

ADD S

Francesco Rota | 2016



22,2 0,15 1

U011

Cassettiera su ruote

finitura >

verniciato a polveri nero

verniciato a polveri bianco

U01105

U01103

655

655

ELETTRIFICAZIONE



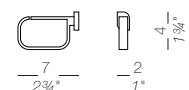
P285
Calza proteggi cavi



Universale.
Prezzi al metro.



P272
Reggicavi



Reggicavi in nylon.
Confezione da 10 pezzi.

finitura >	nero	bianco
	P285CN 33	P285CB 33

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	

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	

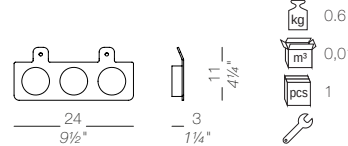
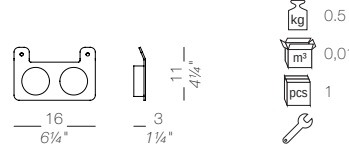
accessori >	cavo alimentazione 3m	connettore 3 in / 1 out	
	P277C	P277	
	21	24	

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

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



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

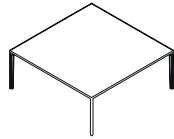
Acciaio verniciato a polveri.
Prese elettriche escluse.
da abbinare con P286-7

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

ADD T sample configurations

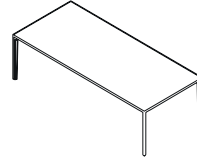
Francesco Rota | 2016

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.



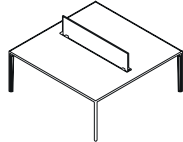
Square

a partire da € **2.122**



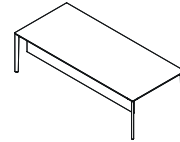
Rectangle

a partire da € **1.850**



Privacy screen

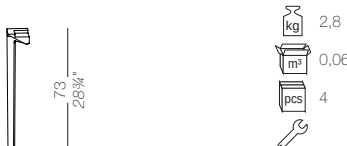
a partire da € **3.109**



Modesty screen

a partire da € **2.106**

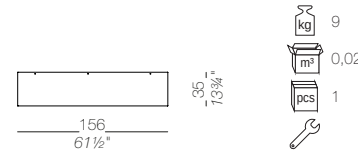
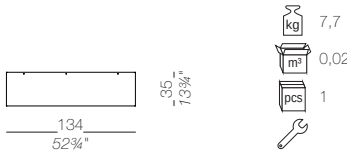
TAVOLI



D115

Gamba angolare

finitura >	verniciato a polveri nero	verniciato a polveri bianco	
	D115N	D115W	
	178	178	



P338P

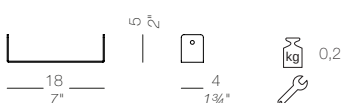
Pannello modesty per tavolo 160

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

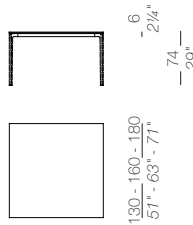
finitura >	verniciato a polveri nero	verniciato a polveri bianco	
	D251N	D251W	
	19	19	

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®	 43,3  0,25  1 
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	

[160x160]

piano > telaio	rovere sbiancato	nero poro aperto	HPL Fenix® nero	HPL Fenix®	 60,4  0,4  1 
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	

[180x180]

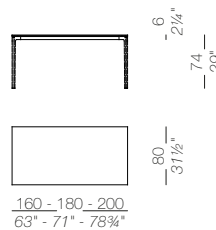
piano > telaio	rovere sbiancato	nero poro aperto	 73,8  0,48  1 
verniciato a polveri nero	P302NVS 2.283	P302NNO 2.327	
verniciato a polveri bianco	P302WVS 2.283	P302WNO 2.327	

codice HPL Fenix®:

W - bianco

R - rosso Jaipur

G - grigio Londra



P307-308-309

Piani rettangolari 80
da abbinare con gambe

[160x80]

piano > telaio	rovere sbiancato	nero poro aperto	HPL Fenix® nero	HPL Fenix®	34,2 0,23	1
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		

[180x80]

piano > telaio	rovere sbiancato	nero poro aperto	HPL Fenix® nero	HPL Fenix®	37,7 0,25	1
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		

[200x80]

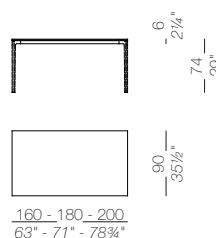
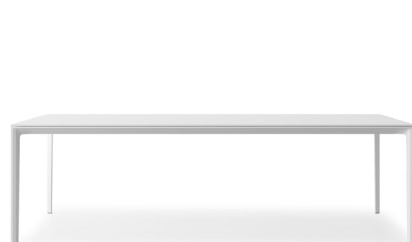
piano > telaio	rovere sbiancato	nero poro aperto	HPL Fenix® nero	HPL Fenix®	41,2 0,26	1
verniciato a polveri nero	P309NVS 1.330	P309NNO 1.359	P309NHFN 1.438	P309NHF_ 1.633		
verniciato a polveri bianco	P309WVS 1.330	P309WNO 1.359	P309WHFN 1.438	P309WHF_ 1.633		

codice HPL Fenix®:

W - bianco

R - rosso Jaipur

G - grigio Londra



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®	38,8 0,26 1
verniciato a polveri nero	P310NVS 1.222	P310NNO 1.247	P310NHFN 1.302	P310NHF_ 1.540	
verniciato a polveri bianco	P310WVS 1.222	P310WN0 1.247	P310WHFN 1.302	P310WHF_ 1.540	

[180x90]

piano > telaio	rovere sbiancato	nero poro aperto	HPL Fenix® nero	HPL Fenix®	42,8 0,28 1
verniciato a polveri nero	P311NVS 1.320	P311NNO 1.348	P311NHFN 1.440	P311NHF_ 1.640	
verniciato a polveri bianco	P311WVS 1.320	P311WN0 1.348	P311WHFN 1.440	P311WHF_ 1.640	

[200x90]

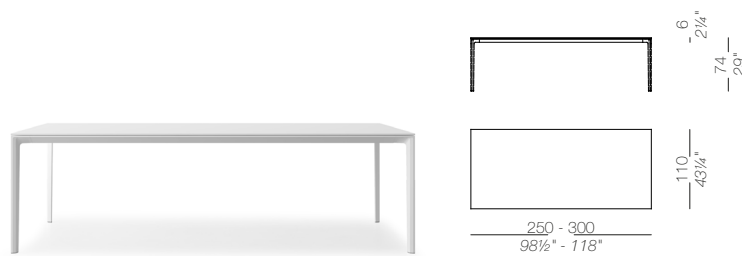
piano > telaio	rovere sbiancato	nero poro aperto	HPL Fenix® nero	HPL Fenix®	46,8 0,3 1
verniciato a polveri nero	P312NVS 1.412	P312NNO 1.446	P312NHFN 1.537	P312NHF_ 1.765	
verniciato a polveri bianco	P312WVS 1.412	P312WN0 1.446	P312WHFN 1.537	P312WHF_ 1.765	

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 >	rovere sbiancato	nero poro aperto	HPL Fenix® nero	HPL Fenix®	65,8	0,42	1
telaio							
verniciato a polveri nero	P313NVS 1.864	P313NNO 1.904	P313NHFN 2.194	P313NHF_ 2.570			
verniciato a polveri bianco	P313WVS 1.864	P313WN0 1.904	P313WHFN 2.194	P313WHF_ 2.570			

[300x110]

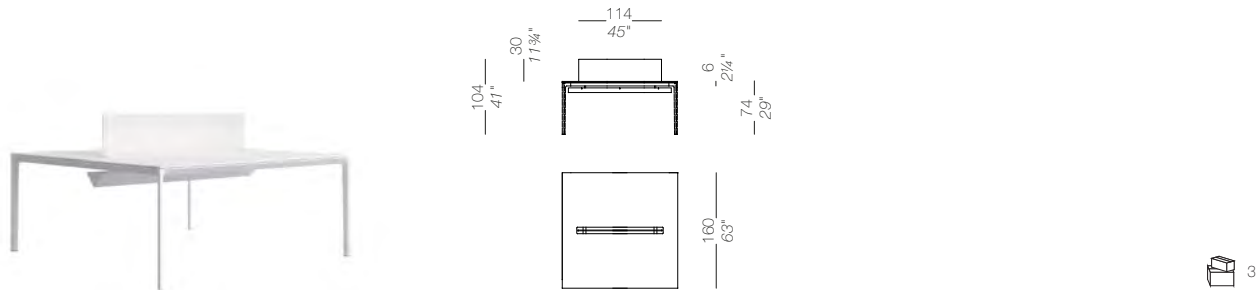
piano >	rovere sbiancato	nero poro aperto	HPL Fenix® nero	HPL Fenix®	76,8	0,5	1
telaio							
verniciato a polveri nero	P314NVS 2.223	P314NNO 2.272	P314NHFN 2.635	P314NHF_ 2.944			
verniciato a polveri bianco	P314WVS 2.223	P314WN0 2.272	P314WHFN 2.635	P314WHF_ 2.944			

codice HPL Fenix®:

W - bianco

R - rosso Jaipur

G - grigio Londra



P348

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 >	rovere sbiancato	nero poro aperto	HPL Fenix® nero	HPL Fenix®					67,9 0,4 1
telaio									
verniciato a polveri nero	P348NVS 2.184	P348NNO 2.221	P348NHFN 2.305	P348NHF_ 2.628					
canalina passacavi									
verniciato a polveri bianco	P348WVS 2.184	P348WNO 2.221	P348WHFN 2.305	P348WHF_ 2.628					
divisorio >									
	rovere sbiancato	nero poro aperto	HPL Fenix® nero	HPL Fenix®	tessuto A	tessuto B	tessuto C	tessuto D	
	P3480VS 216	P3480N0 239	P3480HFN 230	P3480HF_ 296	P3480HA 445	P3480HB 491	P3480HC 536	P3480HD 581	
									6,9 0,02 1

codice HPL Fenix®:

W - bianco
R - rosso Jaipur
G - grigio Londra

ecopelle non idonea



180

71

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	P345NNO 2.623							
verniciato a polveri bianco	P345WVS 2.558	P345WNO 2.623							
canalina passacavi									

divisorio >	rovere sbiancato	nero poro aperto	HPL Fenix® nero	HPL Fenix®	tessuto A	tessuto B	tessuto C	tessuto D	
	P3450VS 245	P3450N0 268	P3450HFN 265	P3450HF_ 340	P3450HA 528	P3450HB 573	P3450HC 619	P3450HD 663	

7,8
0,02
kg
m³
pcs
1
sp

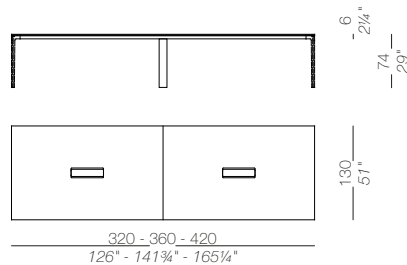
codice HPL Fenix®:

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	P324NHF 4.995	P324NHF_ 5.667	
verniciato a polveri bianco	P324WVS 4.907	P324WNO 4.950	P324WHF 4.995	P324WHF_ 5.667	

piano	56,1	0,28	1	
telaio	36,2	0,37	1	
colonna centrale	11,4	0,06	1	
canalina passacavi	2,1	0,02	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	P325NHF 5.391	P325NHF_ 6.131	
verniciato a polveri bianco	P325WVS 5.281	P325WNO 5.336	P325WHF 5.391	P325WHF_ 6.131	

piano	63,3	0,31	1	
telaio	38,4	0,41	1	
colonna centrale	11,4	0,06	1	
canalina passacavi	2,1	0,02	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	P326NHF 5.954	P326NHF_ 6.836	
verniciato a polveri bianco	P326WVS 5.832	P326WNO 5.899	P326WHF 5.954	P326WHF_ 6.836	

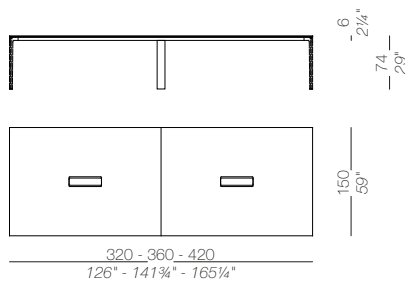
1/2 piano	37	0,19	1	
1/2 piano	37	0,19	1	
telaio	45,4	0,48	1	
colonna centrale	11,4	0,06	1	
canalina passacavi	2,1	0,02	2	

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	P327NHF 6.031	P327NHF_ 6.891	
verniciato a polveri bianco	P327WVS 5.910	P327WNO 5.976	P327WHF 6.031	P327WHF_ 6.891	

piano	66	0,32	1	
telaio	37,5	0,42	1	
colonna centrale	11,4	0,06	1	
canalina passacavi	2,1	0,02	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	P328NHF 6.517	P328NHF_ 7.475	
verniciato a polveri bianco	P328WVS 6.373	P328WNO 6.450	P328WHF 6.517	P328WHF_ 7.475	

piano	74,4	0,35	1	
telaio	39,7	0,47	1	
colonna centrale	11,4	0,06	1	
canalina passacavi	2,1	0,02	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	P329NHF 7.244	P329NHF_ 8.357	
verniciato a polveri bianco	P329WVS 7.078	P329WNO 7.155	P329WHF 7.244	P329WHF_ 8.357	

1/2 piano	43,5	0,21	1	
1/2 piano	43,5	0,21	1	
telaio	48,9	0,55	1	
colonna centrale	11,4	0,06	1	
canalina passacavi	2,1	0,02	2	

codice HPL Fenix®:

W - bianco

R - rosso Jaipur

G - grigio Londra

ELETTRIFICAZIONE



P96-98

Passacavi rotondo



6
2 1/4"

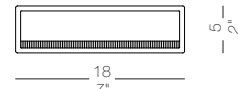


8
3 1/8"



P273

Passacavi rettangolare



18
7"

5
1/2"

finitura >

Ø6 cromo
satinato

Ø8 cromo
satinato

P96PC

64

finitura >

nero

bianco

P27305

85

P27303

85



P285

Calza proteggi cavi

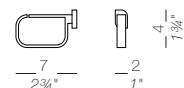


Universale.
Prezzi al metro.



P272

Reggicavi



Reggicavi in nylon.
Confezione da 10 pezzi.

finitura >

nero

bianco

P285CN

33

finitura >

nero

bianco

P27205

51

P27203

51



9
3 1/2"

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



— 6
2 1/4" —

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

finitura >

nero	bianco	
P286E05 89	P286E03 89	



P287
Presa USB-power



— 6
2 1/4" —

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

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

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

accessori >

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

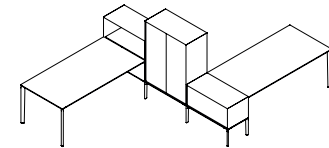
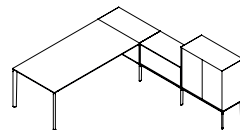
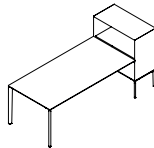
1 presa / 1 cavo
2-3 prese / 1 cavo + 1 connettore
4-5-6 prese / 2 cavi + 2 connettori



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, schiene e ante in varie finiture. ADD SYSTEM si abbina con il sistema di sedute ADD.



L_shape

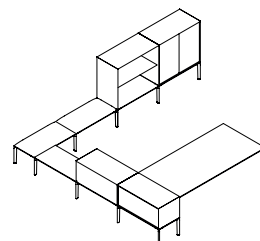
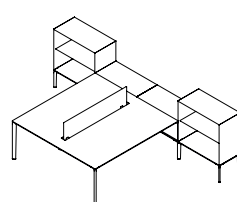
a partire da € **3.206**

L_shape

a partire da € **5.862**

S_shape

a partire da € **7.728**

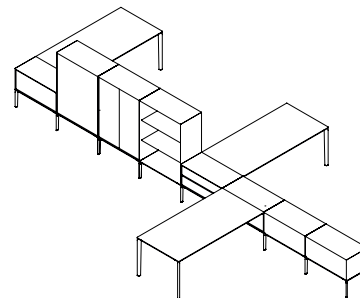
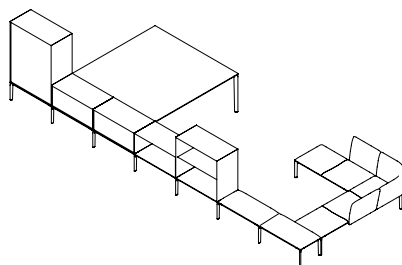


T_shape

a partire da € **7.801**

U_shape — executive

a partire da € **9.794**

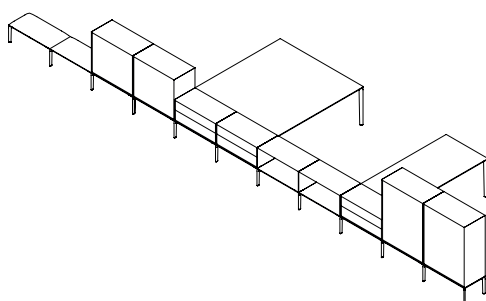


Meeting

a partire da € **14.364**

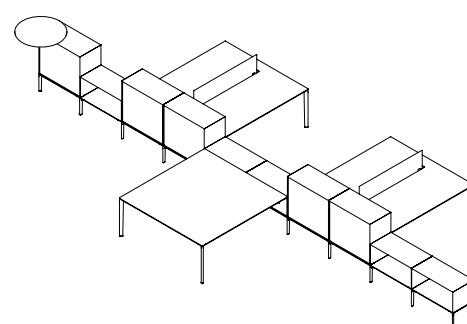
Asymmetrical workstation 1

a partire da € **16.133**



Asymmetrical workstation 2

a partire da € **18.703**



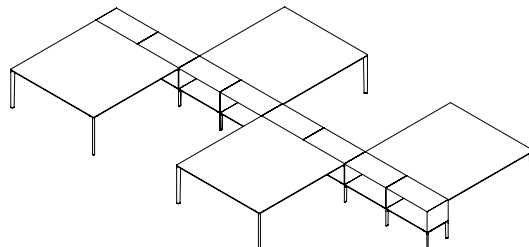
Asymmetrical workstation 3

a partire da € **21.450**

ADD SYSTEM sample configurations

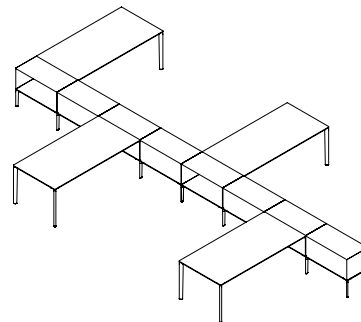
Francesco Rota | 2016

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, schiene e ante in varie finiture. ADD SYSTEM si abbina con il sistema di sedute ADD.



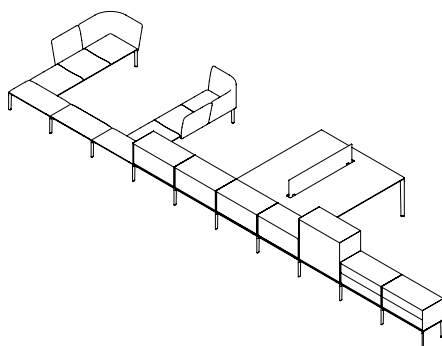
Symmetrical workstation – square

a partire da € **18.350**



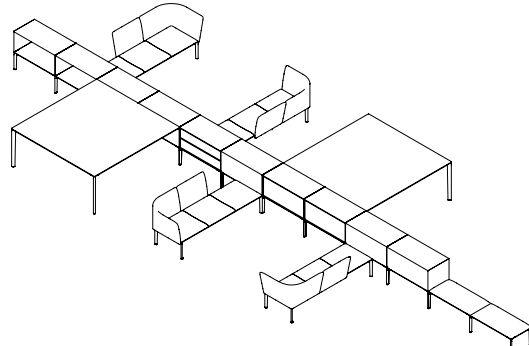
Symmetrical workstation – rectangle

a partire da € **15.078**



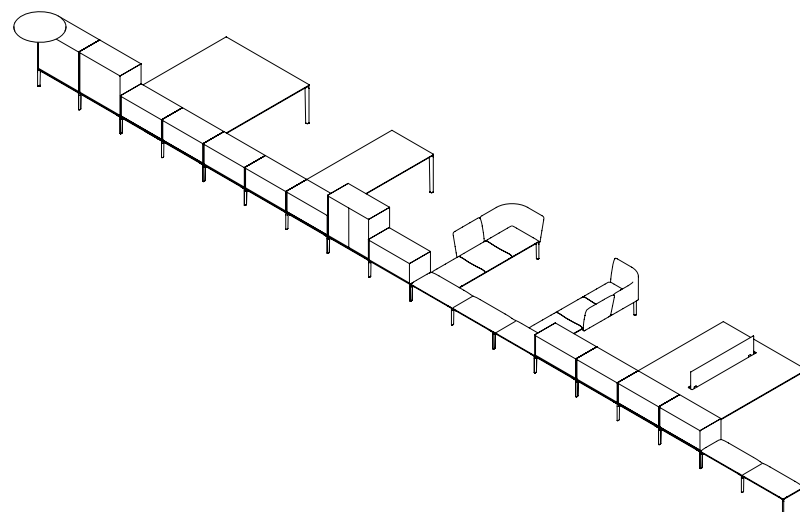
Complex office – small

a partire da € **19.691**



Complex office symmetrical – medium

a partire da € **29.025**

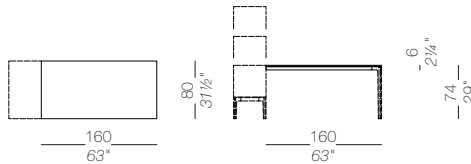


Complex office – big

a partire da € **31.891**

ADD SYSTEM

Francesco Rota | 2016



kg 34,2
m³ 0,23
pcs 1
sped. 1

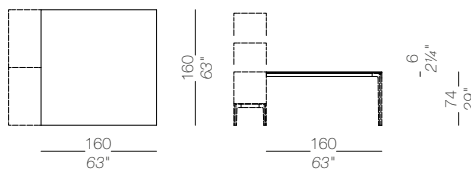
P338

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 >	rovere sbiancato	nero poro aperto	HPL Fenix® nero	HPL Fenix®
telaio				
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



kg 60,4
m³ 0,4
pcs 1
sped. 1

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 >	rovere sbiancato	nero poro aperto	HPL Fenix® nero	HPL Fenix®
telaio				
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®:

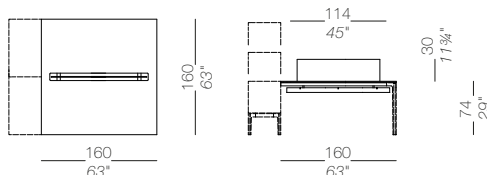
W - bianco

R - rosso Jaipur

G - grigio Londra

ADD SYSTEM

Francesco Rota | 2016



3

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®					kg 67,9	pcs 1
telaio									m³ 0,4	
verniciato a polveri nero	P340NVS	P340NNO	P340NHFN	P340NHF_					kg 4,8	pcs 1
	2.029	2.066	2.151	2.474					m³ 0,04	
verniciato a polveri bianco	P340WVS	P340WNO	P340WHFN	P340WHF_						
	2.029	2.066	2.151	2.474						

canalina passacavi

divisorio >	rovere sbiancato	nero poro aperto	HPL Fenix® nero	HPL Fenix®	tessuto A	tessuto B	tessuto C	tessuto D		
	P3480VS	P3480NO	P3480HFN	P3480HF_	P3480HA	P3480HB	P3480HC	P3480HD		
	216	239	230	296	445	491	536	581		

kg 6,9
m³ 0,02

codice HPL Fenix®:

W - bianco

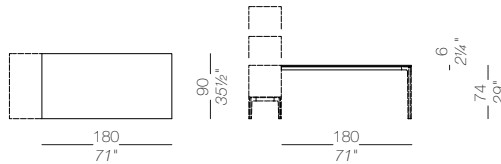
R - rosso Jaipur

G - grigio Londra

ecopelle non idonea

ADD SYSTEM

Francesco Rota | 2016



kg 42,8
m³ 0,28
pcs 1
spedire con chiavi

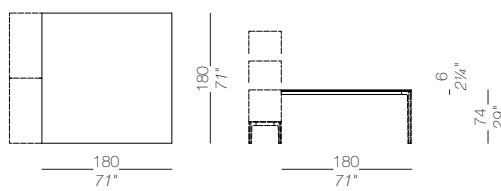
P341

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®	
telaio					
verniciato a polveri nero	P341NVS 1.213	P341NNO 1.242	P341NHFN 1.334	P341NHF_ 1.533	
verniciato a polveri bianco	P341WVS 1.213	P341WNO 1.242	P341WHFN 1.334	P341WHF_ 1.533	



kg 73,8
m³ 0,48
pcs 1
spedire con chiavi

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	
telaio			
verniciato a polveri nero	P343NVS 2.162	P343NNO 2.206	
verniciato a polveri bianco	P343WVS 2.162	P343WNO 2.206	

codice HPL Fenix®:

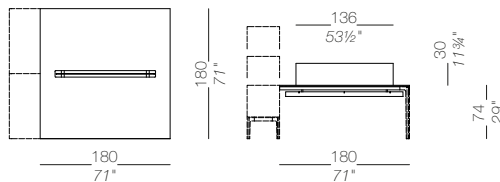
W - bianco

R - rosso Jaipur

G - grigio Londra

ADD SYSTEM

Francesco Rota | 2016



3

P346

Piano 180x180 con divisorio e passacavi
da abbinare con gambe e contenitori

piano >	rovere sbiancato	nero poro aperto							
telaio									
verniciato a polveri nero	P346NVS 2.438	P346NNO 2.501							
verniciato a polveri bianco	P346WVS 2.438	P346WNO 2.501							

canalina passacavi	77,2	0,48	1
	5,5	0,04	1

divisorio >	rovere sbiancato	nero poro aperto	HPL Fenix® nero	HPL Fenix®	tessuto A	tessuto B	tessuto C	tessuto D	
	P3450VS 245	P3450N0 268	P3450HFN 265	P3450HF_ 340	P3450HA 528	P3450HB 573	P3450HC 619	P3450HD 663	

7,8	0,02	1
-----	------	---

codice HPL Fenix®:

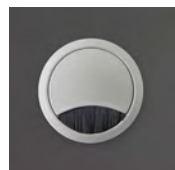
W - bianco

R - rosso Jaipur

G - grigio Londra

ecopelle non idonea

ELETTRIFICAZIONE



P96-98
Passacavi rotondo



6
2 1/4"

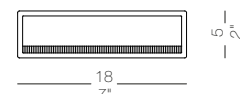


8
3 1/8"

Passacavi in zama.
Profondità: 20 mm



P273
Passacavi rettangolare



18
7 7/8"

5
1/2"

Passacavi in zama.
Profondità: 20 mm

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

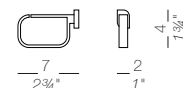
finitura >	nero	bianco	
	P27305	P27303	
	85	85	



P285
Calza proteggi cavi
Universale.
Prezzi al metro.



P272
Reggicavi
Reggicavi
Confezione da 10 pezzi.



7
2 2/3"

4
1 1/4"

finitura >	nero	bianco	
	P285CN	P285CB	
	33	33	

finitura >	nero	bianco	
	P27205	P27203	
	51	51	



P110
Presa Schuko, USB, RJ45
Cavo di alimentazione incluso.
Spessore piano: 13÷40 mm
Profondità: 70 mm



9
3 1/8"

finitura >	nero	
	P110E	
	188	

ELETTRIFICAZIONE

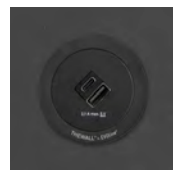


P286
Presa Schuko



— 6
2 1/4" —

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



P287
Presa USB-power



— 6
2 1/4" —

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



finitura >	nero	bianco	
	P286E05	P286E03	
	89	89	

finitura >	nero	bianco	
	P287E05	P287E03	
	168	168	

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

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

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

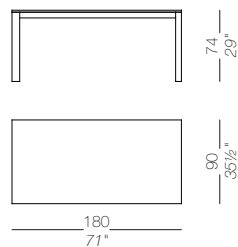
Disponibili su richiesta (a preventivo) le seguenti prese elettriche di tipo straniero:

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



P133

Tavolo 180x90



	2
	1
	1

kg 12,4 **m³** 0,12 **pcs**
kg 40,6 **m³** 0,19 **pcs**

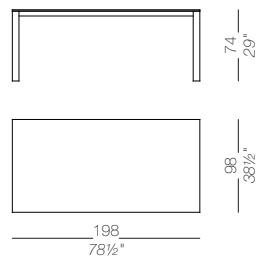
Tavolo con telaio interamente in estruso di alluminio verniciato a polveri. Piani in laminato HPL Fenix® da 10 mm o in essenza di legno da 16 mm. Piedini in polietilene.

piano >	rovere sbiancato	nero poro aperto	HPL Fenix® nero	HPL Fenix®	
telaio					
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



	2
	1
	1

kg 12,8 **m³** 0,13 **pcs**
kg 47,2 **m³** 0,23 **pcs**

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 >	rovere sbiancato	nero poro aperto	HPL Fenix® nero	HPL Fenix®	
telaio					
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

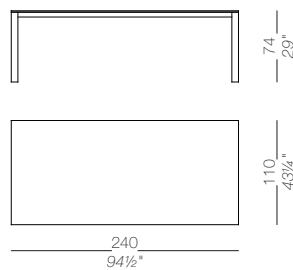
R - rosso Jaipur

G - grigio Londra



P135

Tavolo 240x110



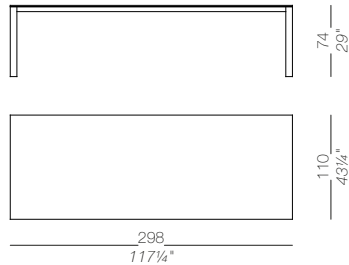
	2
	13,4
	1

	1
	0,14

	1
	60,6
	1

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 >	rovere sbiancato	nero poro aperto	HPL Fenix® nero	HPL Fenix®	
telaio					
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	



	2
	13,4
	1

	1
	0,14

	1
	73,6
	1

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 >	rovere sbiancato	nero poro aperto	HPL Fenix® nero	HPL Fenix®	
telaio					
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	

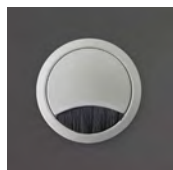
codice HPL Fenix®:

W - bianco

R - rosso Jaipur

G - grigio Londra

ELETTRIFICAZIONE



P96-98
Passacavi rotondo



6
2 1/4"

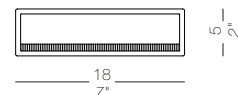


8
3 1/8"

Passacavi in zama.
Profondità: 20 mm



P273
Passacavi rettangolare



18
7"

5
1 1/2"

Passacavi in zama.
Profondità: 20 mm

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

finitura >	nero	bianco	
	P27305 85	P27303 85	



P285
Calza proteggi cavi

Universale.
Prezzi al metro.

finitura >	nero	bianco	
	P285CN 33	P285CB 33	



9
3 1/2"

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



— 6
2 1/4" —

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

finitura >

nero	bianco	
P286E05 89	P286E03 89	



P287
Presa USB-power



— 6
2 1/4" —

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

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

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

accessori >

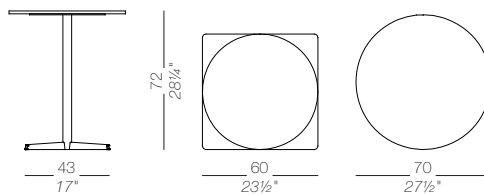
cavo alimentazione 3m	connettore 3 in / 1 out	
P277C 21	P277 24	

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



10 mm (HPL)

16 mm



2

P16

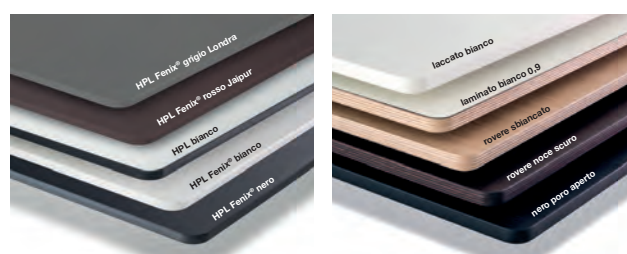
Tavolo H72

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							kg 7,1	pcs 1
	P1605	P1603							m³ 0,15	sp
	241	241								

piano >	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	

Ø60	kg 3,5	pcs 1
	m³ 0,02	sp
60x60	kg 4,5	pcs 1
	m³ 0,02	sp
Ø70	kg 4,9	pcs 1
	m³ 0,02	sp



codice HPL Fenix®:

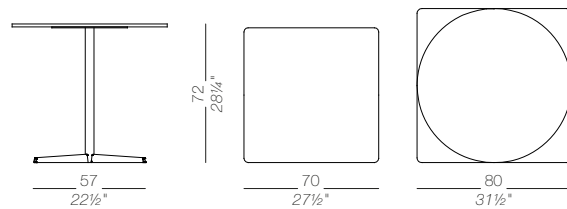
W - bianco

R - rosso Jaipur

G - grigio Londra

10 mm (HPL)

16 mm



2

P18

Tavolo H72

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							kg 7,6	pcs 1
	P1805	P1803							m³ 0,27	sp
	257	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	kg 6,1	pcs 1
	m³ 0,02	sp
Ø80	kg 6,3	pcs 1
	m³ 0,03	sp
80x80	kg 8	pcs 1
	m³ 0,03	sp



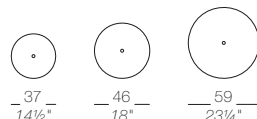
codice HPL Fenix®:

W - bianco

R - rosso Jaipur

G - grigio Londra

Tavolo disponibile in diverse altezze fisse o regolabili, con piani rotondi o quadrati in varie misure e finiture. Base rivestita in acciaio inox finitura "tela di lino" e colonna in acciaio cromo satinato, oppure base e colonna verniciate a polveri.



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	
Ø46 per piano 60	P46_ 149	P46 178	
Ø59 per piano 70-80	P59_ 200	P59 245	

Ø37	6 0,01	1
Ø46	9,1 0,01	1
Ø59	14 0,02	1

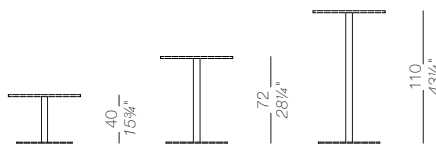
codice verniciatura a polveri:

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



P81-83-88

Colonne fisse



H40	2 m ³	0,03	1 pcs	
H72	2,6 m ³	0,05	1 pcs	
H110	3,5 m ³	0,08	1 pcs	

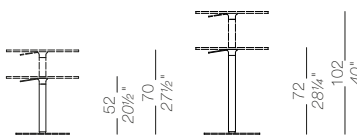
Colonne in diverse altezze e piastra di fissaggio piano in acciaio verniciato a polveri. Nella versione con finitura cromo satinato, la piastra di fissaggio è zincata.

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 m ³	0,05	1 pcs	
H72÷102	7,6 m ³	0,05	1 pcs	

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 - mattona |
| 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		3,5 0,02		1	60x60		4,5 0,02		1
Ø70		4,9 0,02		1	70x70		6,1 0,02		1
Ø80		6,3 0,03		1	80x80		8 0,03		1



codice HPL Fenix®:

W - bianco

R - rosso Jaipur

G - grigio Londra

BRUNCH sample configurations

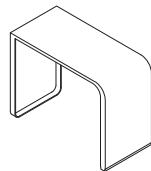
Romano Marcato | 2012

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 €

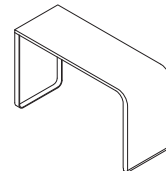
1.981



180

a partire da €

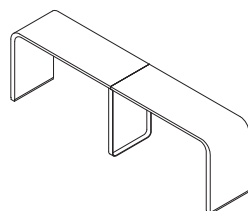
2.026



180 double

a partire da €

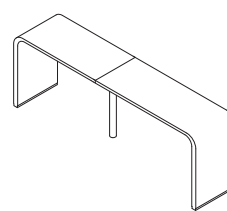
3.577



140 + 180

a partire da €

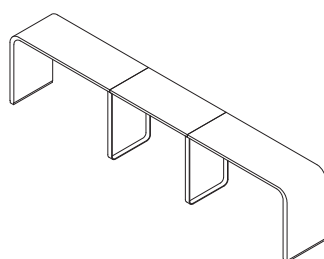
3.310



Double extended

a partire da €

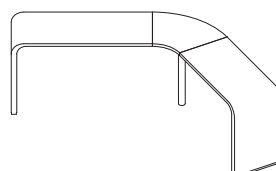
4.431



V_shape

a partire da €

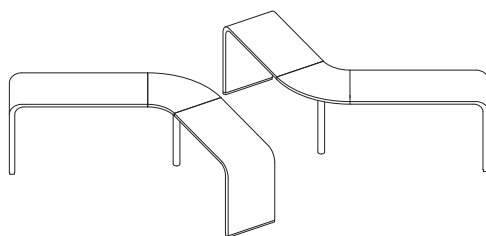
3.791



V_shape — mirror

a partire da €

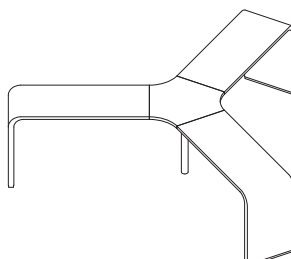
7.581



Y_shape — big

a partire da €

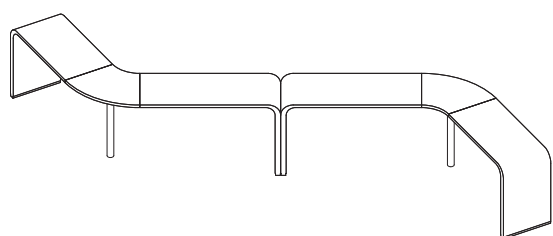
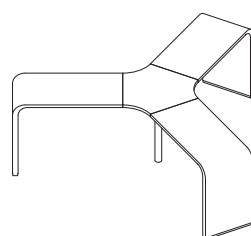
5.549



Y_shape — small

a partire da €

5.413



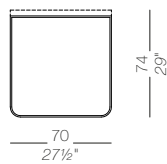
V_shape — double

a partire da €

7.581

BRUNCH

Romano Marcato | 2012

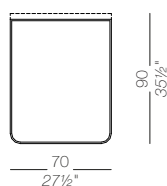


13,8
 0,06
 1

P110-74

Gamba H74

finitura >	cromo satinato	verniciato a polveri nero	verniciato a polveri bianco	
	P110-74K	P110-7405	P110-7403	
	475	438	438	

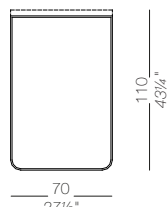


15,5
 0,07
 1

P110-90

Gamba H90

finitura >	cromo satinato	verniciato a polveri nero	verniciato a polveri bianco	
	P110-90K	P110-9005	P110-9003	
	519	469	469	



17,5
 0,09
 1

P110-110

Gamba H110

finitura >	cromo satinato	verniciato a polveri nero	verniciato a polveri bianco	
	P110-110K	P110-11005	P110-11003	
	561	496	496	

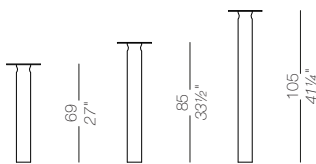
BRUNCH

Romano Marcato | 2012



P113_E

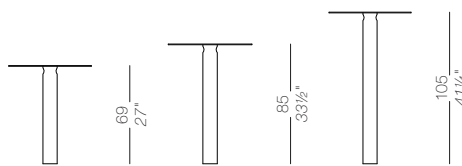
Colonne Ø102 passacavi
per piano curvo e centrale



H74	4,6 0,06	1 pc
H90	5,4 0,07	1 pc
H110	6,3 0,09	1 pc

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 0,06	1 pc
H90	5,5 0,07	1 pc
H110	6,4 0,09	1 pc

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	



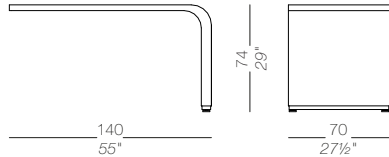
BRUNCH

Romano Marcato | 2012



P111-14

Piano 140 H74



45 mm

33 kg
 0,18 m³
 1 pcs

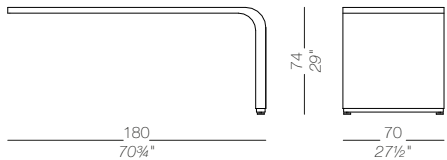
Piano in tamburato di legno curvato, a spessore differenziato, con telaio interno in multistrati di pioppo e faggio, rivestito in essenza di rovere in varie finiture, laminato bianco, Fenix® bianco, o laccato bianco opaco. Piede sotto la gamba in cromo satinato o verniciato a polveri, con piedini regolabili in altezza.

piano >	rovere sbiancato	nero poro aperto	legno laccato bianco	laminato bianco 0,9	laminato Fenix® 1,2 bianco	
zoccolo						
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



45 mm

35 kg
 0,22 m³
 1 pcs

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 >	rovere sbiancato	nero poro aperto	legno laccato bianco	laminato bianco 0,9	laminato Fenix® 1,2 bianco	
zoccolo						
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	

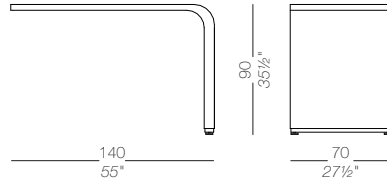
codice verniciatura a polveri:

05 - nero

03 - bianco

BRUNCH

Romano Marcato | 2012



45 mm

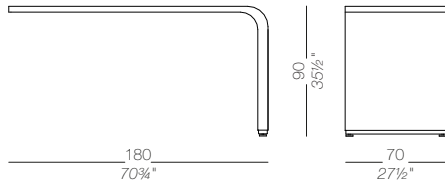
34
kg
0,2
m³
1
pcs
1
sp

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 >	rovere sbiancato	nero poro aperto	legno laccato bianco	laminato bianco 0,9	laminato Fenix® 1,2 bianco	
zoccolo						
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	



45 mm

36
kg
0,23
m³
1
pcs
1
sp

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 >	rovere sbiancato	nero poro aperto	legno laccato bianco	laminato bianco 0,9	laminato Fenix® 1,2 bianco	
zoccolo						
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	

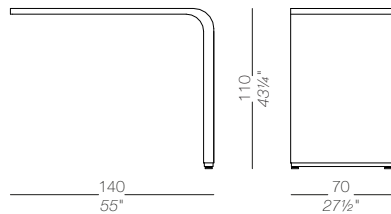
codice verniciatura a polveri:

05 - nero

03 - bianco

BRUNCH

Romano Marcato | 2012



45 mm

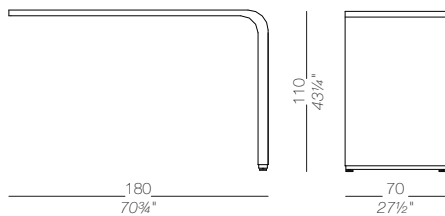


P112-18

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 >	rovere sbiancato	nero poro aperto	legno laccato bianco	laminato bianco 0,9	laminato Fenix® 1,2 bianco
zoccolo					
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



45 mm



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 >	rovere sbiancato	nero poro aperto	legno laccato bianco	laminato bianco 0,9	laminato Fenix® 1,2 bianco
zoccolo					
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

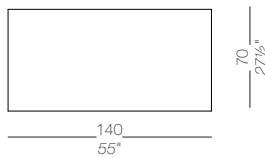
codice verniciatura a polveri:

05 - nerc

03 - bianco

BRUNCH

Romano Marcato | 2012



45 mm

32 0,09 1

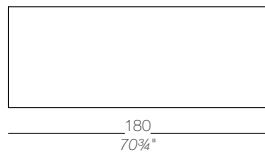
P114-14

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 501	P114-14FW 556	P114-14VS 646	P114-14NO 682	



45 mm

41 0,11 1

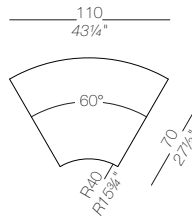
P114-18

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 595	P114-18FW 675	P114-18VS 775	P114-18NO 816	



45 mm

30 0,1 1

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 573	P114FW 546	P114VS 708	P114NO 734	

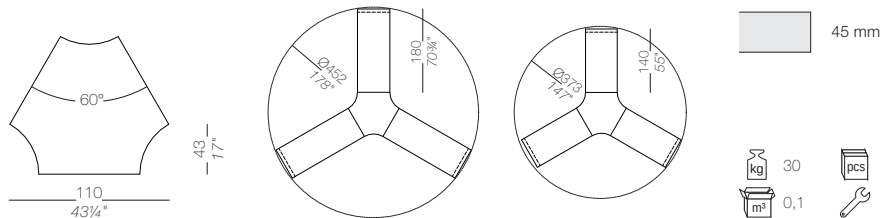
BRUNCH

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

766

P113-11FW

728

P113-11VS

927

P113-11NO

963



P11006

Staffa di fissaggio a parete

finitura >

verniciato alluminio

P11006

78

ELETTRIFICAZIONE



P96-98
Passacavi rotondo



6
2 1/4"



8
3 1/8"

Passacavi in zama.
Profondità: 20 mm

finitura >

Ø6 cromo satinato	Ø8 cromo satinato	
P96PC 64	P98PC 74	



P110
Presa Schuko, USB, RJ45



9
3 1/2"

Cavo di alimentazione incluso.
Spessore piano: 13÷40 mm
Profondità: 70 mm

finitura >

nero		
P110E 188		

FORK

Tomoya Tabuchi | 2016



P120

Tavolo H74

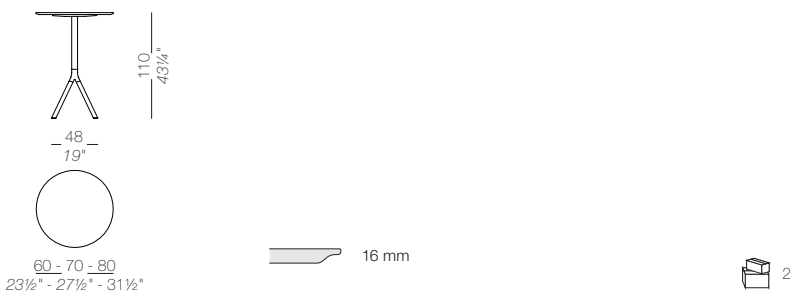
Base del tavolo composta da un giunto a 4 vie e una piastra di fissaggio piano in pressofusione di alluminio riciclato verniciato a polveri. Gambe in estruso di alluminio vernicate a polveri, o rivestite in rovere verniciato in varie finiture. Piedini in nylon con regolazione tramite ghiera zigrinata.

gambe > telaio	verniciato a polveri nero	verniciato a polveri bianco	rovere sbiancato	nero poro aperto			kg 5,2 m³ 0,2	pcs 1
verniciato a polveri nero	P12005 437	-	P12005VS 558	P12005NO 574				
verniciato a polveri bianco	-	P12003 437	P12003VS 558		-			
<hr/>								
piano >	rovere sbiancato	rovere noce scuro	nero poro aperto	legno laccato bianco	laminato Fenix® 0,9 nero	laminato Fenix® 0,9 bianco	Ø60	kg 4,8 m³ 0,02
Ø60	P200VS 227	P200VL 235	P200NO 239	P200W 202	P200FN 251	P200FW 251	Ø60	kg 4,8 m³ 0,02
Ø70	P201VS 263	P201VL 275	P201NO 283	P201W 290	P201FN 298	P201FW 298	Ø70	kg 6,7 m³ 0,02
Ø80	P202VS 354	P202VL 367	P202NO 383	P202W 393	P202FN 395	P202FW 395	Ø80	kg 8,5 m³ 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.

FORK

Tomoya Tabuchi | 2016



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 vernicate a polveri, o rivestite in rovere verniciato in varie finiture. Piedini in nylon con regolazione tramite ghiera zigrinata.

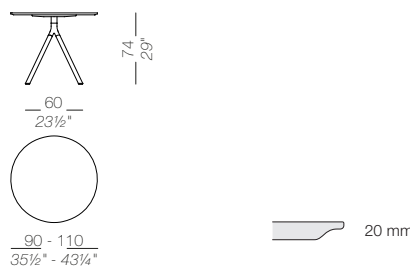
gambe > telaio	verniciato a polveri nero	verniciato a polveri bianco	rovere sbiancato	nero poro aperto		kg 5,6 m³ 0,3	pcs 1
verniciato a polveri nero	P12105 468	-	P12105VS 574	P12105NO 585			
verniciato a polveri bianco	-	P12103 468	P12103VS 574	-			

piano >	rovere sbiancato	rovere noce scuro	nero poro aperto	legno laccato bianco	laminato Fenix® 0,9 nero	laminato Fenix® 0,9 bianco	Ø60 kg 4,8 m³ 0,02	Ø70 kg 6,7 m³ 0,02	Ø80 kg 8,5 m³ 0,03	pcs 1
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.

FORK

Tomoya Tabuchi | 2016



20 mm

2

P124

Tavolo H74

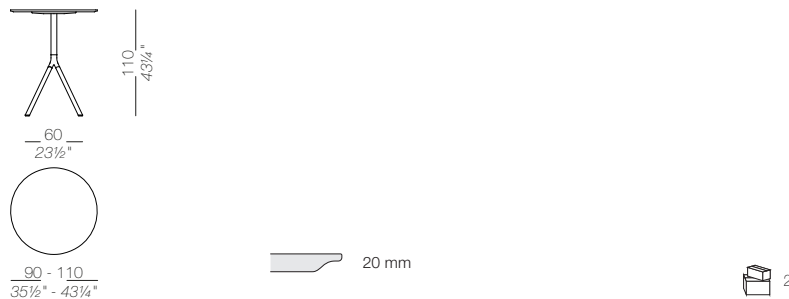
Base del tavolo composta da un giunto a 4 vie e una piastra di fissaggio piano in pressofusione di alluminio riciclato verniciato a polveri. Gambe in estruso di alluminio vernicate a polveri, o rivestite in rovere verniciato in varie finiture. Piedini in nylon con regolazione tramite ghiera zigrinata.

gambe > telaio	verniciato a polveri nero	verniciato a polveri bianco	rovere sbiancato	nero poro aperto			kg 5,8 m³ 0,3	pcs 1
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	kg 10,8 m³ 0,03	pcs 1
Ø90	P203VS 431	P203VL 442	P203NO 450	P203W 471	P203FN 473	P203FW 473	Ø90	
Ø110	P205VS 613	P205VL 627	P205NO 641	P205W 685	P205FN 604	P205FW 604	Ø110	

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.

FORK

Tomoya Tabuchi | 2016



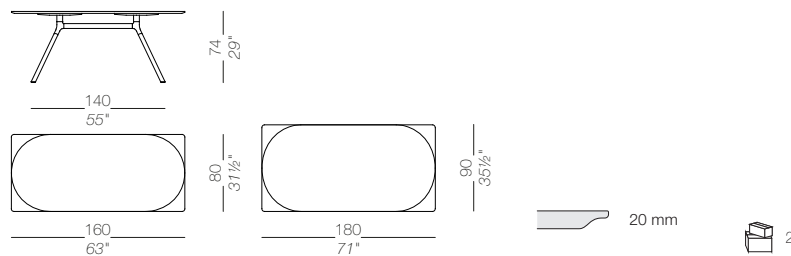
P125

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 > telaio	verniciato a polveri nero	verniciato a polveri bianco	rovere sbiancato	nero poro aperto			kg 6,2 m³ 0,45	pcs 1 sp 1
verniciato a polveri nero	P12505 552	-	P12505VS 647	P12505N0 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	kg 10,8 m³ 0,03	pcs 1 sp 1
Ø90	P203VS 431	P203VL 442	P203N0 450	P203W 471	P203FN 473	P203FW 473		
Ø110	P205VS 613	P205VL 627	P205N0 641	P205W 685	P205FN 604	P205FW 604	kg 16 m³ 0,05	pcs 1 sp 1

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.

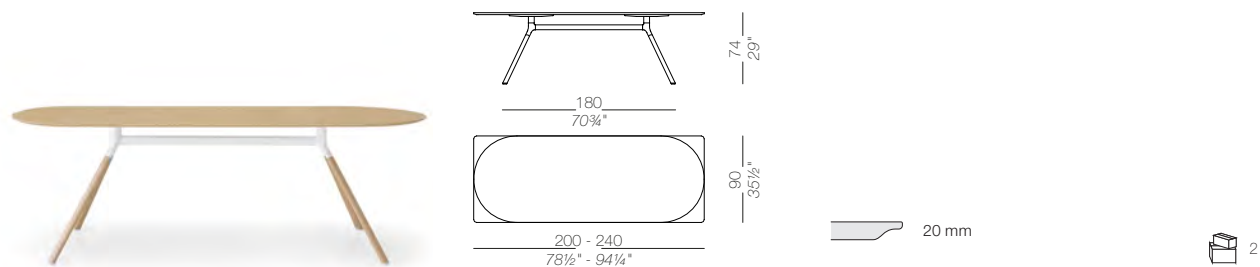
gambe > telaio	verniciato a polveri nero	verniciato a polveri bianco	rovere sbiancato	nero poro aperto			kg 7,1	m³ 0,7	pcs 1
verniciato a polveri nero	P12705 761	-	P12705VS 900	P12705N0 914					
verniciato a polveri bianco	-	P12703 761	P12703VS 900		-				

piano >	rovere sbiancato	rovere noce scuro	nero poro aperto	legno laccato bianco	laminato Fenix® 0,9 nero	laminato Fenix® 0,9 bianco	160x80 kg 22,5	m³ 0,08	pcs 1
160x80 oblungo	P212VS 694	P212VL 706	P212N0 719	P212W 674	P212FN 678	P212FW 678	160x80 kg 25	m³ 0,08	pcs 1
160x80 rettangolare	P211VS 704	P211VL 715	P211N0 728	P211W 684	P211FN 686	P211FW 686	180x90 kg 25,2	m³ 0,11	pcs 1
180x90 oblungo	P213VS 895	P213VL 913	P213N0 930	P213W 849	P213FN 823	P213FW 823	180x90 kg 28,2	m³ 0,11	pcs 1
180x90 rettangolare	P210VS 909	P210VL 927	P210N0 944	P210W 863	P210FN 835	P210FW 835			

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.

FORK

Tomoya Tabuchi | 2016



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.

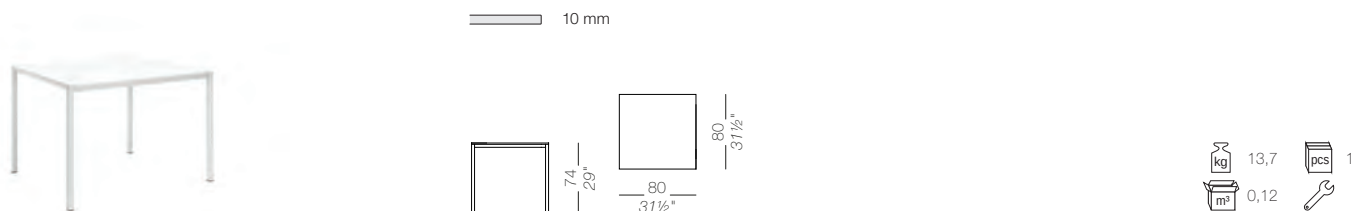
gambe > telaio	verniciato a polveri nero	verniciato a polveri bianco	rovere sbiancato	nero poro aperto			kg 7,6	m³ 0,88	pcs 1
verniciato a polveri nero	P12805 802	-	P12805VS 933	P12805NO 949					
verniciato a polveri bianco	-	P12803 802	P12803VS 933		-				

piano >	rovere sbiancato	rovere noce scuro	nero poro aperto	legno laccato bianco	laminato Fenix® 0,9 nero	laminato Fenix® 0,9 bianco	200x90 kg 28	m³ 0,12	pcs 1
200x90 oblungo	P207VS 967	P207VL 986	P207NO 1.004	P207W 935	P207FN 944	P207FW 944	200x90 kg 31	m³ 0,12	pcs 1
200x90 rettangolare	P206VS 991	P206VL 1.011	P206NO 1.027	P206W 958	P206FN 969	P206FW 969	240x90 kg 34	m³ 0,14	pcs 1
240x90 oblungo	P209VS 1.147	P209VL 1.167	P209NO 1.185	P209W 1.115	P209FN 1.137	P209FW 1.137	240x90 kg 37	m³ 0,14	pcs 1
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

kg 13,7
m³ 0,12
pcs 1
sp

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

kg 18
m³ 0,18
pcs 1
sp

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

kg 21
m³ 0,23
pcs 1
sp

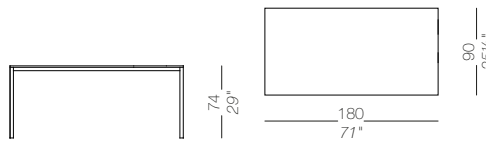
Tavolo con telaio e gambe in estruso di alluminio verniciato a polveri. Un giunto a 3 vie in fusione di alluminio consente l'unione delle gambe al telaio. Piano in laminato HPL bianco da 10 mm.

FRAME

Romano Marcato | 2007



10 mm



24,4
 0,28
 1

P10

Tavolo 180x90

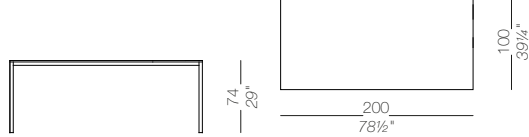
piano > HPL bianco

telaio

verniciato a
polveri bianco
P10WHB
1.064



10 mm



28
 0,34
 1

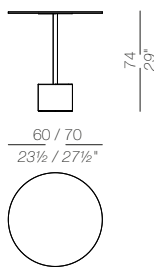
P13

Tavolo 200x100

piano > HPL bianco

telaio

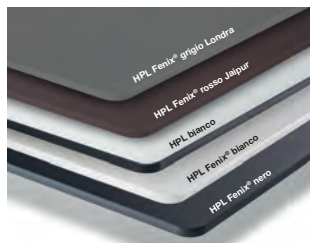
verniciato a
polveri bianco
P13WHB
1.192

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.

telai >	verniciato a polveri nero	verniciato a polveri bianco			
base					
cemento	P38105D 395	P38103D 395			
marmo bianco Carrara	P38105C 665	P38103C 665			
marmo nero Marquinia	P38105M 695	P38103M 695			
<hr/>					
piano >	HPL bianco	HPL Fenix® nero	HPL Fenix®		
Ø60	P81HP 135	P81HFN 192	P81HF_ 251		
Ø70	P82HP 192	P82HFN 257	P82HF_ 354		
<hr/>					
Ø60	3,5 0,02	1			
Ø70	4,9 0,02	1			

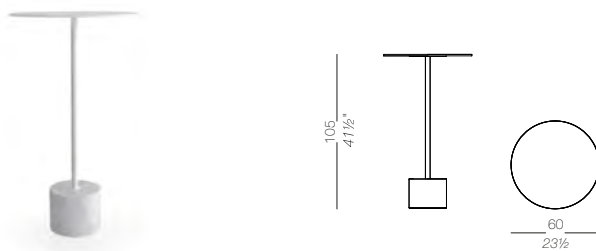


codice HPL Fenix®:

W - bianco

R - rosso Jaipur

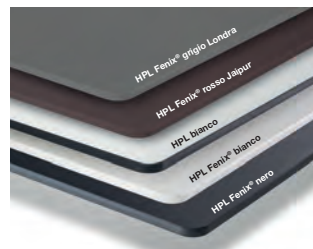
G - grigio Londra

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.

telai >	verniciato a polveri nero	verniciato a polveri bianco			
base					
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		
Ø60	3,5 0,02	1			



codice HPL Fenix®:

W - bianco
R - rosso Jaipur
G - grigio Londra

ORI sample configurations

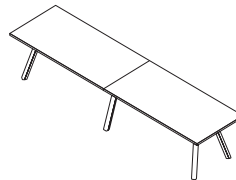
Romano Marcato | 2020

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.



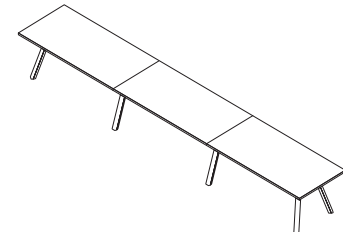
Rectangular

a partire da € **1.232**



Symmetric

a partire da € **2.094**



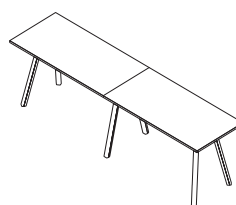
Continuous

a partire da € **2.955**



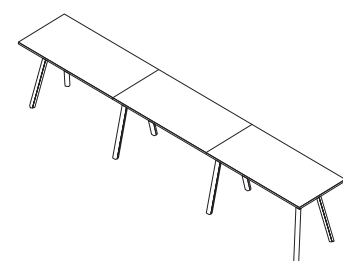
High rectangular

a partire da € **1.346**



High symmetric

a partire da € **2.266**



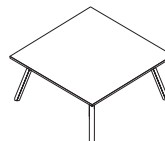
High continuous

a partire da € **3.185**



Square — closed legs

a partire da € **1.390**



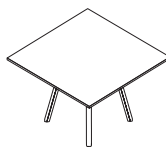
Square — open legs

a partire da € **1.390**



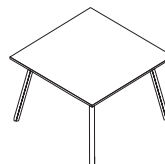
Round — open legs

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**

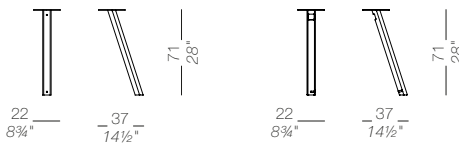


High round — closed legs

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]

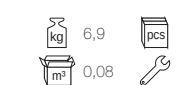
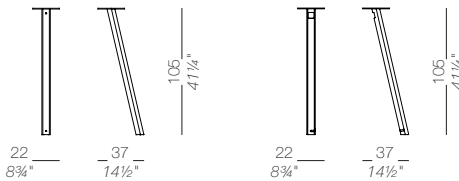
gambe >	rovere sbiancato	nero poro aperto	
telaio			
verniciato a polveri nero	P350NVS 185	P350NNO 188	
verniciato a polveri bianco	P350WVS 185	P350WN0 188	

[gamba passacavi]

gambe >	rovere sbiancato	nero poro aperto	
telaio			
verniciato a polveri nero	P351NVS 190	P351NNO 194	
verniciato a polveri bianco	P351WVS 190	P351WN0 194	



P352-353
Gambe H108



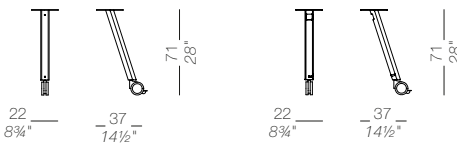
Gambe in lamiera piegata verniciata a polveri e in legno massello di frassino verniciato. Nella versione "passacavi", la parte in legno è facilmente rimovibile tramite 2 viti, per facilitare il passaggio dei cavi all'interno della gamba. Piedini in feltro.

[gamba standard]

gambe >	rovere sbiancato	nero poro aperto	
telaio			
verniciato a polveri nero	P352NVS 214	P352NNO 217	

[gamba passacavi]

gambe >	rovere sbiancato	nero poro aperto	
telaio			
verniciato a polveri nero	P353NVS 219	P353NNO 223	



kg 5
m³ 0,06
pcs 1
sp 1

P350-351_R

Gambe H74 su ruote

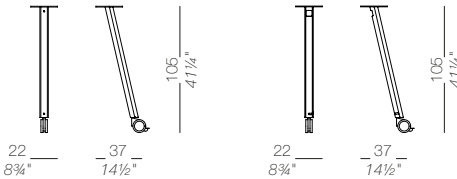
Gambe in lamiera piegata verniciata a polveri e in legno massello di frassino verniciato. Nella versione "passacavi", la parte in legno è facilmente rimovibile tramite 2 viti, per facilitare il passaggio dei cavi all'interno della gamba. Ruote Ø10cm con freno.

[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	



kg 6,5
m³ 0,08
pcs 1
sp 1

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]

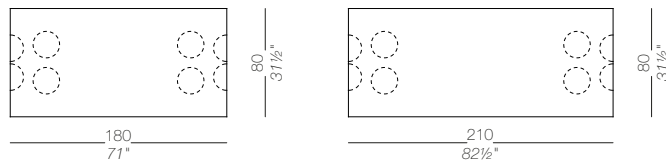
gambe > telaio	rovere sbiancato	nero poro aperto	
verniciato a polveri nero	P352NVSR 238	P352NNOR 241	
verniciato a polveri bianco	P352WVSR 238	P352WNOR 241	

[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

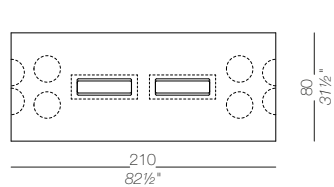
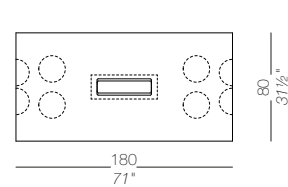
Piani in MDF rivestito in laminato Fenix®, rovere sbiancato o nero poro aperto. Molteplici forature consentono di montare le gambe in posizioni diverse e nelle due altezze. Disponibile la versione per elettrificazione, con sportello in appoggio a filo piano e canalina passacavi in lamiera piegata verniciata a polveri.

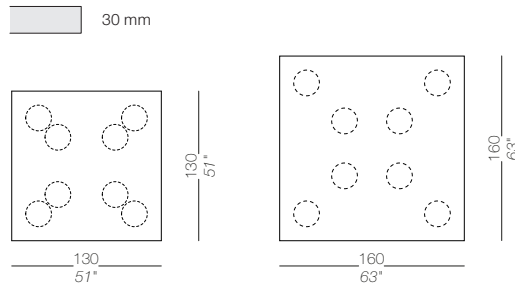
[piani standard]

piano >	rovere sbiancato	nero poro aperto	laminato Fenix® 0,9 nero	laminato Fenix® 0,9 bianco	180x80	kg 34,1 m³ 0,09	pcs 1	180x80	kg 39,4 m³ 0,11	pcs 1
180x80	P360VS 585	P360NO 599	P360FN 492	P360FW 492						
210x80	P361VS 733	P361NO 751	P361FN 547	P361FW 547						

[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
180x80	P360VSE 752	P360NOE 780	P360FNE 650	P360FWE 650	per piano 180x80	P370N 62	P370W 62
210x80	P361VSE 1.110	P361NOE 1.143	P361FNE 879	P361FWE 879	per piano 210x80	P371N 125	P371W 125
180x80	kg 33 m³ 0,09	kg 1 m³ 0,09	kg 2 m³ 0,02	kg 1 m³ 0,02			
210x80	kg 37,3 m³ 0,11	kg 1 m³ 0,11	kg 4 m³ 0,02	kg 1 m³ 0,02			

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	kg 39,3 m³ 0,1	pcs 1	160x160	kg 59,9 m³ 0,16	pcs 1
130x130	P362VS 730	P362NO 767	P362FN 650	P362FW 650						
160x160	P363VS 917	P363NO 964	P363FN 811	P363FW 811						

[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			

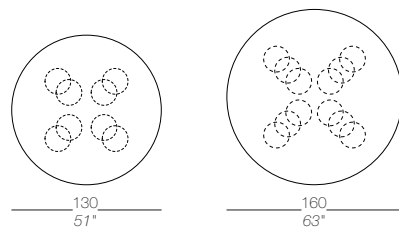
130x130 kg 38,2
m³ 0,1 pcs 1
160x160 kg 58,8
m³ 0,16 pcs 1



canalina passacavi
50x11 h10 cm



30 mm

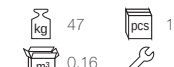


P364-365

Piani rotondi
da abbinare con gambe

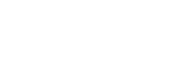
Piani in MDF rivestito in laminato Fenix®, rovere sbiancato o nero poro aperto. Molteplici forature consentono di montare le gambe in posizioni diverse e nelle due altezze. Disponibile la versione per elettrificazione, con sportello in appoggio a filo piano e canalina passacavi in lamiera piegata verniciata a polveri.

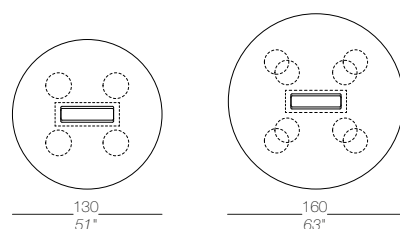
[piani standard]

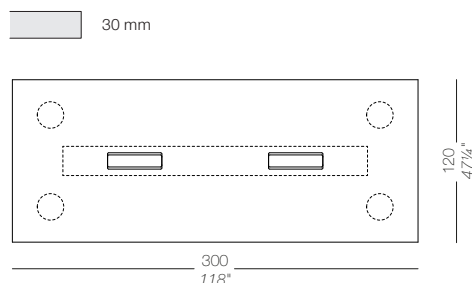
piano >	rovere sbiancato	nero poro aperto	laminato Fenix® 0,9 nero	laminato Fenix® 0,9 bianco	Ø130	Ø160
Ø130	P364VS 811	P364NO 850	P364FN 736	P364FW 736	 30,8 0,1	 47 0,16
Ø160	P365VS 1.026	P365NO 1.077	P365FN 936	P365FW 936		

[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
Ø130	P364VSE 1.014	P364NOE 1.055	P364FNE 913	P364FWE 913	 P370N 62	 P370W 62	
Ø160	P365VSE 1.229	P365NOE 1.282	P365FNE 1.112	P365FWE 1.112	 2 0,02		

Ø130	 29,8 0,1	 1
Ø160	 46 0,16	 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	P366NOE 1.787	P366FNE 1.721	P366FWE 1.721		P373N 288	P373W 288

85 0,23 1

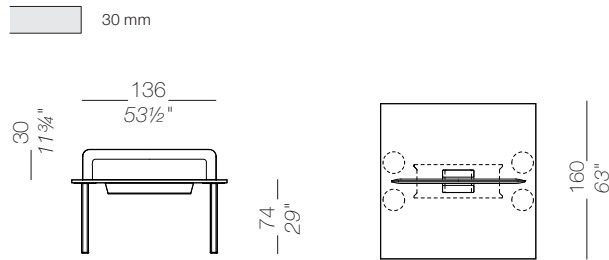
15 0,1 1

ATTENZIONE !

il piano va sempre ordinato insieme alla canalina strutturale



canalina passacavi
207x17 h11 cm

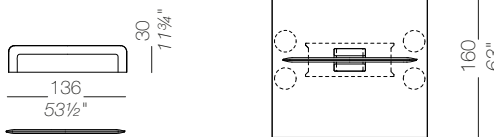
P367 **NEW**

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 1.280	P367NOE 1.330	P367FNE 1.124	P367FWE 1.124		P370N 62	P370W 62

59,8 1
 0,16

P375 **NEW**

Divisorio frontale

Divisorio frontale fonoassorbente rivestito in tessuto.

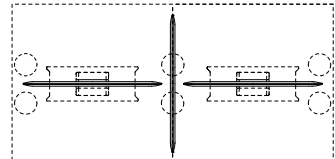
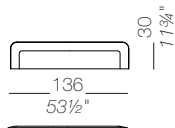
divisorio >	tessuto A	tessuto B	tessuto C	tessuto D
	P375HA 445	P375HB 491	P375HC 536	P375HD 581

7,8 1
 0,02

codice verniciatura a polveri:

05 - nero
03 - bianco





kg 7,8
m³ 0,02
pcs 1
key

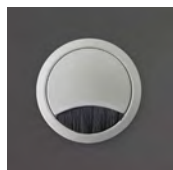
P376 **NEW**

Divisorio laterale

Divisorio laterale fonoassorbente rivestito in tessuto.

divisorio >	tessuto A	tessuto B	tessuto C	tessuto D	
	P376HA 487	P376HB 532	P376HC 577	P376HD 623	

ELETTRIFICAZIONE



P96-98
Passacavi rotondo



6
2 1/4"

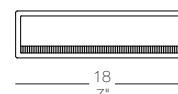


8
3 1/8"

Passacavi in zama.
Profondità: 20 mm



P273
Passacavi rettangolare



18
7"

5
1 1/2"

Passacavi in zama.
Profondità: 20 mm

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

finitura >	nero	bianco	
	P27305	P27303	
	85	85	



P285
Calza proteggi cavi
Universale.
Prezzi al metro.

finitura >	nero	bianco	
	P285CN	P285CB	
	33	33	



9
3 1/2"

P110
Presa Schuko, USB, RJ45
Cavo di alimentazione incluso.
Spessore piano: 13÷40 mm
Profondità: 70 mm

finitura >	nero	
	P110E	

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	

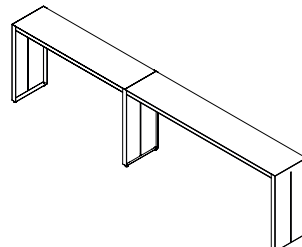
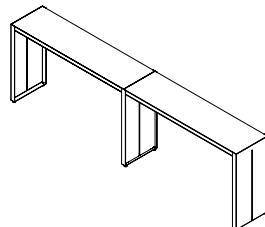
1 presa / 1 cavo
2-3 prese / 1 cavo + 1 connettore
4-5-6 prese / 2 cavi + 2 connettori



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.

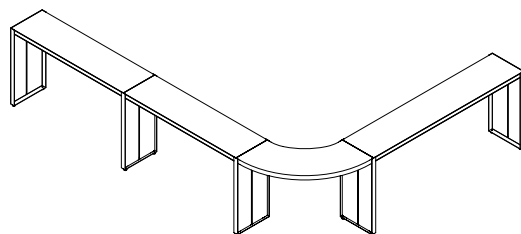
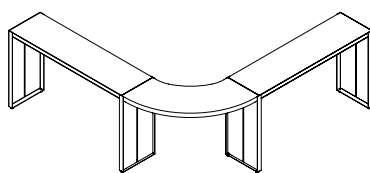


Symmetric

a partire da € **2.029**

Asymmetric

a partire da € **2.282**

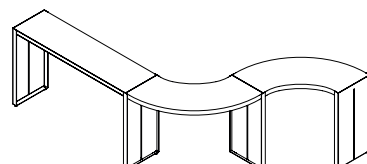
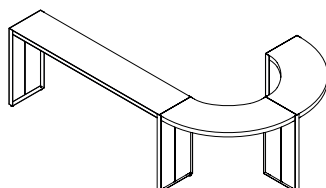


L_shape — small

a partire da € **3.081**

L_shape — big

a partire da € **4.173**

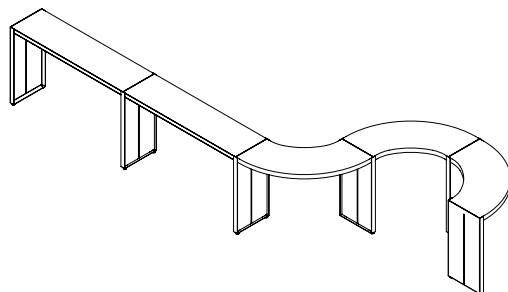


J_shape

a partire da € **3.548**

S_shape

a partire da € **3.295**



S_shape — big

a partire da € **5.187**

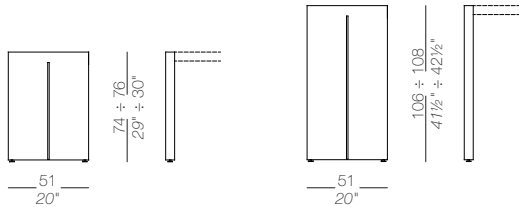
PANCO

Romano Marcato | 2008



P20

Gamba laterale



H74		16,5 0,04		1
H106		22,5 0,06		1

Gambe in lamiera di acciaio piegato verniciato a polveri, con piedini regolabili in polietilene.

finitura >

H74

H106

verniciato a polveri nero
verniciato a polveri bianco

P20NN74
327

P20NN
373

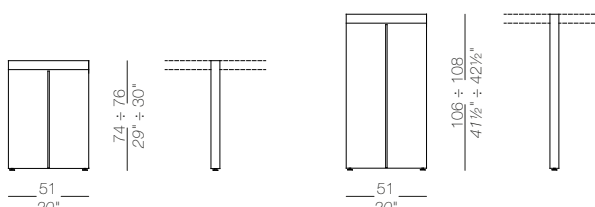
P20W74
327

P20W
373



P19

Gamba centrale



H74		16,5 0,04		1
H106		22,5 0,06		1

Gamba centrale per unione tra piani, in lamiera di acciaio piegato e verniciato a polveri, con piedini regolabili in polietilene.

finitura >

H74

H106

verniciato a polveri nero
verniciato a polveri bianco

P19N74
365

P19N
395

P19W74
365

P19W
395

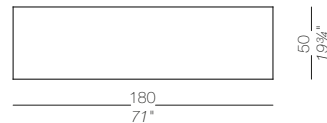
PANCO

Romano Marcato | 2008



P20

Piano 180x50



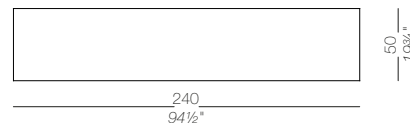
60 mm

kg 14
m³ 0,12
pcs 1
sp 1

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	



60 mm

kg 17,8
m³ 0,16
pcs 1
sp 1

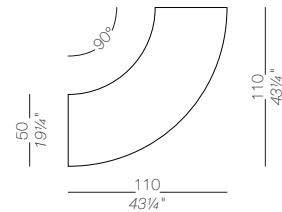
P21

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	



60 mm

kg 17,5
m³ 0,15
pcs 1
sp 1

P22

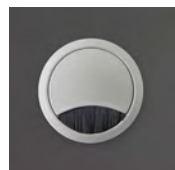
Piano curvo 90°

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	

ELETTRIFICAZIONE



P96-98
Passacavi rotondo



6
2 1/4"

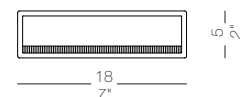


8
3 1/8"

Passacavi in zama.
Profondità: 20 mm



P273
Passacavi rettangolare



Passacavi in zama.
Profondità: 20 mm

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

finitura >	nero	bianco	
	P27305	P27303	
	85	85	



P285
Calza proteggi cavi
Universale.
Prezzi al metro.



finitura >	nero	bianco	
	P285CN	P285CB	
	33	33	

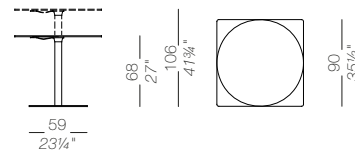
RONDO

Romano Marcato | 2007



10 mm (HPL)

16 mm



2

P86

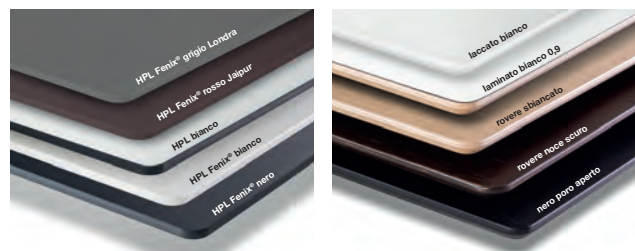
Tavolo 90 regolabile

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							kg 26,5	pcs 1
	P8905	P8903							m³ 0,29	
	960	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	P86VL	P86N	P86W	P86B	P86H	P86HFN	P86HF_	
	418	426	434	478	405	373	489	619	
90x90	P86QVS	P86QVL	P86QN	P86QW	P86QB	P86QH	P86QHFN	P86QHF_	
	418	426	434	478	405	373	489	619	

Ø90	kg 8,7	pcs 1
	m³ 0,03	
90x90	kg 11	pcs 1
	m³ 0,03	



codice HPL Fenix®:

W - bianco

R - rosso Jaipur

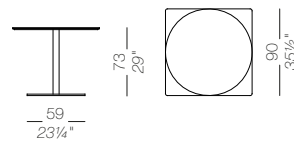
G - grigio Londra

RONDO

Romano Marcato | 2007

10 mm (HPL)

16 mm



2

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.

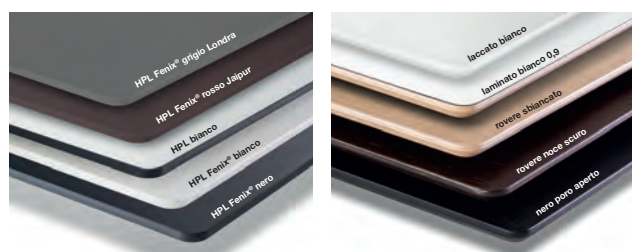
telaio >	verniciato a polveri nero	verniciato a polveri bianco	acciaio inox / cromo satinato					
	P84NN	P84WW	P84					
	428	428	495					

kg 26
m³ 0,29
pcs 1
sp 1

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	P86VL	P86N	P86W	P86B	P86H	P86HFN	P86HF_
	418	426	434	478	405	373	489	619
90x90	P86QVS	P86QVL	P86QN	P86QW	P86QB	P86QH	P86QHFN	P86QHF_
	418	426	434	478	405	373	489	619

Ø90 kg 8,7
m³ 0,03
pcs 1
sp 1

90x90 kg 11
m³ 0,03
pcs 1
sp 1



codice HPL Fenix®:

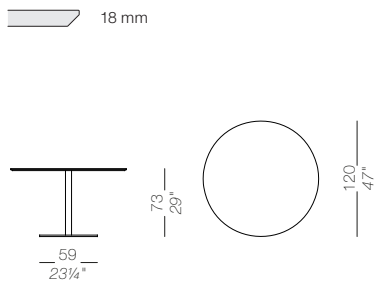
W - bianco

R - rosso Jaipur

G - grigio Londra

RONDO

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 >

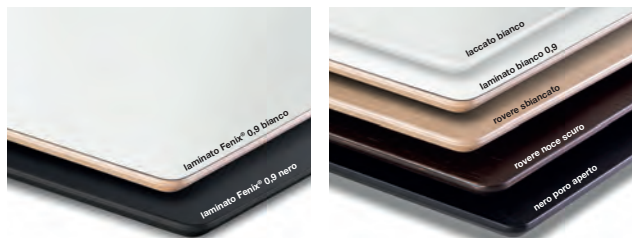
verniciato a polveri nero	verniciato a polveri bianco	acciaio inox / cromo satinato	
P84NN	P84WW	P84	
428	428	495	

 26  0,29  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	
Ø120	P84VS	P84VL	P84N	P84W	P84B	P84FN	P84FW
599	611	624	609	492	614	614	

 13,5  0,06  1 

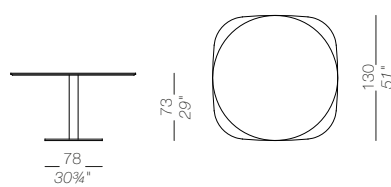


RONDO

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					
	P84GN	P84GW	P84G					
	859	859	1.010					

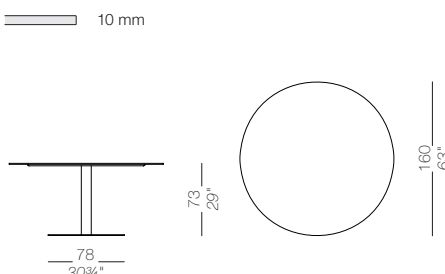
piano >	rovere sbiancato	rovere noce scuro	nero poro aperto	legno laccato bianco	laminato bianco 0,9	laminato Fenix® 0,9 nero	laminato Fenix® 0,9 bianco	
Ø130	P84VS13	P84VL13	P84N13	P84W13	P84B13	P84NF13	P84WF13	
	751	761	771	900	554	694	694	
130x130	P84QVS13	P84QVL13	P84QN13	P84QW13	P84QB13	P84QNF13	P84QWF13	
	751	761	771	900	554	694	694	

Ø130		15,9		1
130x130		18,2		1



RONDO

Romano Marcato | 2007

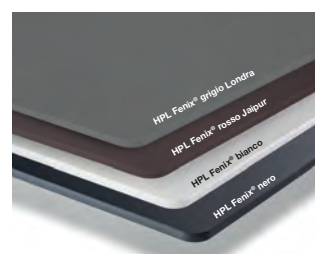


10 mm

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	kg 47,4	pcs 1
	P84GN 859	P84GW 859	P84G 1.010	m³ 0,5	
piano >	HPL Fenix® nero	HPL Fenix®		kg 32,3	pcs 1
Ø160	P85HFN 1.566	P85HF_ 1.930		m³ 0,1	



codice HPL Fenix®:

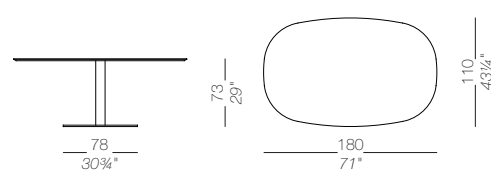
W - bianco
R - rosso Jaipur
G - grigio Londra

RONDO

Romano Marcato | 2007



18 mm



2

P101

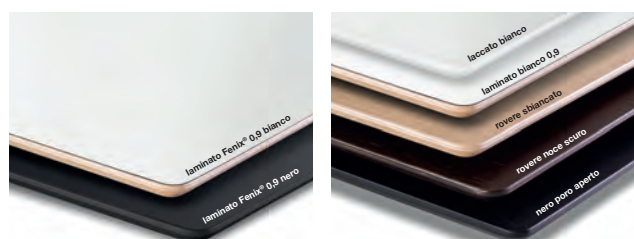
Tavolo 180

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					 kg 51 m³ 0,5 pcs 1
	P84G101N 899	P84G101W 899	P84G101 1.052					

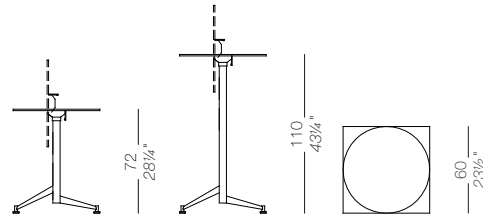
piano >	rovere sbiancato	rovere noce scuro	nero poro aperto	legno laccato bianco	laminato bianco 0,9	laminato Fenix® 0,9 nero	laminato Fenix® 0,9 bianco	
180x110	P101VS 927	P101VL 953	P101N 967	P101W 1.069	P101B 652	P101NF 969	P101WF 969	

180x110
kg 21
m³ 0,09
pcs 1
wrench



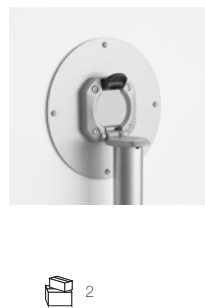


10 mm (HPL)
16 mm



P74

Tavolo ribaltabile



2

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.

telai > acciaio inox micropallinato

H72 P74
317

H110 P74110
365

H72 **3,9** **0,22** **1**
kg m³ pcs

H110 **4,8** **0,34** **1**
kg m³ pcs

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 **3,5** **0,02** **1**
kg m³ pcs

60x60 **4,5** **0,02** **1**
kg m³ pcs

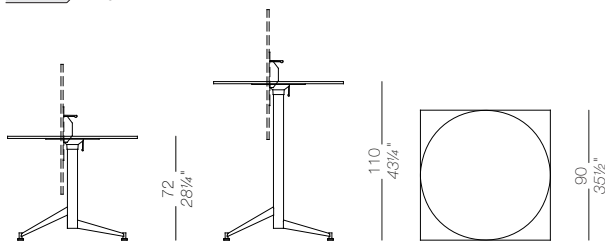




P72

Tavolo ribaltabile BIG

10 mm (HPL)
16 mm



2

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

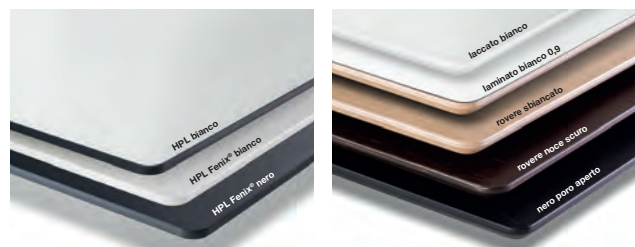
H72 4,1 1
 0,27

H110 5 1
 0,40

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 8,7 1
 0,03

90x90 11 1
 0,03



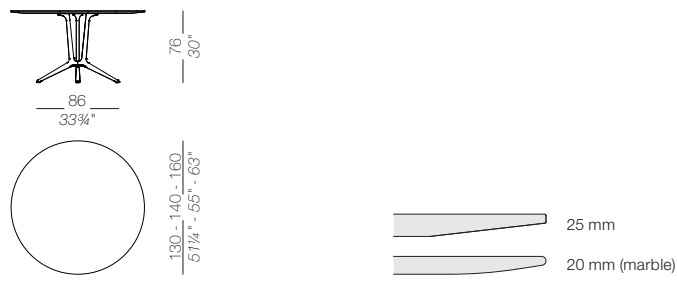
TRAIL

Giuseppe Bavuso | 2023



T381-382-383

Tavolo H76



Tavolo con gambe e giunti in pressofusione di alluminio. Sottopiano in lamiera di acciaio e longherone 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 >	rovere sbiancato	rovere noce scuro	nero poro aperto	laminato Fenix® 0,9 nero	laminato Fenix® 0,9 bianco	gres
telaio						
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 >	rovere sbiancato	rovere noce scuro	nero poro aperto	laminato Fenix® 0,9 nero	laminato Fenix® 0,9 bianco	gres
telaio						
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]

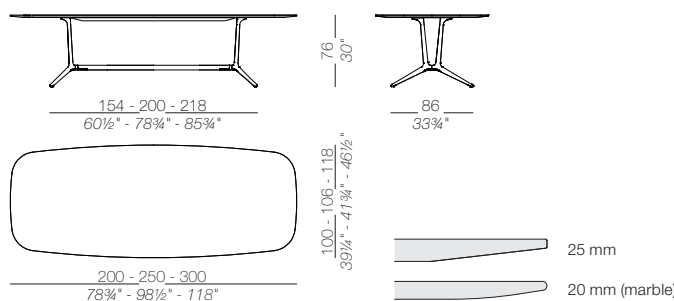
piano >	rovere sbiancato	rovere noce scuro	nero poro aperto	laminato Fenix® 0,9 nero	laminato Fenix® 0,9 bianco	gres
telaio						
verniciato a polveri	T383_VS 2.247	T383_VL 2.289	T383_NO 2.320	T383_FN 2.362	T383_FW 2.362	T383_G_ 4.500

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 longherone 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

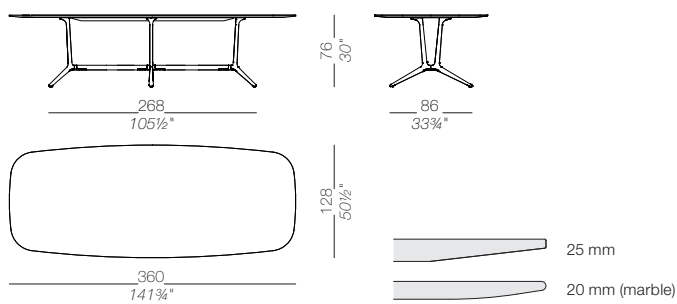
TRAIL

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 verie 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	T387_VS	T387_VL	T387_NO	T387_FN	T387_FW
verniciato a polveri	4.296	4.359	4.400	4.234	4.234

codice verniciatura a polveri:

05 - nero
03 - bianco

codice gres:

G1 - ivory
G2 - moon

TRAIL

Giuseppe Bavuso | 2023



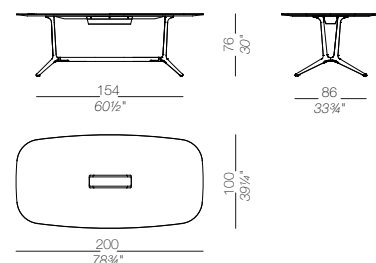
TRAIL NEW

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.

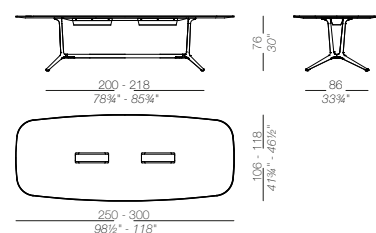
[200x100]

piano >	rovere sbiancato	rovere noce scuro	nero poro aperto	laminato Fenix® 0,9 nero	laminato Fenix® 0,9 bianco
telaio					
verniciato a polveri	T384_VSE 2.830	T384_VLE 2.870	T384_NOE 2.890	T384_FNE 3.200	T384_FWE 3.200



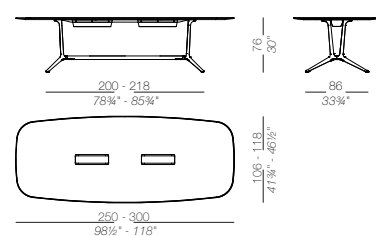
[250x106]

piano >	rovere sbiancato	rovere noce scuro	nero poro aperto	laminato Fenix® 0,9 nero	laminato Fenix® 0,9 bianco
telaio					
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 >	rovere sbiancato	rovere noce scuro	nero poro aperto	laminato Fenix® 0,9 nero	laminato Fenix® 0,9 bianco
telaio					
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



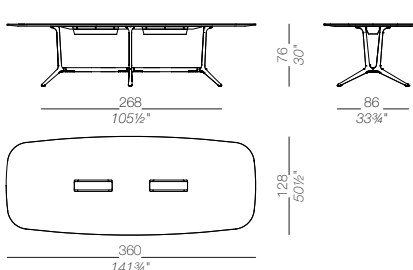
TRAIL NEW

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 verie 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

ELETTRIFICAZIONE



P96-98
Passacavi rotondo



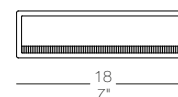
6
2 1/4"



8
3 1/8"



P273
Passacavi rettangolare



18
7"

1
2

Passacavi in zama.
Profondità: 20 mm

finitura >

Ø6 cromo satinato	Ø8 cromo satinato
P96PC 64	P98PC 74

finitura >

nero	bianco
P27305 85	P27303 85



P285
Calza proteggi cavi

Universale.
Prezzi al metro.

finitura >

nero	bianco
P285CN 33	P285CB 33

ELETTRIFICAZIONE



P286
Presa Schuko



— 6
2 1/4" —

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



P287
Presa USB-power



— 6
2 1/4" —

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



finitura >	nero	bianco	
	P286E05	P286E03	
	89	89	

finitura >	nero	bianco	
	P287E05	P287E03	
	168	168	

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

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

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

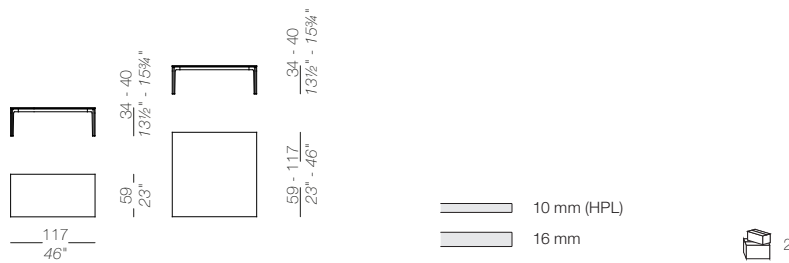
Disponibili su richiesta (a preventivo) le seguenti prese elettriche di tipo straniero:

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



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
----------	--------------------	--------------------

H32 0,9 4
 0,02

H38 0,95 4
 0,02

[59x59]

piano >	rovere sbiancato	nero poro aperto	HPL Fenix® nero	HPL Fenix® bianco
---------	------------------	------------------	-----------------	-------------------

telaio	T60NVS	T60NNO	T60HFN	-
--------	--------	--------	--------	---

verniciato a polveri nero	568	575	583	-
---------------------------	------------	------------	------------	---

verniciato a polveri bianco	568	575	-	T60HFW 626
-----------------------------	------------	------------	---	----------------------

[117x59]

piano >	rovere sbiancato	nero poro aperto	HPL Fenix® nero	HPL Fenix® bianco
---------	------------------	------------------	-----------------	-------------------

telaio	T64NVS	T64NNO	T64HFN	-
--------	--------	--------	--------	---

verniciato a polveri nero	748	758	816	-
---------------------------	------------	------------	------------	---

verniciato a polveri bianco	748	758	-	T64HFW 894
-----------------------------	------------	------------	---	----------------------

[117x117]

piano >	rovere sbiancato	nero poro aperto	HPL Fenix® nero	HPL Fenix® bianco
---------	------------------	------------------	-----------------	-------------------

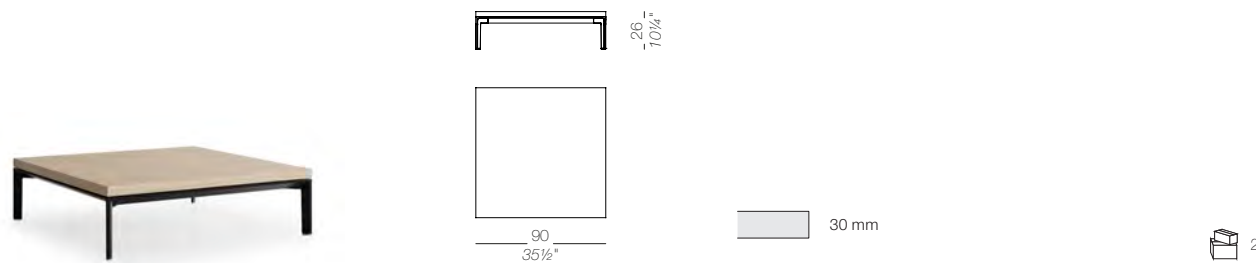
telaio	T62NVS	T62NNO	T62HFN	-
--------	--------	--------	--------	---

verniciato a polveri nero	1.045	1.067	1.200	-
---------------------------	--------------	--------------	--------------	---

verniciato a polveri bianco	1.045	1.067	-	T62HFW 1.465
-----------------------------	--------------	--------------	---	------------------------

ADD SOFT

Francesco Rota | 2018



T67

Tavolino H26

Tavolino con gambe angolari altezza 22 cm, in pressofusione di alluminio riciolato 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.

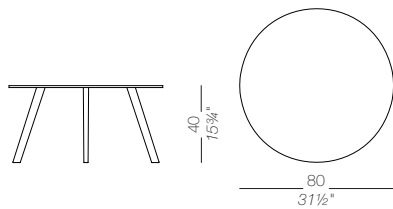
gambe >	verniciato a polveri nero	verniciato a polveri bianco	[90x90]				
H22 (1x)	D140N	D140W	piano >	rovere sbiancato	nero poro aperto	laminato Fenix® 0,9 nero	laminato Fenix® 0,9 bianco
	82	82	telaio				
0,7	4	0,02		824	836	767	767
				824	836	767	767
						27,4	1
						0,1	



P19

Tavolino H40

10 mm



	2
	2,7
	0,01
	1
	8,3
	0,02
	1

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	P19NPHF_	
	585	720	
frassino naturale	P19FRHFN	P19FRHF_	
	578	715	

codice HPL Fenix®:

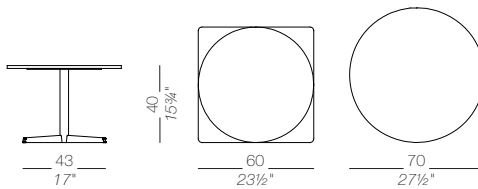
W - bianco

R - rosso Jaipur

G - grigio Londra

10 mm (HPL)

16 mm



2

P15

Tavolino H40

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	pcs 1
	P1505	P1503							m³ 0,09	
	230	230								

piano >	rovere sbiancato	rovere noce scuro	nero poro aperto	legno laccato bianco	laminato bianco 0,9	HPL bianco	HPL Fenix® nero	HPL Fenix®	
Ø60	P81VSP	P81VLP	P81NP	P81W	P81BP	P81HP	P81HFN	P81HF_	
	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	pcs 1
	m³ 0,02	
60x60	kg 4,5	pcs 1
	m³ 0,02	
Ø70	kg 4,9	pcs 1
	m³ 0,02	



codice HPL Fenix®:

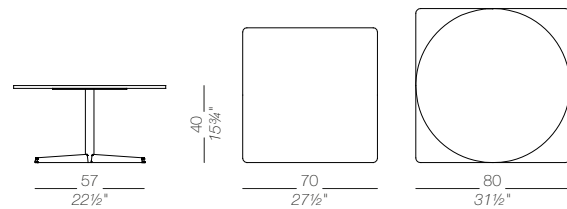
W - bianco

R - rosso Jaipur

G - grigio Londra

10 mm (HPL)

16 mm



2

P17

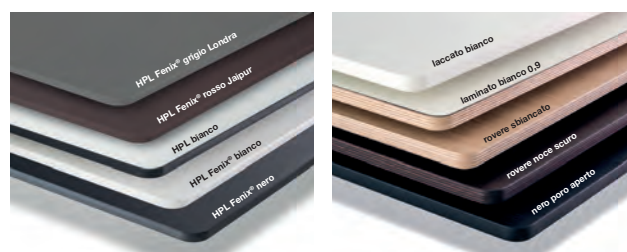
Tavolino H40

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 6,8 m³ 0,16	pcs 1 sp
	P1705	P1703								
	247	247								

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 sp
Ø80	kg 6,3 m³ 0,03	pcs 1 sp
80x80	kg 8 m³ 0,03	pcs 1 sp

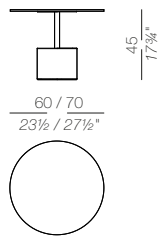


codice HPL Fenix®:

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			
<hr/>					
piano >	HPL bianco	HPL Fenix® nero	HPL Fenix®		
Ø60	P81HP	P81HFN	P81HF_		
	135	192	251		
Ø70	P82HP	P82HFN	P82HF_		
	192	257	354		
<hr/>					
Ø60	3,5 0,02 kg m³	1 pc sp			
Ø70	4,9 0,02 kg m³	1 pc sp			

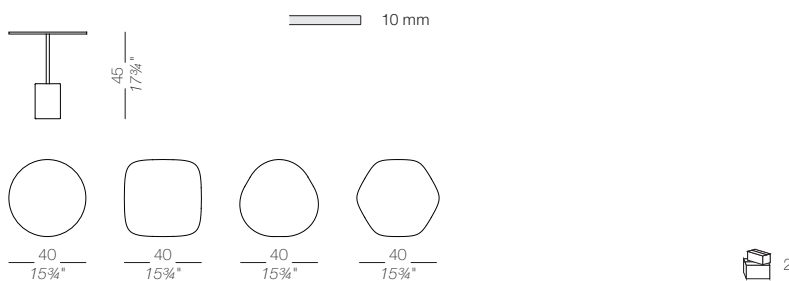


codice HPL Fenix®:

W - bianco

R - rosso Jaipur

G - grigio Londra



T40

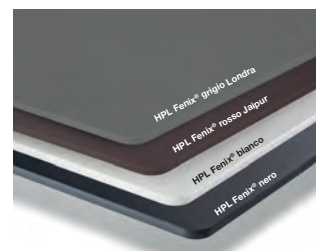
Tavolino H45

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	verniciato a polveri nero	verniciato a polveri bianco	piano >	rotondo	quadrato	triangolo	esagono
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					



cemento	6,9 0,02 	1
marmo	8 0,02 	1

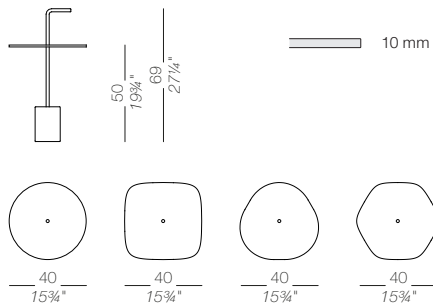


codice HPL Fenix®:

W - bianco

R - rosso Jaipur

G - grigio Londra



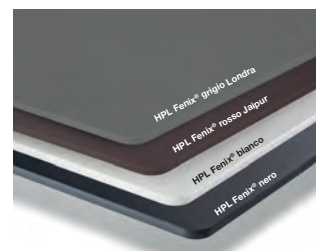
2

T41

Tavolino H50 con maniglia

Tavolino con base in marmo Bianco Carrara, Nero Marquinia 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 > base	verniciato a polveri nero	verniciato a polveri bianco	piano >	rotondo	quadrato	triangolo	esagono
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 Marquinia	T41NM 398	T41WM 398					
cemento	7,4 0,02 kg m³ 1 pz sp	8,5 0,02 kg m³ 1 pz sp					
marmo							



codice HPL Fenix®:

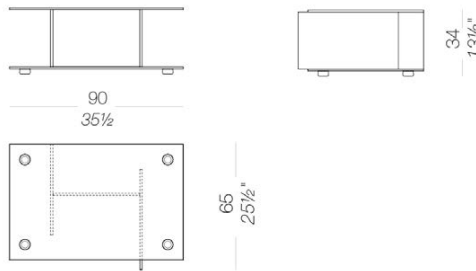
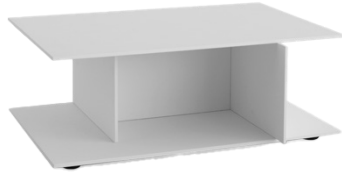
W - bianco

R - rosso Jaipur

G - grigio Londra

PLUS TABLE

Francesco Rota | 2024



25,5 0,27 1

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.

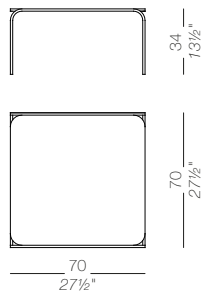
finitura >	rovere sbiancato	nero poro aperto	HPL Fenix® nero	HPL Fenix®	
	D247VS	D247NO	D247HNF	D247HF_	
	730	770	920	1.160	

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	

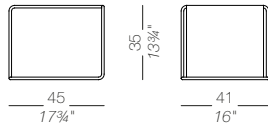
**T56**

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	





3,6
 0,09
 1

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	



2

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

 kg 5,6
m³ 0,13
pcs 1
T80_
409

piano >

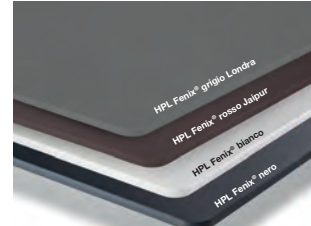
rovere sbiancato

rovere noce scuro

nero poro aperto

HPL Fenix® nero

HPL Fenix®



rotondo

T80VS

T80VL

T80NO

T80HFN

T80HF_

148**152****155****155****159****160****180**

T80QVS

T80QVL

T80QNO

T80QHFN

T80QHF_

151**155****159****163****188**

rettangolare

T80RVS

T80RVL

T80RNO

T80RHFN

T80RHF_

137**142****146****150****171**

rettangolare arrotondato

T80EVS

T80EVL

T80ENO

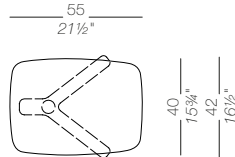
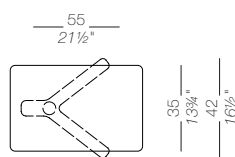
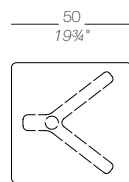
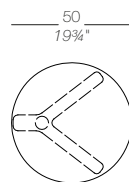
T80EHFN

T80EHF_

145**149****152****158****178**

 kg 3,8

 m³ 0,01

 1


codice HPL Fenix®:

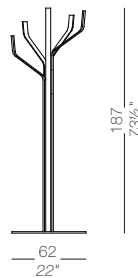
 W - bianco
 R - rosso Jaipur
 G - grigio Londra

codice verniciatura a polveri:

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

ALBERO

Fabio Bortolani | 2004



	2
<hr/>	
	11,3
	0,02
	1
<hr/>	
	7,7
	0,01
	1

C4

Appendiabiti

Appendiabiti con base e aste ad altezze differentiate in acciaio verniciato a polveri. Sotto la base inserti in feltro.

finitura >

verniciato a polveri

C4_

453

codice verniciatura a polveri:

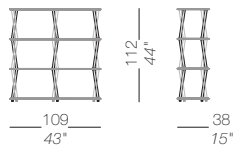
05 - nero 20 - perla
03 - bianco 21 - celeste
02 - senape 22 - mattone
12 - rubino 24 - oliva

25 - tortora
27 - pistacchio

PREZZI IN € IVA ESCLUSA

LISTINO 32

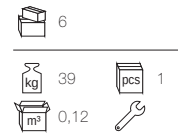
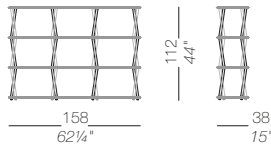
lapalma 273



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.

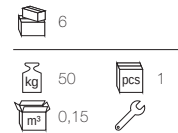
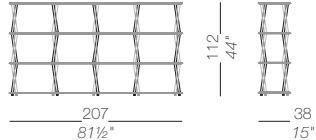
finitura >	verniciato nero	verniciato bianco	
	U5105	U5103	
	1.929	1.929	



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	U5203	
	2.580	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	U5303	
	3.087	3.087	

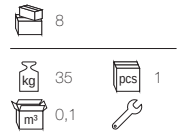
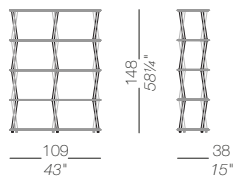
JAZZ

Giuseppe Bavuso | 2022

TEST EN 16122:2012 AC:2015 6.4.1



U54
H148 L109

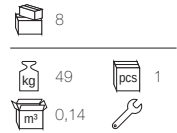
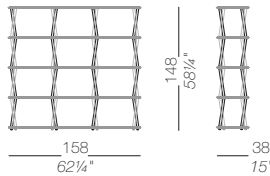


Libreria a parete o centro stanza, con mensole laccate in sandwich di mdf laminato. Struttura composta da fuselli pressofusi in alluminio verniciato a polveri. Piedini predisposti per il fissaggio a pavimento, necessario per questioni di sicurezza.

finitura >	verniciato nero	verniciato bianco	
	U5405 2.433	U5403 2.433	



U55
H148 L158

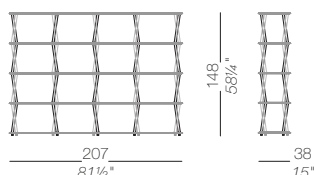


Libreria a parete o centro stanza, con mensole laccate in sandwich di mdf laminato. Struttura composta da fuselli pressofusi in alluminio verniciato a polveri. Piedini predisposti per il fissaggio a pavimento, necessario per questioni di sicurezza.

finitura >	verniciato nero	verniciato bianco	
	U5505 3.253	U5503 3.253	



U56
H148 L207



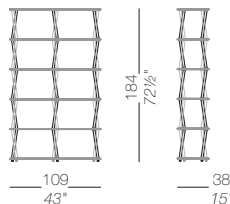
Libreria a parete o centro stanza, con mensole laccate in sandwich di mdf laminato. Struttura composta da fuselli pressofusi in alluminio verniciato a polveri. Piedini predisposti per il fissaggio a pavimento, necessario per questioni di sicurezza.

finitura >	verniciato nero	verniciato bianco	
	U5605 3.889	U5603 3.889	

JAZZ

Giuseppe Bavuso | 2022

TEST EN 16122:2012 AC:2015 6.4.1

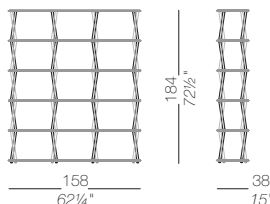


U57

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	

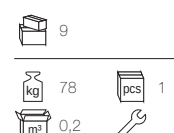
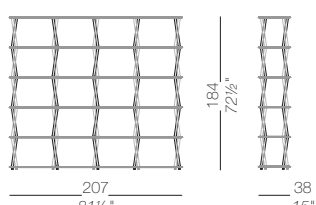


U58

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

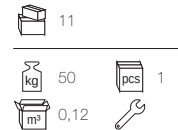
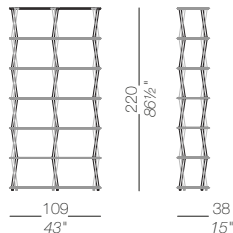
Libreria a parete o centro stanza, con mensole laccate in sandwich di mdf laminato. Struttura composta da fuselli pressofusi in alluminio verniciato a polveri. Piedini predisposti per il fissaggio a pavimento, necessario per questioni di sicurezza.

finitura >	verniciato nero	verniciato bianco	
	U5905 4.689	U5903 4.689	

JAZZ

Giuseppe Bavuso | 2022

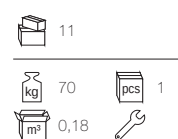
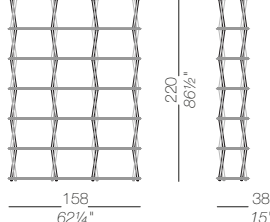
TEST EN 16122:2012 AC:2015 6.4.1



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.

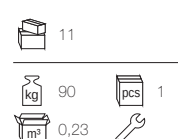
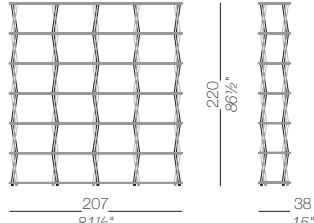
finitura >	verniciato nero	verniciato bianco	
	U6005 3.440	U6003 3.440	



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 4.598	U6103 4.598	



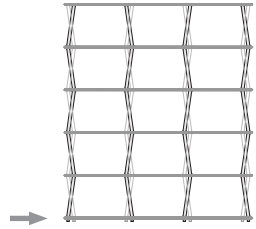
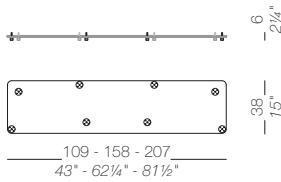
U62
H220 L207

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 5.491	U6203 5.491	



U501-502-503
Modulo BASE



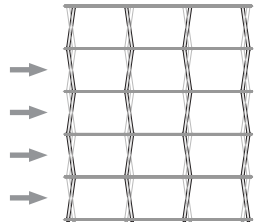
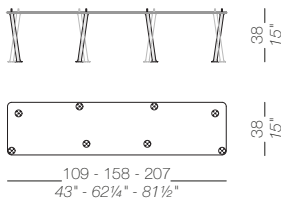
Libreria a parete o centro stanza, con mensole laccate in sandwich di mdf laminato. Struttura composta da fuselli pressofusi in alluminio verniciato a polveri. Piedini predisposti per il fissaggio a pavimento, necessario per questioni di sicurezza.

finitura >	verniciato nero	verniciato bianco	
L109	U50105 392	U50103 392	
L158	U50205 525	U50203 525	
L207	U50305 624	U50303 624	

2		
5	0,02	1
7	0,03	1
9	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.

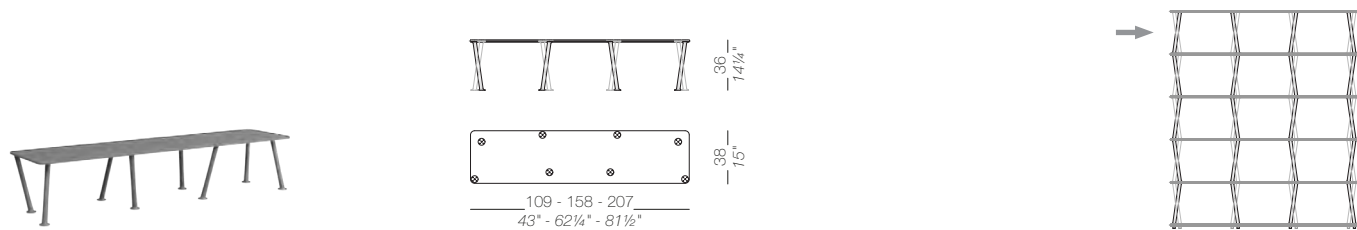
finitura >	verniciato nero	verniciato bianco	
L109	U50405 504	U50403 504	
L158	U50505 674	U50503 674	
L207	U50605 803	U50603 803	

3		
8	0,07	1
11	0,1	1
15	0,12	1

JAZZ

Giuseppe Bavuso | 2022

TEST EN 16122:2012 AC:2015 6.4.1



U507-508-509

Modulo TOP

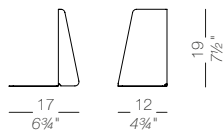
Libreria a parete o centro stanza, con mensole laccate in sandwich di mdf laminato. Struttura composta da fuselli pressofusi in alluminio verniciato a polveri. Piedini predisposti per il fissaggio a pavimento, necessario per questioni di sicurezza.

finitura >	verniciato nero	verniciato bianco	
L109	U50705 530	U50703 530	
L158	U50805 712	U50803 712	
L207	U50905 861	U50903 861	

	3	
	8	1
	0,07	
	11	1
	0,1	
	15	1
	0,12	

JAZZ accessori

Giuseppe Bavuso | 2022



0,3
 0,01
 4

U71

Reggilibri

Reggilibri in lamiera piegata verniciata a polveri.

finitura >

verniciato nero	verniciato bianco
U7105	U7103
36	36

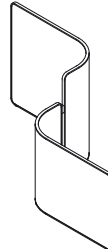
Minimo d'ordine: 4 pz.

SCREEN sample configurations



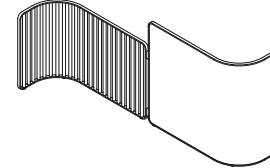
Francesco Rota | 2016

Sistema modulare di divisorì con dimensioni e forme diverse. Telaio in acciaio verniciato a polveri. Tubolari in alluminio verniciati a poveri, 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 termolegato e ignifughe. Sono disponibili giunti magnetici per l'unione degli elementi. SCREEN può essere abbinato con il sistema di sedute PLUS.



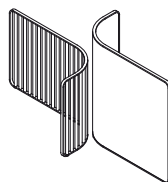
S — short

a partire da € **4.765**



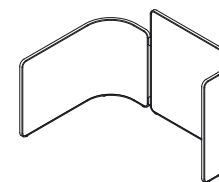
S — long

a partire da € **3.914**



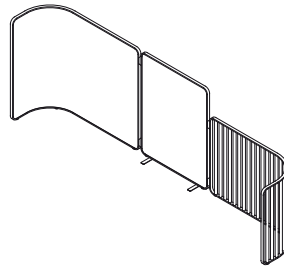
X_shape

a partire da € **3.781**



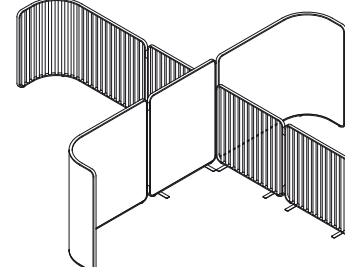
C — short

a partire da € **4.765**



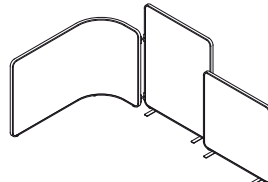
C — long

a partire da € **5.537**



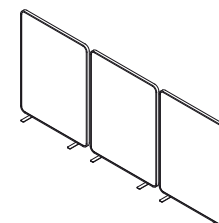
Intersections - 4

a partire da € **10.834**



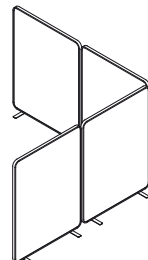
L_shape

a partire da € **5.120**



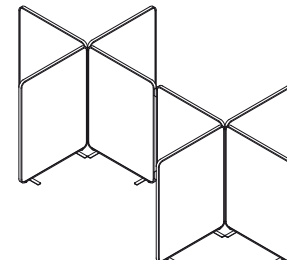
Wall shape

a partire da € **4.732**



Corner shape

a partire da € **6.412**



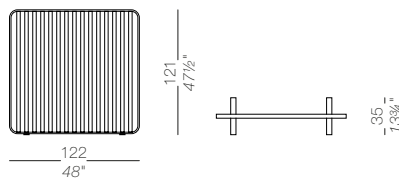
Cross shape

a partire da € **12.424**

SCREEN



Francesco Rota | 2016



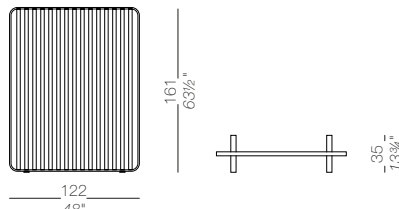
kg 17,9
m³ 0,11
pcs 1
sp 1

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 divisorii dritti, mentre sono accessorie nei divisorii curvi. Disponibile anche la versione su ruote.

tubi >	verniciato a polveri nero	verniciato a polveri bianco	rovere sbiancato	nero poro aperto	tessuto Uniform Melange	[variante]
telaio						
verniciato a polveri nero	U2005T 806	-	U2005TVS 1.676	U2005TNO 1.710	U2005THU 1.357	su ruote
verniciato a polveri bianco	-	U2003T 806	U2003TVS 1.676	-	U2003THU 1.357	+R 37



kg 20,3
m³ 0,15
pcs 1
sp 1

U21_T

Dritto H161 tubi

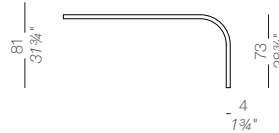
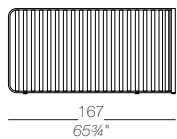
Divisorio con telaio in acciaio verniciato a polveri. Tubolari in alluminio verniciati a polveri, rivestiti in rovere sbiancati, nero poro aperto o rivestiti in tessuto accoppiato a gommapiuma. Staffe per la stabilità incluse nei divisorii dritti, mentre sono accessorie nei divisorii curvi. Disponibile anche la versione su ruote.

tubi >	verniciato a polveri nero	verniciato a polveri bianco	rovere sbiancato	nero poro aperto	tessuto Uniform Melange	[variante]
telaio						
verniciato a polveri nero	U2105T 987	-	U2105TVS 1.883	U2105TNO 1.942	U2105THU 1.395	su ruote
verniciato a polveri bianco	-	U2103T 987	U2103TVS 1.883	-	U2103THU 1.395	+R 37

SCREEN



Francesco Rota | 2016



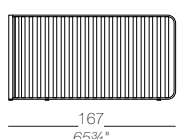
16,8 0,12 1

U26_T

Curvo DX H81 tubi

Divisorio con telaio in acciaio verniciato a polveri. Tubolari in alluminio verniciati a poveri, 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	U2605T 982	-	U2605TVS 2.324	U2605TNO 2.404	U2605THU 1.873	
verniciato a polveri bianco	-	U2603T 982	U2603TVS 2.324	-	U2603THU 1.873	



16,8 0,12 1

U27_T

Curvo SX H81 tubi

Divisorio con telaio in acciaio verniciato a polveri. Tubolari in alluminio verniciati a poveri, 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	U2705T 982	-	U2705TVS 2.324	U2705TNO 2.404	U2705THU 1.873	
verniciato a polveri bianco	-	U2703T 982	U2703TVS 2.324	-	U2703THU 1.873	

SCREEN

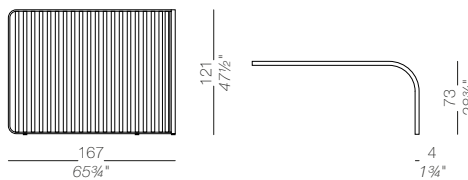


Francesco Rota | 2016



U22_T

Curvo DX H121 tubi



kg 21,5
m³ 0,18
pcs 1

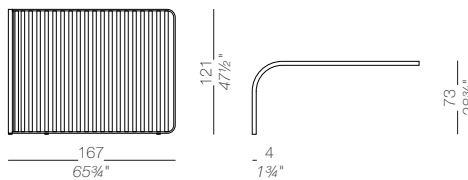
Divisorio con telaio in acciaio verniciato a polveri. Tubolari in alluminio verniciati a poveri, rivestiti in rovere sbiancati, nero poro aperto o rivestiti in tessuto accoppiato a gommapiuma. Staffe per la stabilità incluse nei divisorii dritti, mentre sono accessorie nei divisorii curvi. Disponibile 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	



U23_T

Curvo SX H121 tubi



kg 21,5
m³ 0,18
pcs 1

Divisorio con telaio in acciaio verniciato a polveri. Tubolari in alluminio verniciati a poveri, 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	

SCREEN

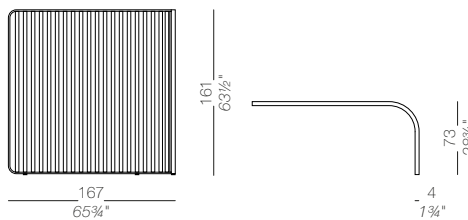


Francesco Rota | 2016



U24_T

Curvo DX H161 tubi



29
 0,28
 1

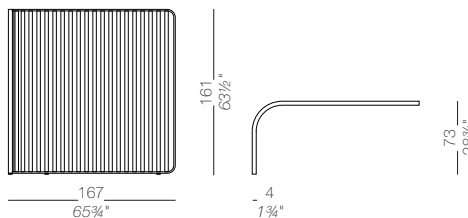
Divisorio con telaio in acciaio verniciato a polveri. Tubolari in alluminio verniciati a poveri, rivestiti in rovere sbiancati, nero poro aperto o rivestiti in tessuto accoppiato a gommapiuma. Staffe per la stabilità incluse nei divisorii dritti, mentre sono accessorie nei divisorii curvi. Disponibile anche la versione su ruote.

tubi >	verniciato a polveri nero	verniciato a polveri bianco	rovere sbiancato	nero poro aperto	tessuto Uniform Melange	
telaio						
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	



U25_T

Curvo SX H161 tubi



29
 0,28
 1

Divisorio con telaio in acciaio verniciato a polveri. Tubolari in alluminio verniciati a poveri, 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 >	verniciato a polveri nero	verniciato a polveri bianco	rovere sbiancato	nero poro aperto	tessuto Uniform Melange	
telaio						
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	

SCREEN



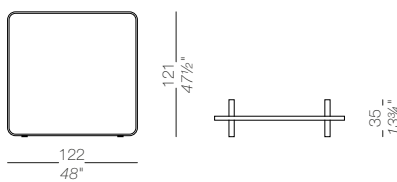
Francesco Rota | 2016

TEST Sound absorption - class C - Maya
TEST Fire resistance - class 1 - Jet, Medley



U20

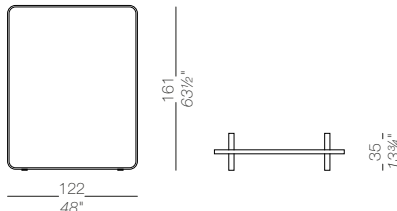
Dritto H121 pannello



21,2 0,11 1

Divisorio con telaio in acciaio verniciato a polveri. Pannello rivestito in tessuto. L'imbottitura è in materiale fonoassorbente con fibre di poliestere termolegato e ignifughe. Staffe per la stabilità incluse nei divisorii dritti, mentre sono accessorie nei divisorii curvi. Disponibile anche la versione su ruote.

rivestimento >	tessuto A	tessuto B	tessuto C	tessuto D	[variante]
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	37



24 0,15 1

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 termolegato e ignifughe. Staffe per la stabilità incluse nei divisorii dritti, mentre sono accessorie nei divisorii curvi. Disponibile anche la versione su ruote.

rivestimento >	tessuto A	tessuto B	tessuto C	tessuto D	[variante]
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	37

ecopelle non idonea

SCREEN



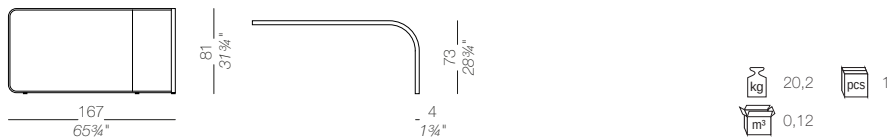
Francesco Rota | 2016

TEST Sound absorption - class C - Maya
TEST Fire resistance - class 1 - Jet, Medley



U26

Curvo DX H81 pannello



20,2 0,12 1

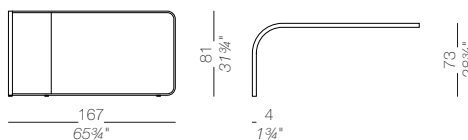
Divisorio con telaio in acciaio verniciato a polveri. Pannello rivestito in tessuto. L'imbottitura è in materiale fonoassorbente con fibre di poliestere termolegato e ignifughe. Staffe per la stabilità incluse nei divisorii dritti, mentre sono accessorie nei divisorii curvi. Disponibile anche la versione 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



20,2 0,12 1

Divisorio con telaio in acciaio verniciato a polveri. Pannello rivestito in tessuto. L'imbottitura è in materiale fonoassorbente con fibre di poliestere termolegato e ignifughe. Staffe per la stabilità incluse nei divisorii dritti, mentre sono accessorie nei divisorii 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

SCREEN



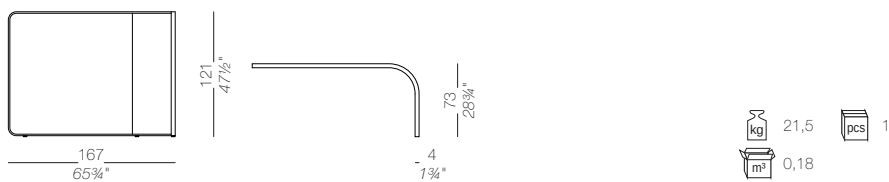
Francesco Rota | 2016

TEST Sound absorption - class C - Maya
TEST Fire resistance - class 1 - Jet, Medley



U22

Curvo DX H121 pannello



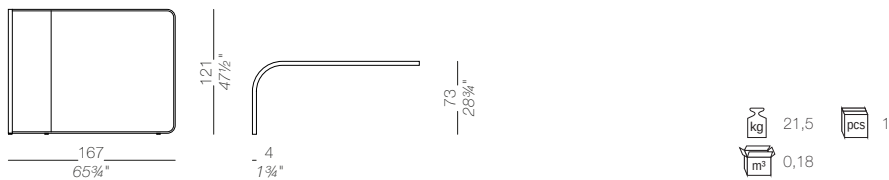
Divisori con telaio in acciaio verniciato a polveri. Pannello rivestito in tessuto. L'imbottitura è in materiale fonoassorbente con fibre di poliestere termolegato e ignifughe. Staffe per la stabilità incluse nei divisorii dritti, mentre sono accessorie nei divisorii curvi. Disponibile anche la versione 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



Divisori con telaio in acciaio verniciato a polveri. Pannello rivestito in tessuto. L'imbottitura è in materiale fonoassorbente con fibre di poliestere termolegato e ignifughe. Staffe per la stabilità incluse nei divisorii dritti, mentre sono accessorie nei divisorii 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

SCREEN



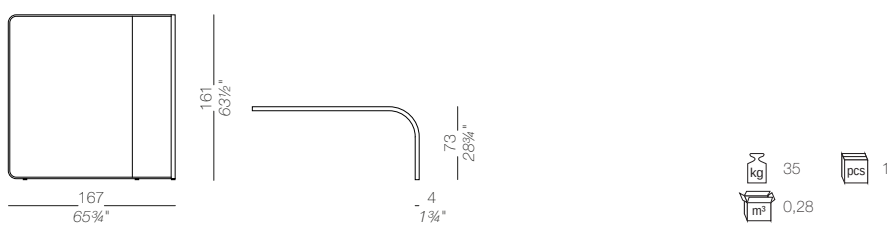
Francesco Rota | 2016

TEST Sound absorption - class C - Maya
TEST Fire resistance - class 1 - Jet, Medley



U24

Curvo DX H161 pannello



kg 35 **pcs** 1
m³ 0,28

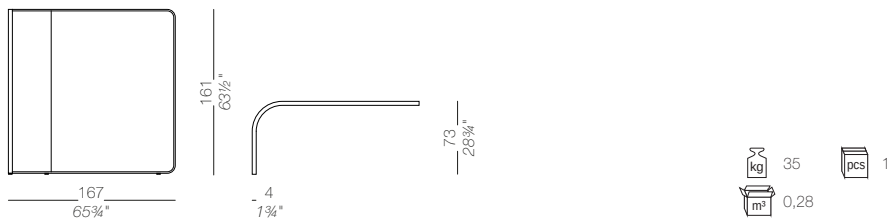
Divisorio con telaio in acciaio verniciato a polveri. Pannello rivestito in tessuto. L'imbottitura è in materiale fonoassorbente con fibre di poliestere termolegato e ignifughe. Staffe per la stabilità incluse nei divisorii dritti, mentre sono accessorie nei divisorii curvi. Disponibile anche la versione 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



kg 35 **pcs** 1
m³ 0,28

Divisorio con telaio in acciaio verniciato a polveri. Pannello rivestito in tessuto. L'imbottitura è in materiale fonoassorbente con fibre di poliestere termolegato e ignifughe. Staffe per la stabilità incluse nei divisorii dritti, mentre sono accessorie nei divisorii 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

SCREEN accessori

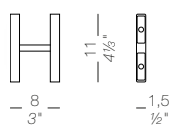


Francesco Rota | 2016

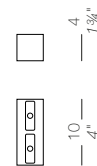


U48

Magneti orientabili
set da 2



kg 0,7
m³ 0,01
pcs 1



U49

Magneti a 4 vie
set da 2

kg 2
m³ 0,01
pcs 1

finitura >	verniciato a polveri nero	verniciato a polveri bianco
	U4805CT	U4803CT
	133	133

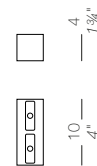


kg 2,1
m³ 0,01
pcs 1

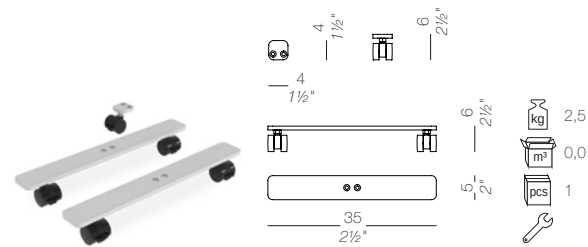
U30

Piedi per SCREEN curvo
set da 2

finitura >	verniciato a polveri nero	verniciato a polveri bianco
	U3005	U3003
	91	91



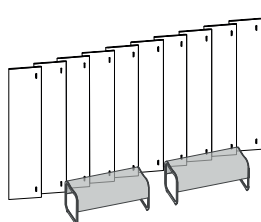
finitura >	verniciato a polveri nero	verniciato a polveri bianco
	U4905	U4903
	188	188



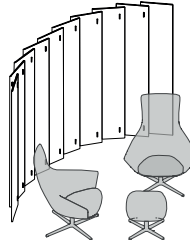
Piedi per SCREEN curvo su ruote
set da 3

finitura >	verniciato a polveri nero	verniciato a polveri bianco
	U3105	U3103
	127	127

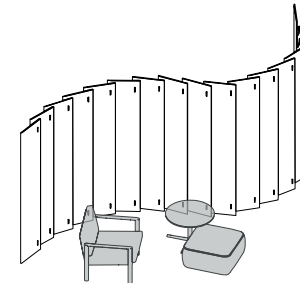
Sistema di pannelli componibili in multistrati di legno in varie finiture, verniciati o laccati poro aperto in vari colori. La cerniera di unione è in cuoio con tre sedi per l'inserimento di perni in legno torito.



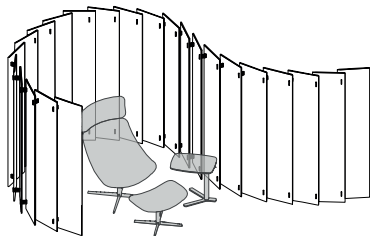
Linear

a partire da € **2.148**

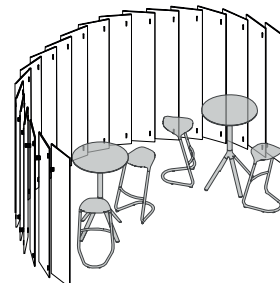
Round shape

a partire da € **2.184**

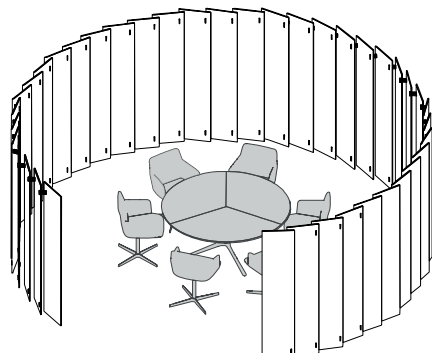
S_shape small

a partire da € **3.724**

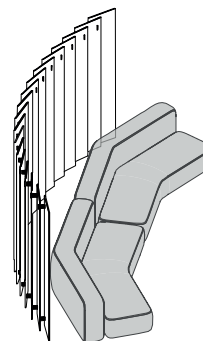
S_shape

a partire da € **5.044**

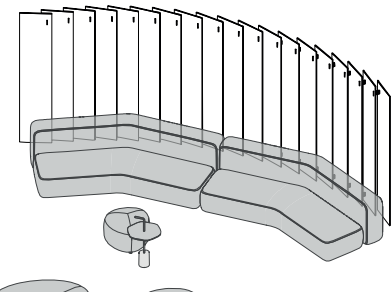
Double half circle (2 units)

a partire da € **8.768**

Circle

a partire da € **8.784**

Large curve (2 units)

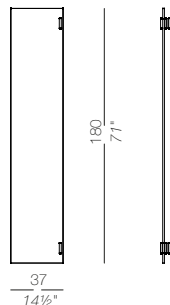
a partire da € **7.888**

*prezzi delle sample configurations non comprendono gli altri prodotti ma solo WOD



U35 **NEW**

Pannello terminale



6 0,03 2

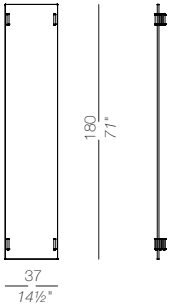
Pannello terminale in multistrati di legno in varie finiture, verniciato o laccato poro aperto in vari colori. La cerniera di unione è in cuoio con tre sedi per l'inserimento di perni in legno tornito.

pannello >	frassino naturale	rovere sbiancato	legno laccato poro aperto	
cerniera				
cuoio naturale	U35C0FR 212	U35C0VS 238	U35C0_ 230	
cuoio nero	U35C1FR 212	U35C1VS 238	U35C1_ 230	



U36 **NEW**

Pannello centrale



6 0,03 3

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 >	frassino naturale	rovere sbiancato	legno laccato poro aperto	
cerniera				
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:

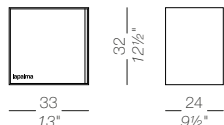
N0 - nero poro aperto A8 - oliva
 A4 - perla A9 - tortora
 A5 - celeste A10 - pistacchio
 A6 - mattone

- composizione minima: 5pz

- minimo 2 staffe per composizione

- oltre ai 5 pz aggiungere 1 staffa ogni 4

CAMPIONARI

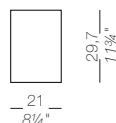


9
 0,04
 1

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 ppi in vari colori. Nel contenitore è predisposto uno spazio per i vari cataloghi.

CMP20
466



1,3
 0,01
 1

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

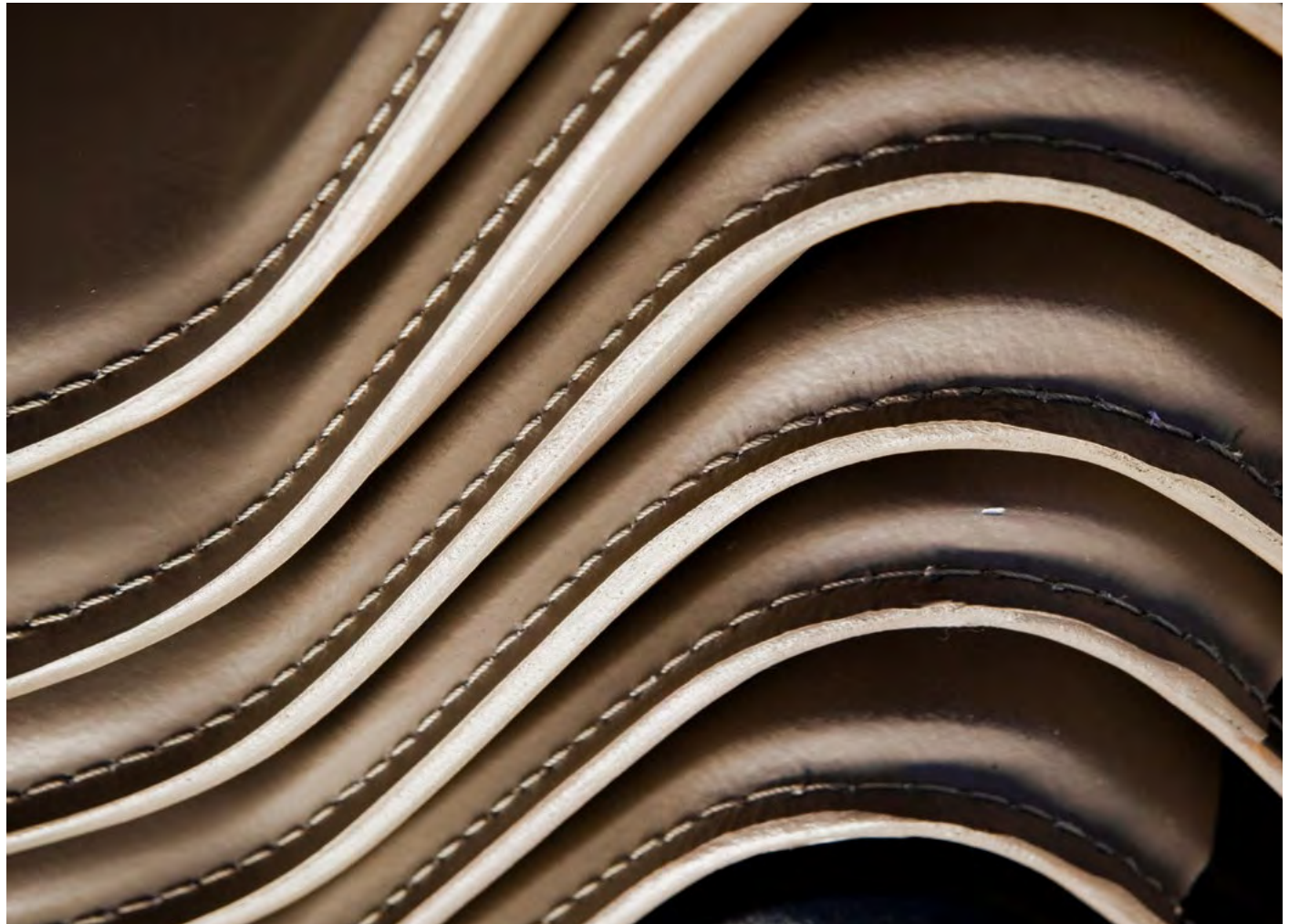
Pelli

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

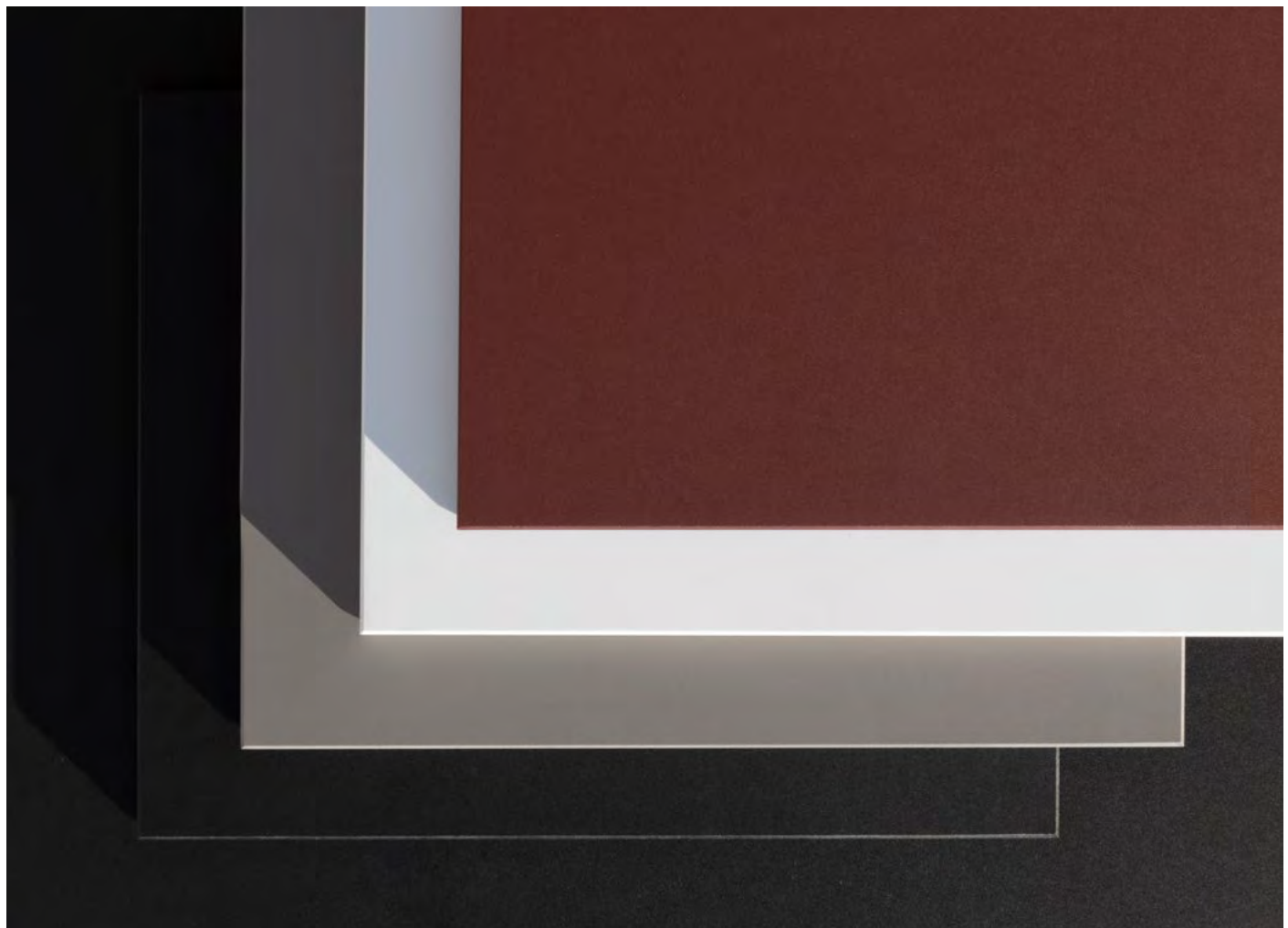
LAMINATE

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.

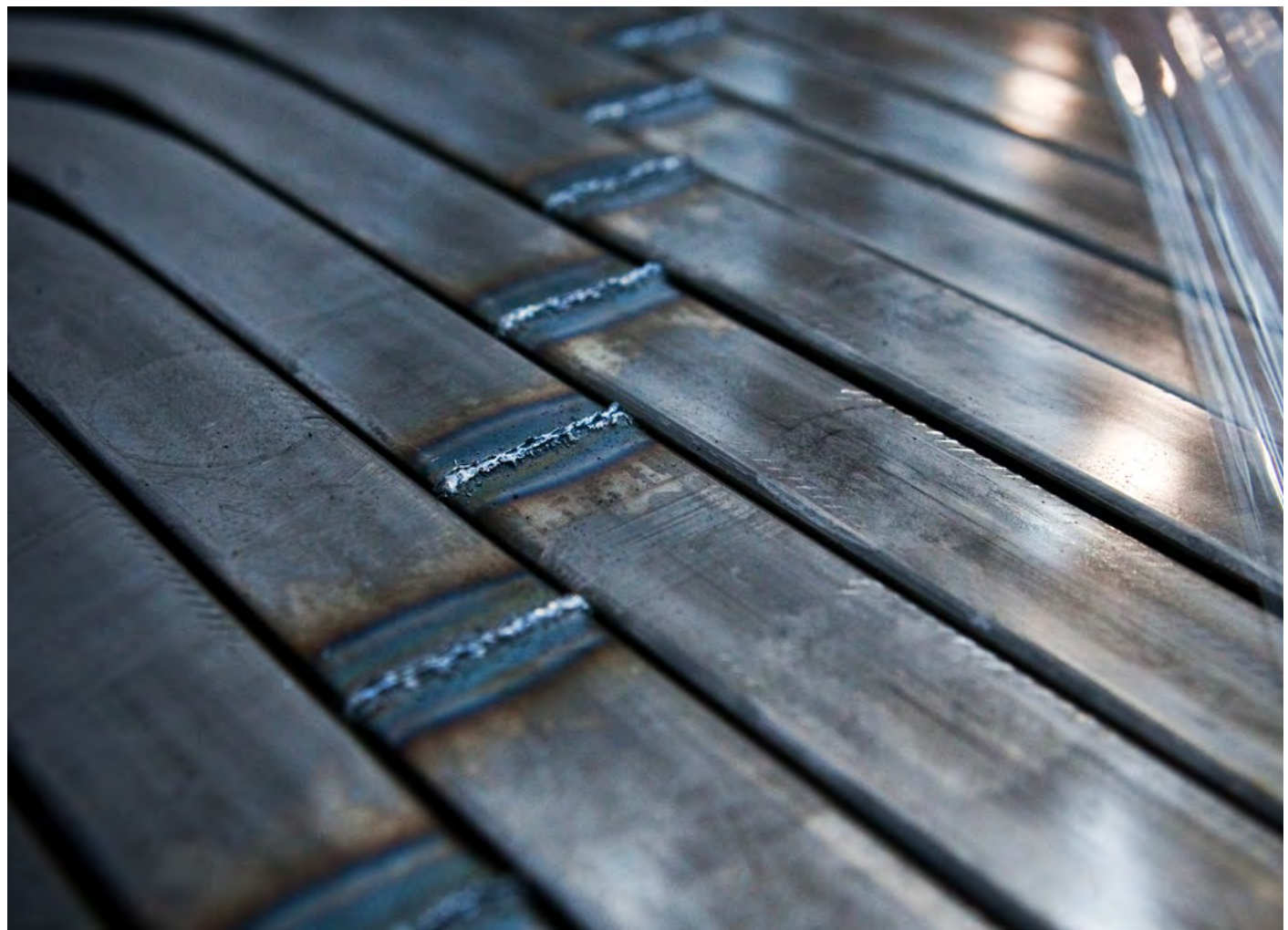


METALLO

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 microsfere 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.

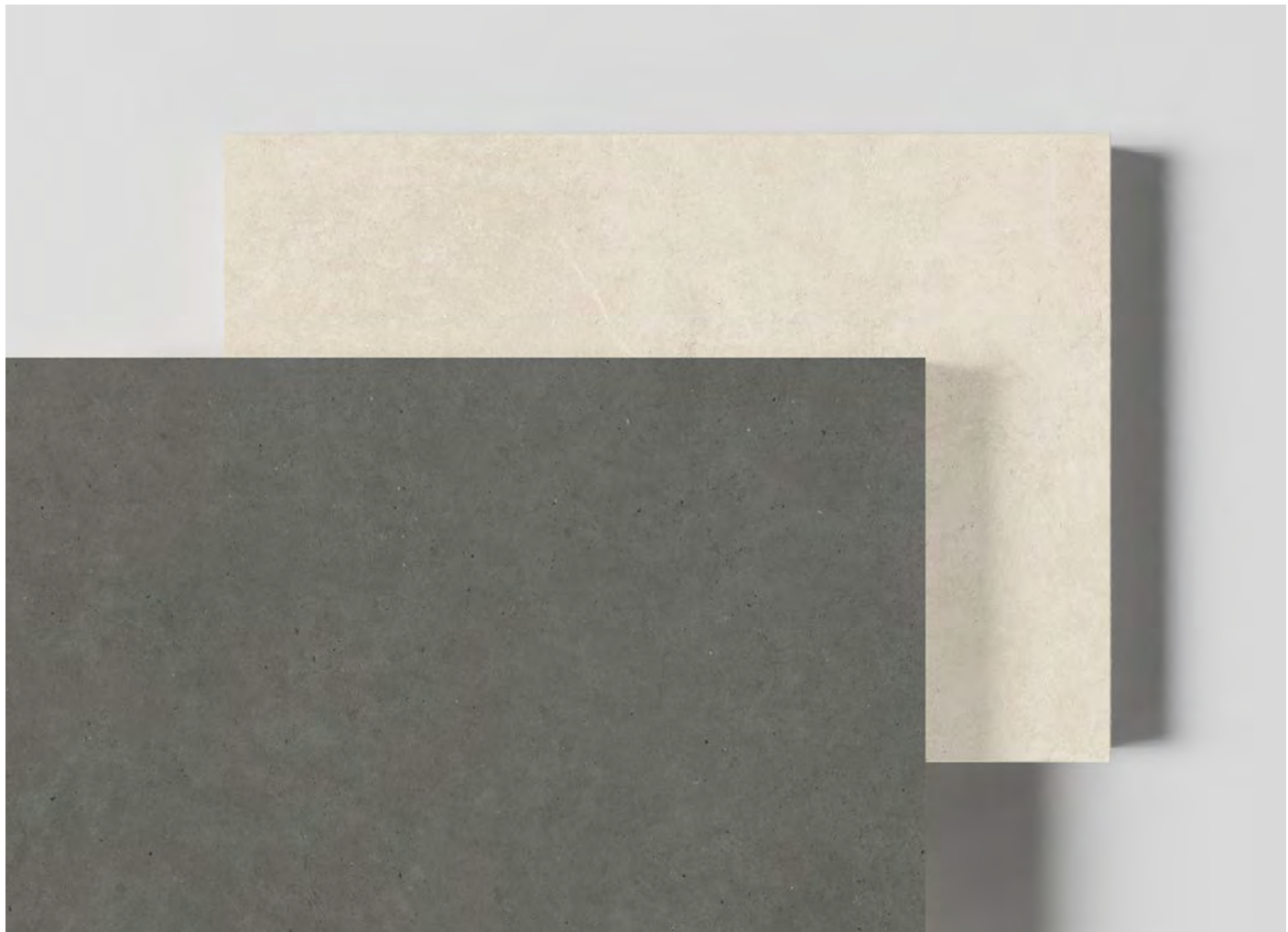


GRES

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.



tessuto / fabric / Stoff / tissu / tejido

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/m

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)

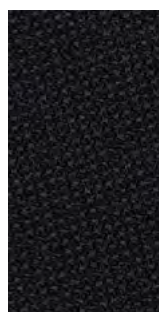
DIN EN 13501-1 B-s1,d0

Care

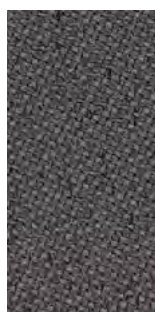
Wash or dry cleaning P(W).



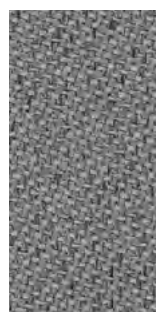
Samples are purely indicative because of
natural inconsistencies that occur in the
raw materials. As a result there may be
small differences in the product delivered.



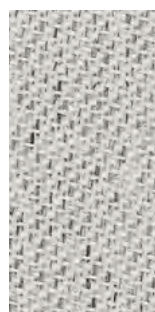
60999



61171



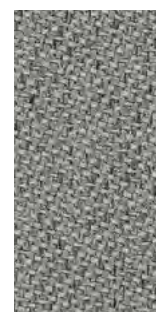
60083



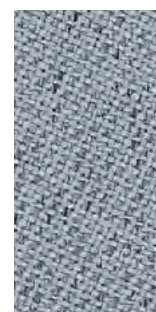
60114



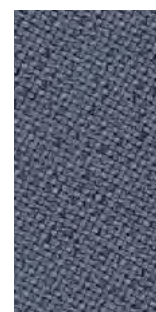
60115



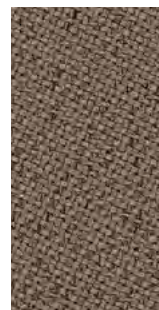
60116



60117



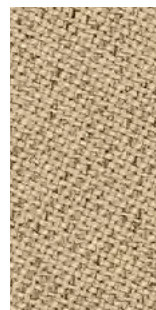
60081



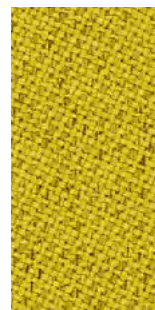
61175



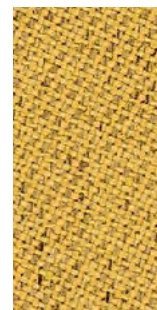
61174



61172



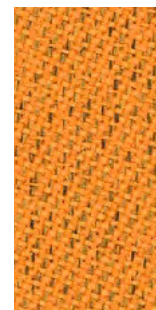
62085



62086



61173



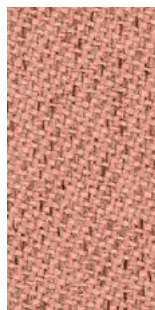
63093



63090



63099



63092



64199



64197



64198



64200



64201



64202

tessuto / fabric / Stoff / tissu / tejido

Cat A - Chili GABRIEL



tessuto / fabric / Stoff / tissu / tejido

Cat A - Jet FIDVI

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 \pm 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.



4007



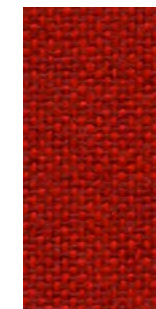
9501



4017



4018



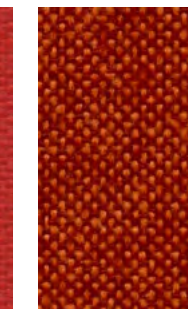
9401



4028



4027



9402



9404



9403



4051



3036



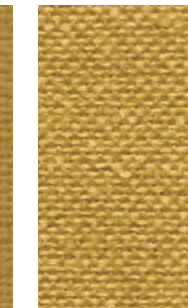
9301



3030



3019



9304



9305



3090



9302



0001



1001



9110



1006



9219

tessuto / fabric / Stoff / tissu / tejido

Cat A - Jet FIDVI

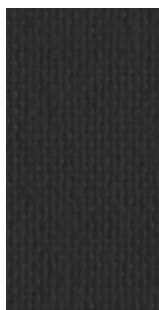


tessuto / fabric / Stoff / tissu / tejido

Cat A - Jet FIDIVI



9806



8033

tessuto / fabric / Stoff / tissu / tejido

Cat A - Maya FIDIVI

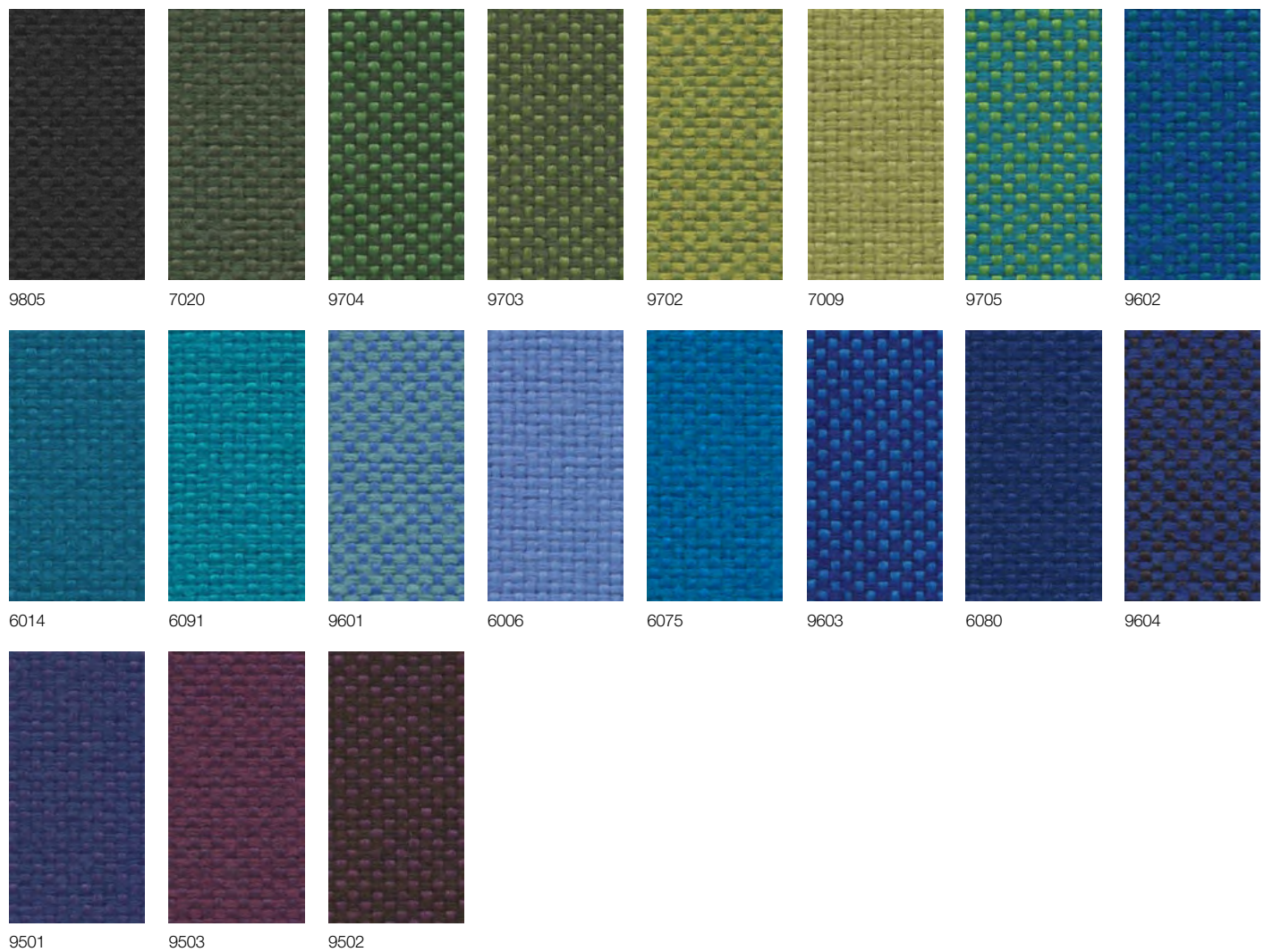
Application	Tests	
Contract and domestic use.	Abrasion UNI EN ISO 12947-2 100000 \pm 10% rubs	Flame resistance C1 B1 M1 CRIB 5 EN 1021/1-2 IMO Res. A 652 (16) Part 8 IMO Res. A 471 (XII) Part 7 BS 7176 Medium Hazard NF D 60013 Class AM 18
Description	Pilling UNI EN ISO 12945-2 5 (Standard picture) Tolerance: from 4 to 5	
Composition: 100% Polyester - Trevira CS®	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	
Width: 140 cm		
Weight: 420 g/m ²		
		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.



tessuto / fabric / Stoff / tissu / tejido

Cat A - Maya FIDVI



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

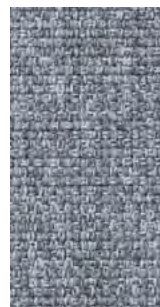
Flame resistance

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 I 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



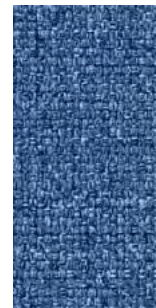
67006



66007



66010



66144



67052



66009

tessuto / fabric / Stoff / tissu / tejido

Cat A - Medley GABRIEL





Cat A - Panama AGORA

Application

Contract and domestic outdoor

Description

Composition:
100% solution Dyed Acrylic

Width:
160 cm

Weight:
280 g/m²

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 column
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.





Cat A - Panama AGORA



tessuto / fabric / Stoff / tissu / tejido

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



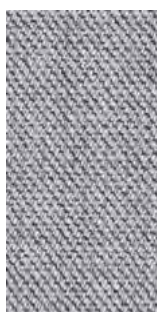
4101



4001



4401



4102



4601



5501



6301



3401



3501



3101



3201



3301



6101



4201



6201



5103



5102



6801



6401



4301



7401



3001

tessuto / fabric / Stoff / tissu / tejido

Cat B - Capture GABRIEL



tessuto / fabric / Stoff / tissu / tejido

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)

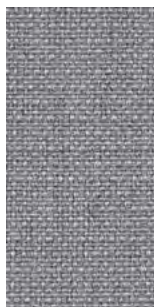
Care

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.



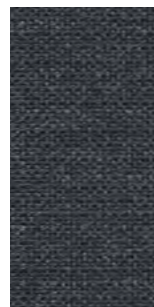
4033



4021



4022



4011



4013



4031



4032



4115



4701



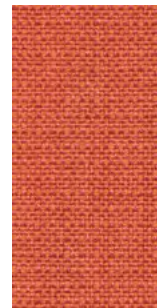
4123



4711



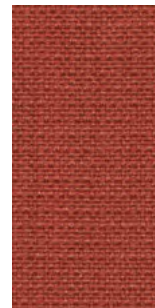
4712



4430



4431



4302



4301



4432



4411



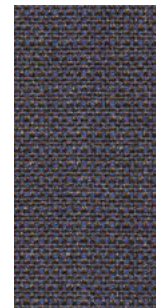
4702



4721



4722



4125



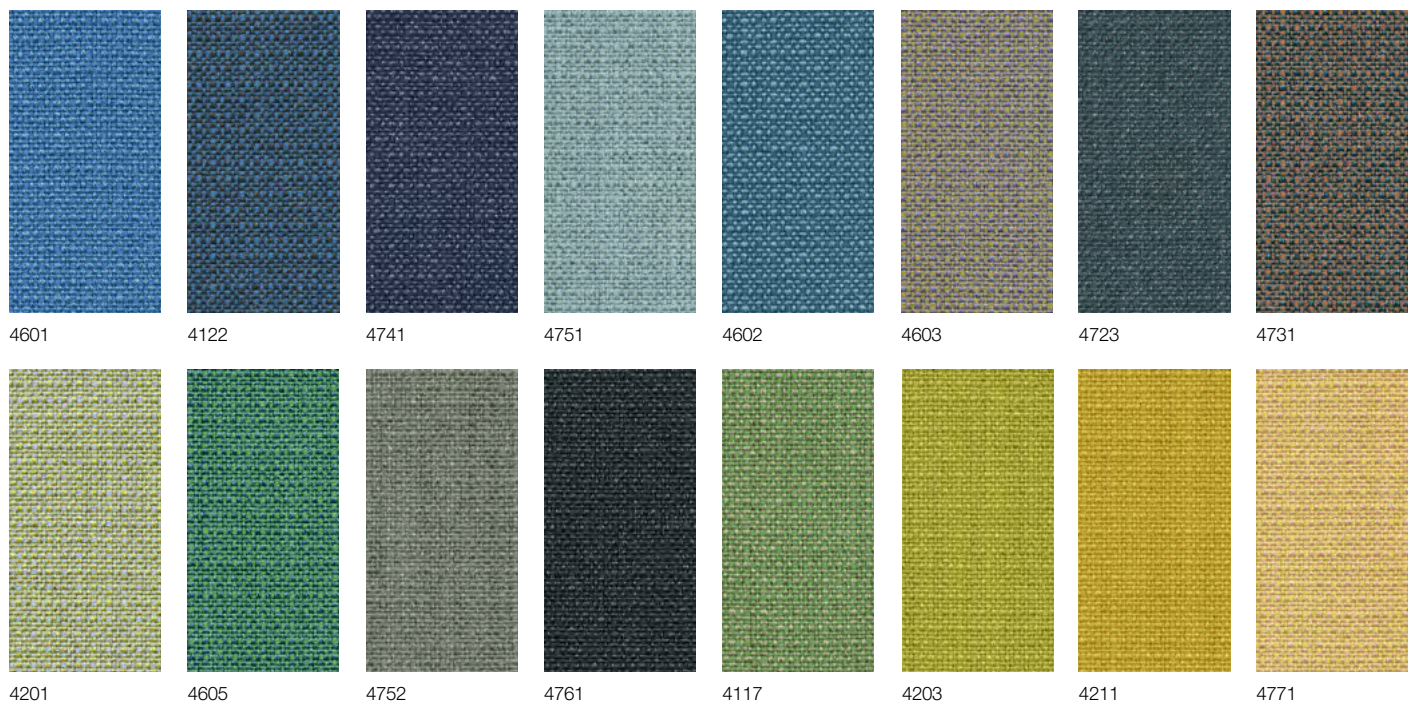
4604



4034

tessuto / fabric / Stoff / tissu / tejido

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

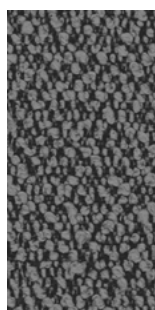
Care

Dry clean or clean with foam detergents.

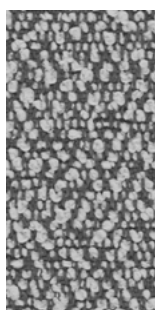
Samples are purely indicative because of natural inconsistencies that occur in the raw materials. As a result there may be small differences in the product delivered.



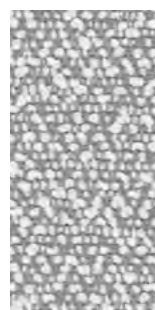
9808



9818



9821



9811



9101



9111



9121



9801



9831



9201



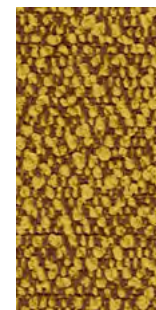
9211



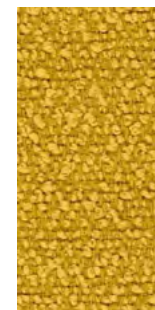
9221



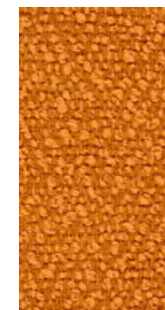
9208



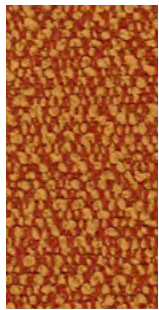
9203



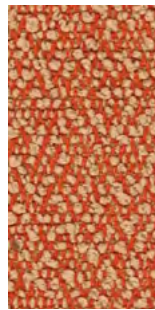
9313



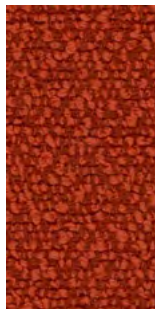
9303



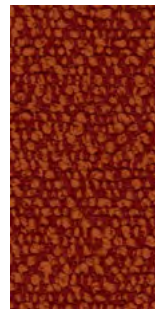
9403



9402



9204



9404



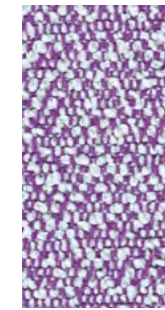
9414



9214



9205



9506

tessuto / fabric / Stoff / tissu / tejido

Cat B - Fiocco



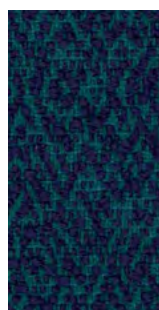
9216



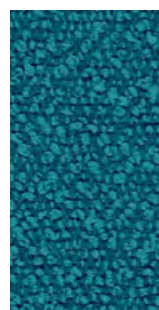
9626



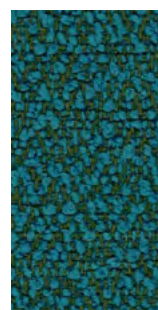
9616



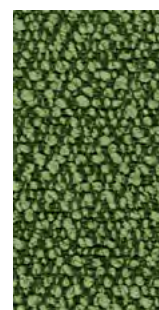
9636



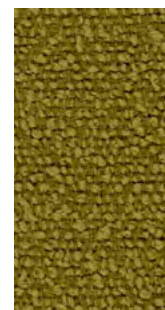
9606



9736



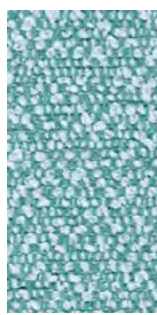
9717



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

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 12947-2

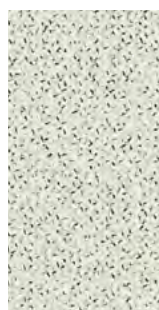
Pilling
Note 5, EN ISO 12945-2

Light fastness
Note 5-7, ISO 105-B02

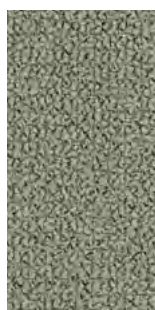
Flame resistance
BS EN 1021 1&2 Cigarette and Match
BS EN 1021-1 Cigarette
CA TB 117-2013

Care

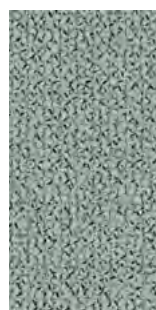
Dry clean or clean with foam detergents.



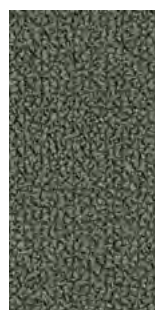
60300



60301



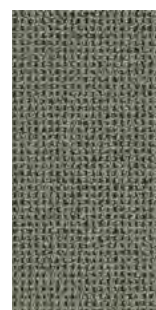
60302



60303



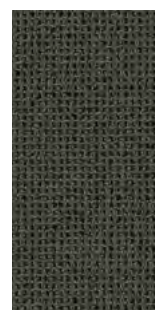
60320



60321



60322



60323



60324



60325



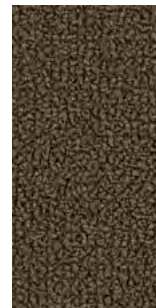
60328



60999



61037



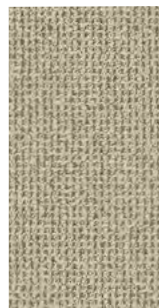
61146



61229



61230



61247



61248



61249



61250



61251



61252



61253



61254

tessuto / fabric / Stoff / tissu / tejido

Cat B - Grain GABRIEL





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

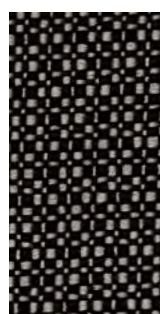
dry 4-5, EN ISO 12945
wet 4, EN ISO 12945
Light fastness 7, ISO 105-B02

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



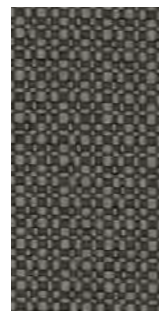
200



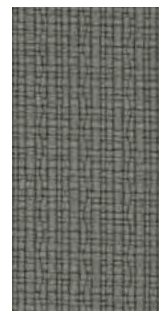
605



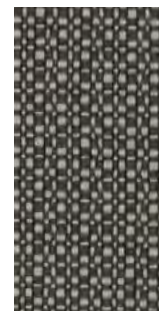
610



604



602



603



603



901



305



306



303



302



304



307



404

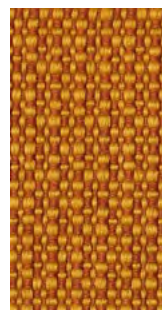


402

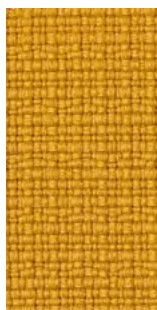
tessuto / fabric / Stoff / tissu / tejido



Cat B - Iris RADA



308



501



711



703



701



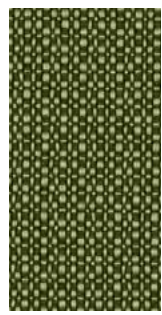
706



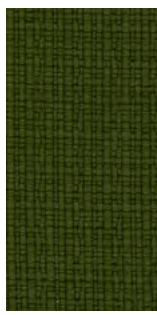
707



705



802



801

tessuto / fabric / Stoff / tissu / tejido

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



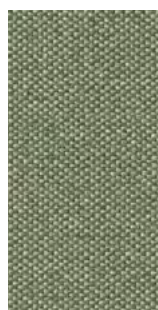
MLF06



MLF07



MLF08



MLF09



MLF10



MLF12



MLF13



MLF14



MLF15



MLF16



MLF17



MLF18



MLF19



MLF20



MLF21



MLF22



MLF23



MLF24



MLF25



MLF26

tessuto / fabric / Stoff / tissu / tejido

Cat B - Main Line Flax CAMIRA



MLF28



MLF29



MLF31



MLF32



MLF34



MLF35



MLF36



MLF37



MLF40



MLF43



MLF44



MLF45



MLF46



MLF47



MLF48



MLF49



MLF50



MLF51



MLF52



MLF53



MLF54



MLF55



MLF56



MLF57



MLF59



MLF60



MLF61



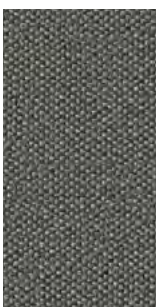
MLF62



MLF63



MLF64



MLF65



MLF66



MLF67



Cat B - Sorrento RADA

Application

Contract and domestic use.

Tests

Abrasion
App. 30,000 Martindale rubs

Care

Dry clean or clean with foam detergents.

Description

Composition:
50% polyester - 50% post
consumer polyester

Width:
140 cm

Weight:
530 g/m

Color fastness
dry 4/5
wet 4

Light fastness
Note 7, ISO 105-B02

Strength of the seams
length 2mm
width 2mm

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.



601



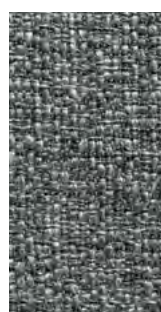
607



604



705



606



707



702



700



111



400



401



402



500



802



800



803



301



307



305



300



903



902

tessuto / fabric / Stoff / tissu / tejido

Cat B - Umber GABRIEL

Application

Offices, hotels, institutions, domestic use.

Description

Composition:
85% New Zealand wool, 15% Polyamide

Width:
140 cm

Weight:
535 g/m²

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.



60999



60337



60336



60335



61273



61274



61275



61265



61276



61277



61278



61279



62135



62137



62138



62139



63128



63129



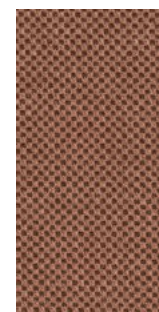
64256



64257



64258



64259



64260



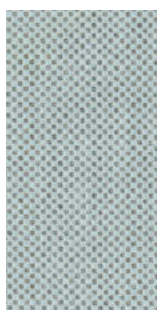
64261

tessuto / fabric / Stoff / tissu / tejido

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/m²

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

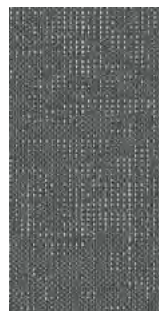
BS 5852 Crib 5
EN 1021-1/2
AS/NZS 3837 class 1
IMO FTP Code 2010 Part 8
ASTM E84 Class B Adhered
DIN 4102 B1
NF P 92 507 M1
JIS L 1091 A-1 D
UNI 9175 1IM
UNI 9177 Classe 1
BS 5867 part 2 type B
CAN ULC S102
BS 7176 Low Hazard
CAN ULC S109
GB 8624 B1
ASTM E84 Class A Unadhered

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.



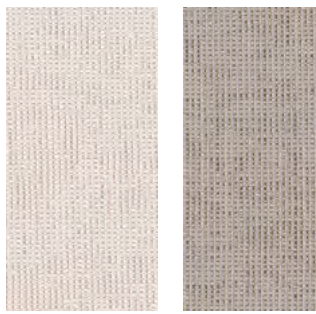
181



131



241



201



231



351



541



631



451



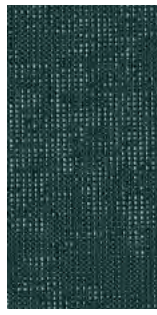
901



931



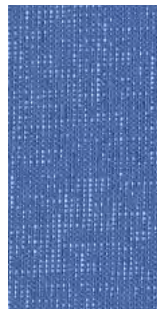
951



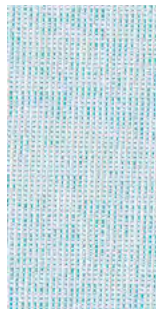
981



781



751



701

tessuto / fabric / Stoff / tissu / tejido

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
NF D 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.



tessuto / fabric / Stoff / tissu / tejido

Cat C - Blazer CAMIRA



tessuto / fabric / Stoff / tissu / tejido

Cat C - Blazer CAMIRA



tessuto / fabric / Stoff / tissu / tejido

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

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
Önорм 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.



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.



114



224



244



264



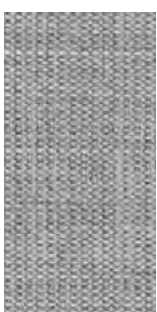
174



154



134



124



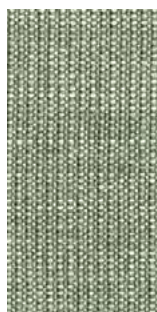
216



414



446



926



946



954



964



424



716



836



726



746



666



734



786



794

tessuto / fabric / Stoff / tissu / tejido

Cat C - Canvas 2 KVADRAT



tessuto / fabric / Stoff / tissu / tejido

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

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

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.



422



442



451



991



981



862



971



961



951



821



721



322



351



262



271



371



391



382



751



771



791



782



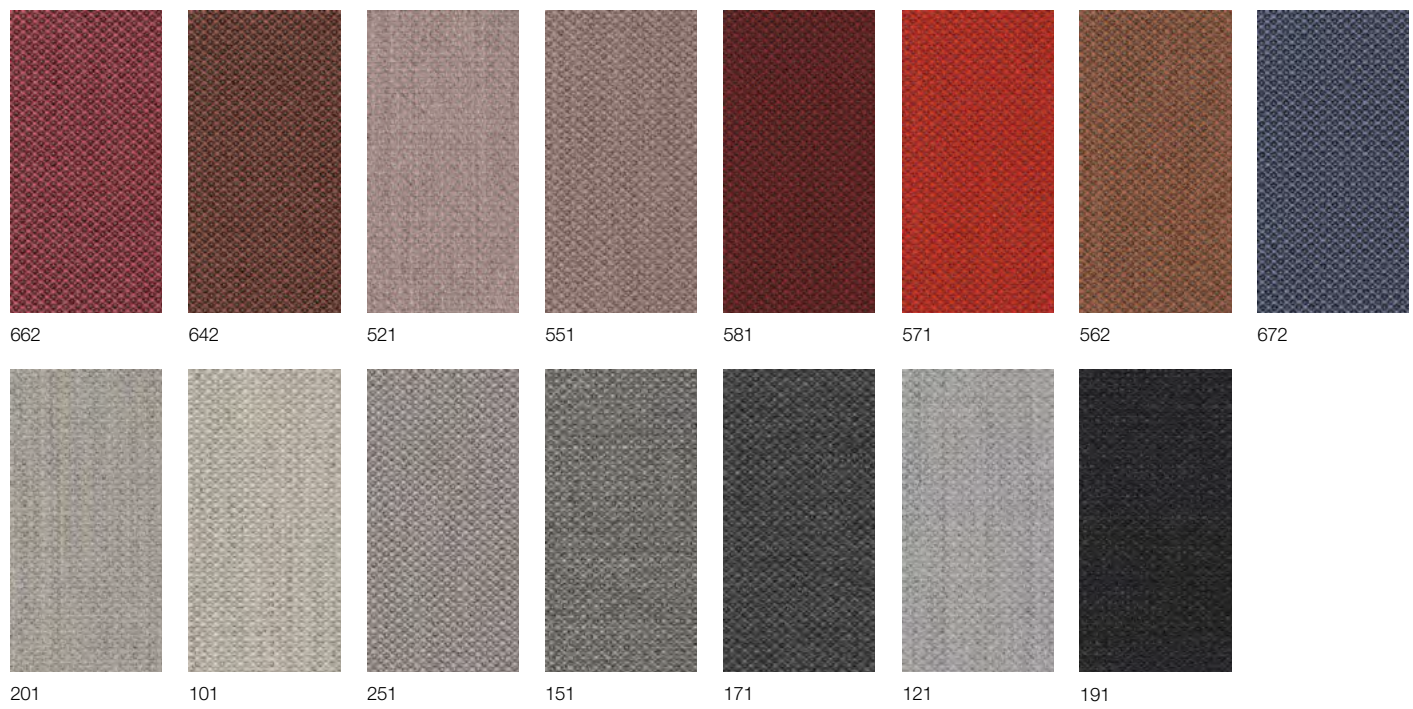
762



591

tessuto / fabric / Stoff / tissu / tejido

Cat C - Fiord 2 KVADRAT



tessuto / fabric / Stoff / tissu / tejido

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 1IM

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

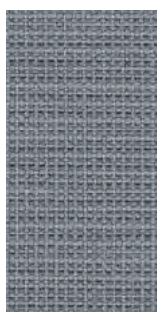
Do not wash, bleach, tumble dry.
Iron at medium temperature (max. 150°C)
Professional dry cleaning



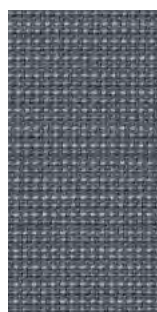
Samples are purely indicative because of natural inconsistencies that occur in the raw materials. As a result there may be small differences in the product delivered.



0113



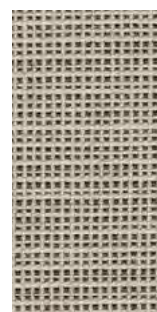
0143



0163



0183



0133



0213



0243



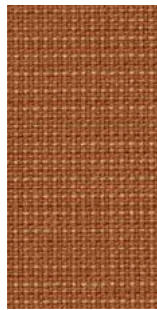
0373



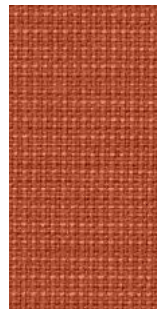
0393



0443



0453



0553



0563



0573



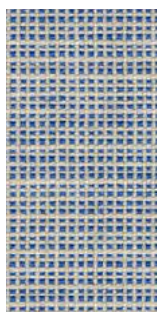
0613



0643



0673



0723



0753



0783



0923



0953



0973



0993

tessuto / fabric / Stoff / tissu / tejido

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 I 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

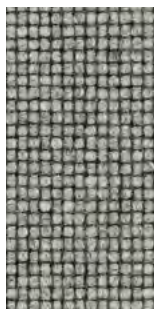
Dry cleaning P(S)



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



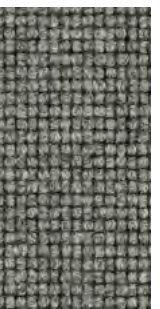
60349



60350



60351



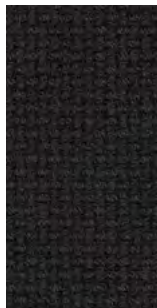
60352



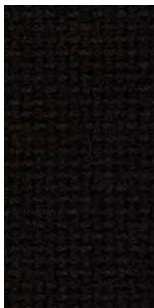
60353



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

tessuto / fabric / Stoff / tissu / tejido

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

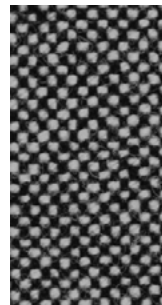
Pilling
Note 3, EN ISO 12945

Light fastness
Note 5-7, ISO 105-B02

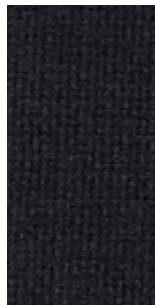
Flame resistance
EN 1021-1/2
BS 5852, ignition source 2-5
DIN 4102 B2
Onorm B1/Q1
UNI 9175/UNI 9176, 1IM
US Cal. Tech. Bull. 117
IMO A.652(16)

Care

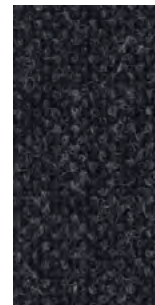
Dry clean or clean with foam detergents.



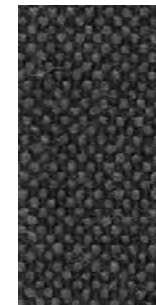
166



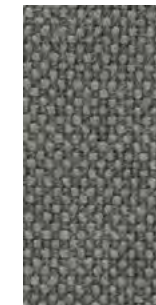
190



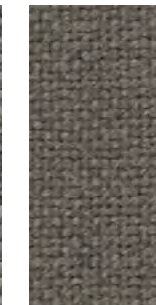
180



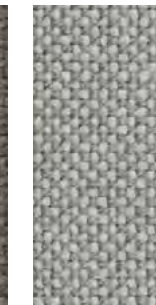
173



153



143



123



113



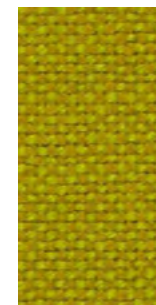
103



110



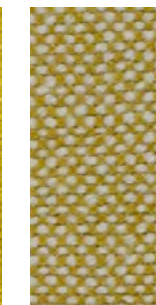
907



420



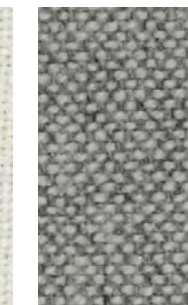
457



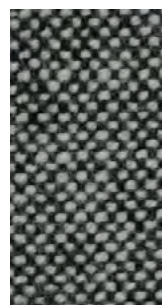
407



100



116



126



130



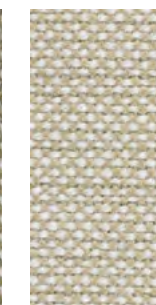
227



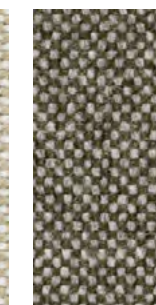
224



220



200



270



350

tessuto / fabric / Stoff / tissu / tejido

Cat C - Hallingdal 65 KVADRAT



tessuto / fabric / Stoff / tissu / tejido

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.



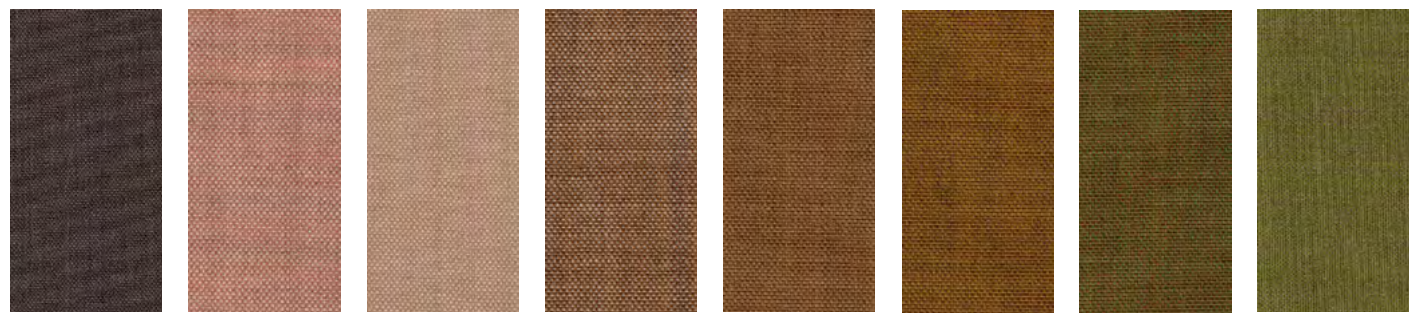
tessuto / fabric / Stoff / tissu / tejido

Cat C - Remix 3 KVADRAT



tessuto / fabric / Stoff / tissu / tejido

Cat C - Remix 3 KVADRAT



672

612

406

252

433

422

412

942

tessuto / fabric / Stoff / tissu / tejido

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
Önорм B1/Q1
UNI 9175/UNI 9176, 1IM
Cal. Tech. Bull. 117, Sec. E
IMO A.652(16)

Care

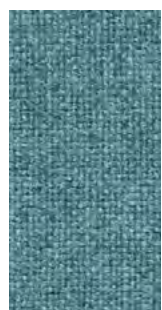
Vacuuming and dry cleaning

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.



tessuto / fabric / Stoff / tissu / tejido

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 ACRYLIC

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



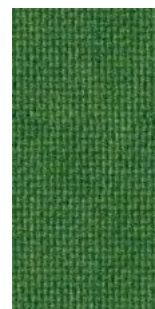
203



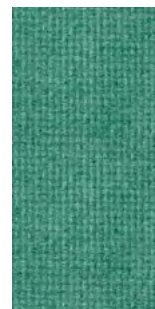
219



218



204



205



206



210



217



209



201



207



202



208



224



223

tessuto / fabric / Stoff / tissu / tejido

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

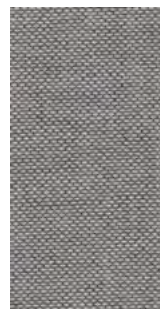
Samples are purely indicative because of natural inconsistencies that occur in the raw materials. As a result there may be small differences in the product delivered.

Tests

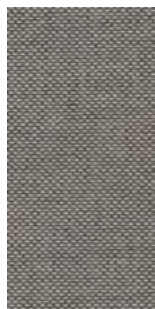
Abrasion
App. 100.000 Martindale rubs
EN ISO 12947
Pilling
Note 4, EN ISO 12945
Light fastness
Note 5-7, ISO 105-B02
Flame resistance
AS/NZS 1530.3
AS/NZS 3837 class 2
BS 5852 crib 5 with treatment *
BS 5852 ignition source 3
BS 5852 part 1
EN 1021-1/2
EN 13501 B-s2, d0 wrapped, with treatment *
IMO 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.



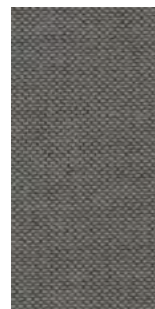
0108



0128



0147



0158



0198



0218



0347



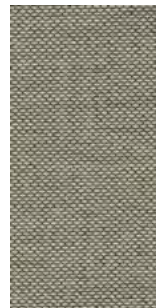
0358



0377



0378



0408



0447



0448



0458



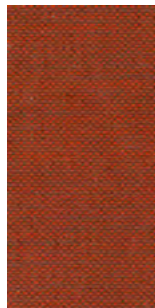
0458



0558



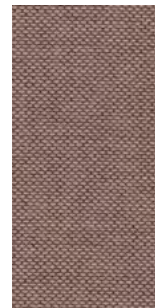
0568



0577



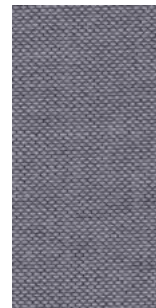
0628



0648



0657



0658



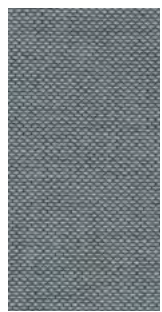
0687



0987

tessuto / fabric / Stoff / tissu / tejido

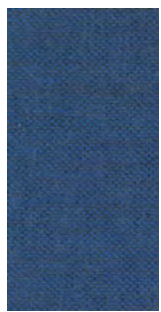
Cat C - Re-wool 2 KVADRAT



0718



0758



0767



0768



0787



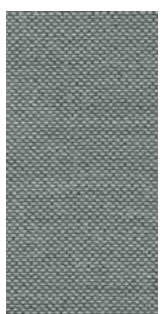
0797



0967



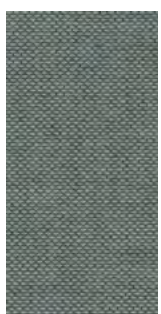
0977



0828



0858



0868

tessuto / fabric / Stoff / tissu / tejido

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

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. 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.



193



353



343



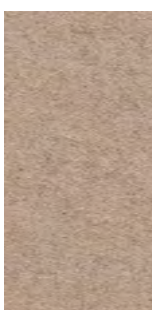
363



453



213



413



203



913



943



973



873



843



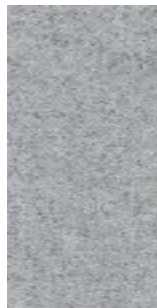
813



293



783



713



733



743



753



773



683



673



653

tessuto / fabric / Stoff / tissu / tejido

Cat D - Divina MD KVADRAT



633



613



433

tessuto / fabric / Stoff / tissu / tejido

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
Önорм 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.



427



457



471



467



617



677



581



620



597



567



557



277



280



260



367



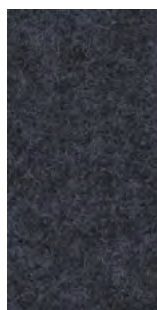
237



227



647



687



787



747



757



777



731

tessuto / fabric / Stoff / tissu / tejido

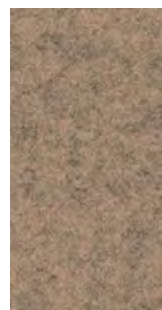
Cat D - Divina Melange 3 KVADRAT



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.



110



120



140



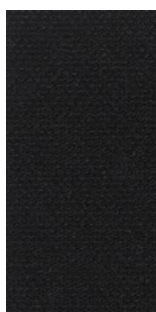
155



160



180



190



220



240



252



265



365



402



445



452



502



512



522



535



545



552



562



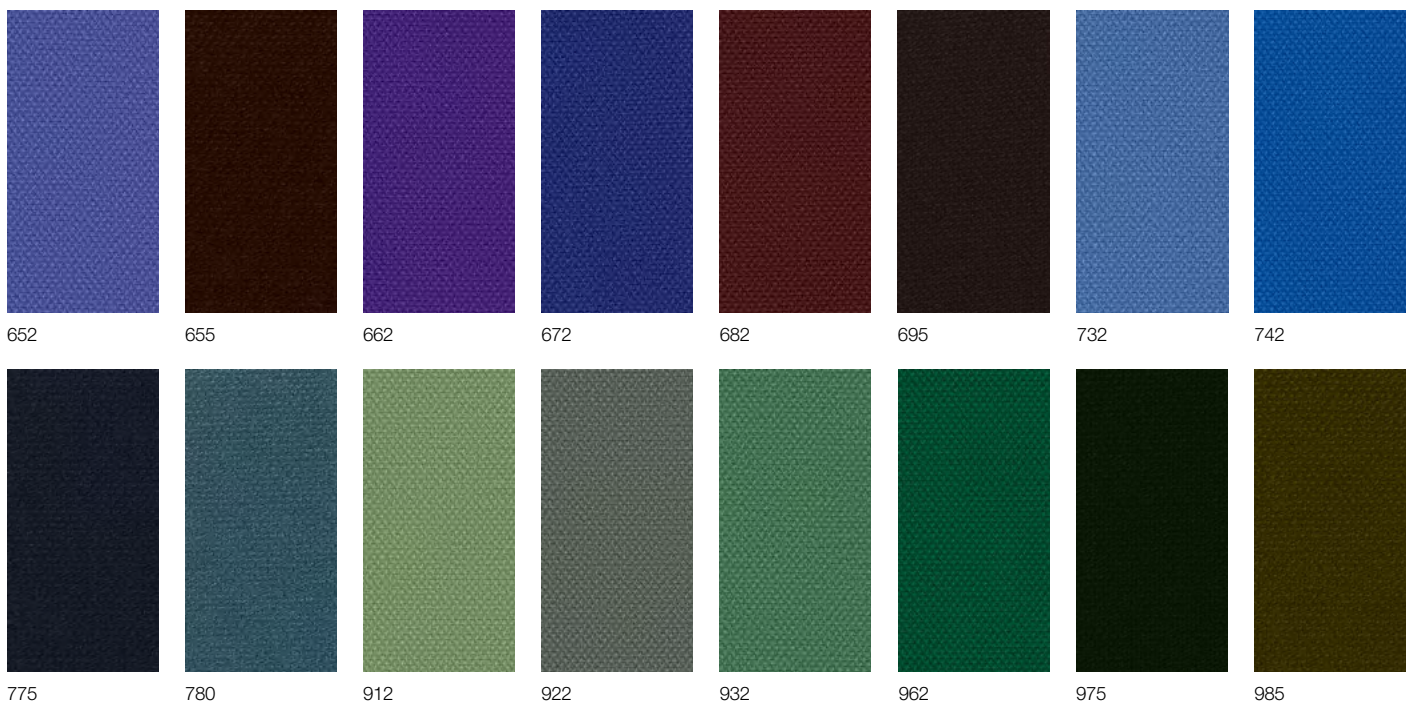
605



612

tessuto / fabric / Stoff / tissu / tejido

Cat D - Steelcut 3 KVADRAT



tessuto / fabric / Stoff / tissu / tejido

Cat D - Steelcut Trio 3 KVADRAT

Design

Frans Dijkmeijer
Giulio Ridolfo

Width: 140 cm

Weight: app. 770 g/lin.m

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

Tests

Abrasion
App. 100.000 Martindale rubs,
EN ISO 12947

Care

Vacuuming and dry cleaning.

Description

Composition:
90% new wool, 10% nylon
Yarn type: Stapel, worsted
Binding: Semi-plain

Pilling
Note 3-4, EN ISO 12945

Light fastness
Note 5-7, 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.



436



416



576



426



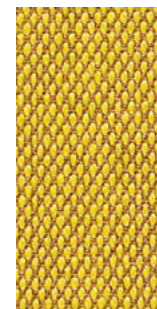
476



466



446



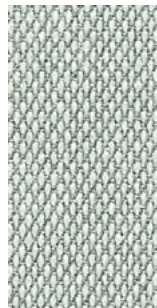
453



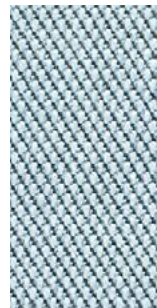
236



105



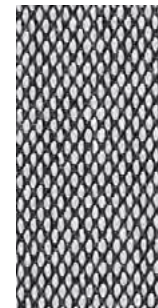
113



713



153



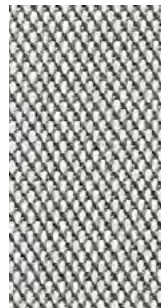
124



195



176



133



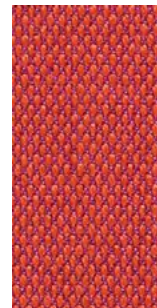
506



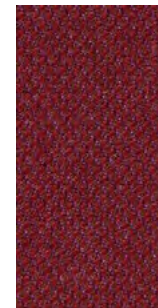
616



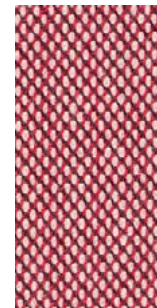
645



553



686



636



666

tessuto / fabric / Stoff / tissu / tejido

Cat D - Steelcut Trio 3 KVADRAT



tessuto / fabric / Stoff / tissu / tejido

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.



663



653



683



633



623



563



593



583



363



553



463



433



413



103



153



263



333



353



283



293



753



763



793



723

tessuto / fabric / Stoff / tissu / tejido

Cat E - Uniform Melange KVADRAT



tessuto spalmato / coated fabric / Beschichtete textilien / tissus enduits / tejido recubierto

Cat B - Valencia SPRADLING

Application	Tests	Care
Contract and domestic use.	Abrasion App. 300.000 Martindale rubs EN ISO 12947 part 2	Dry clean or clean with foam detergents.
Description	UV Xenotest DIN54004 blue wool scale	
Composition: front PVC	Antibacterial Protection	
back polyester cotton	Flame resistance EN 1021-part 1/2 BS 5852, part 2	
Width: 137 cm	BS 5852 crib 5 FMVSS 302 FAR 25/853	
Weight: app. 890 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.



Cat B - Valencia SPRADLING



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, ≥ 3/4
degradation and staining Grey scale
UNI EN ISO 11640-11641

Tear Strength
≥ 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

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.

Leather is a natural material therefore small imperfections cannot be considered quality issues but peculiar characteristics of the materials.



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



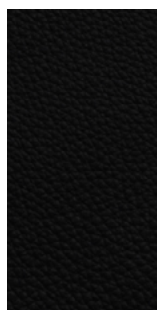
9016
Elefante



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

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 cycles no damages

Taber abrasion
500 cycles CS10
load 500 gr. 4-5 grey scale

Care

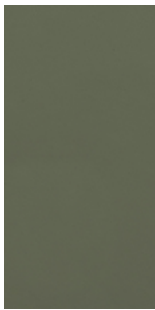
Dust with a soft and dry cloth for the normal cleaning. Stains can be treated with a wet cloth or cotton wool and with products for the cleaning initially more delicate like neutral soap or cleansing milk. Dry immediately after treatment. Never use abrasive or aggressive products like solvents, stain 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.



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.



C3
Fango chiaro



C10
Grigio



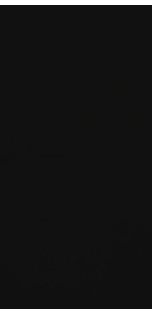
C7
Fango scuro



C4
Bianco



C9
Marrone scuro



C1
Nero



C2
Rosso

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

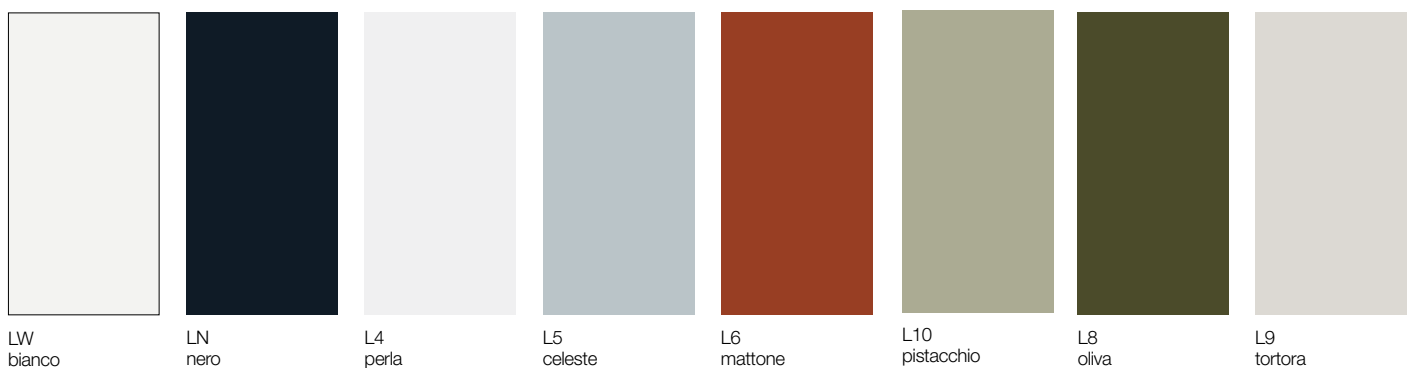
Graded-in fabrics

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.

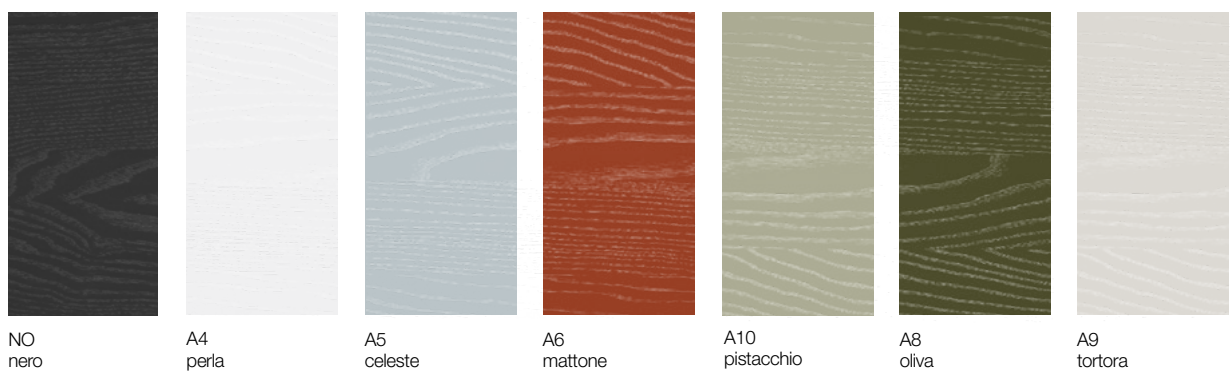
kvadrat

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

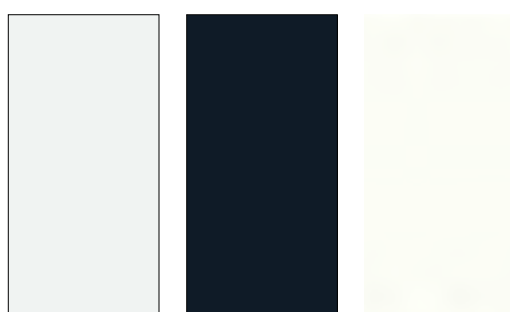
laccati / lacquered / lackiert / laqué / lacado



laccati a poro aperto / stained / offenzporig lackiert / laqué à pores ouverts / lacado a poro abierto



laminati / laminate / Laminat / lamifié / laminado



legno / wood / Holz / bois / madera



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

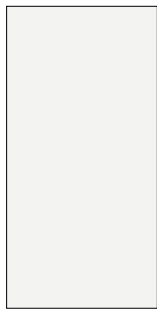


G
faggio sbiancato
blanched beech
Buche gebleicht
hêtre blanchi
haya blanqueada



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



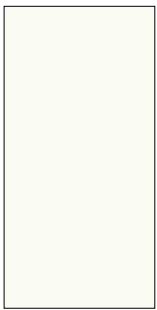
HFN
Fenix® nero
Fenix® black
Fenix® schwarz
Fenix® noir
Fenix® negro



HFG
Fenix® grigio
Londra



HFR
Fenix® rosso
Jaipur



H406
Bianco
White
Weiß
Blanc
Blanco

metalli / metal / Metall / metal / metal



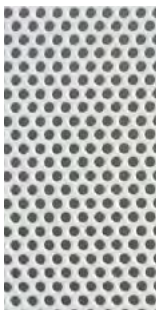
acciaio inox
micropallinato
stainless steel
sandblasted
Edelstahl
sandgestrahlt
acier inox microbille
acero inoxidable
arenado



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



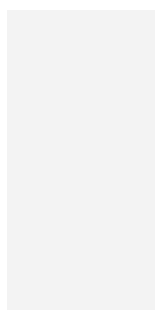
alluminio
micropallinato
aluminium
sandblasted
Aluminium
sandgestrahlt
aluminio
micropallinato
aluminio arenado

lamiera forata
perforated metal
perforiertes Metall
métal perforé
metal perforado

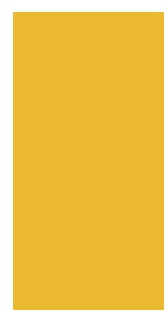
verniciature a polvere / powder coating / pulverlackiert / laqué en poudre / lacadura en polvo



05
nero
RAL 9005



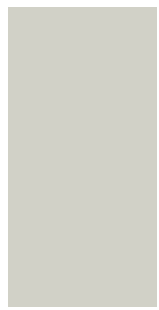
03
bianco
RAL 9016



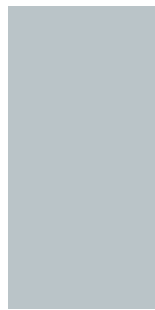
02
senape
RAL 1023



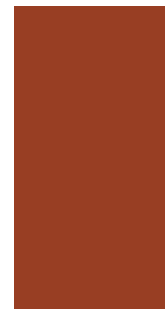
12
rubino
NCS S 2570R



20
perla
NCS 1502Y



21
celeste
NCS 2010-B10G



22
mattonе
NCS 3560-Y70R



27
pistacchio

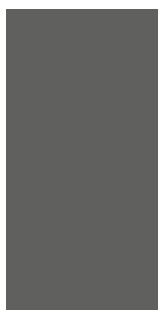


24
oliva
NCS 7020-G50Y



25
tortora
PANTONE 402C

poliuretano integrale morbido / polyurethane /
Polyurethan / polyuréthane / poliuretano

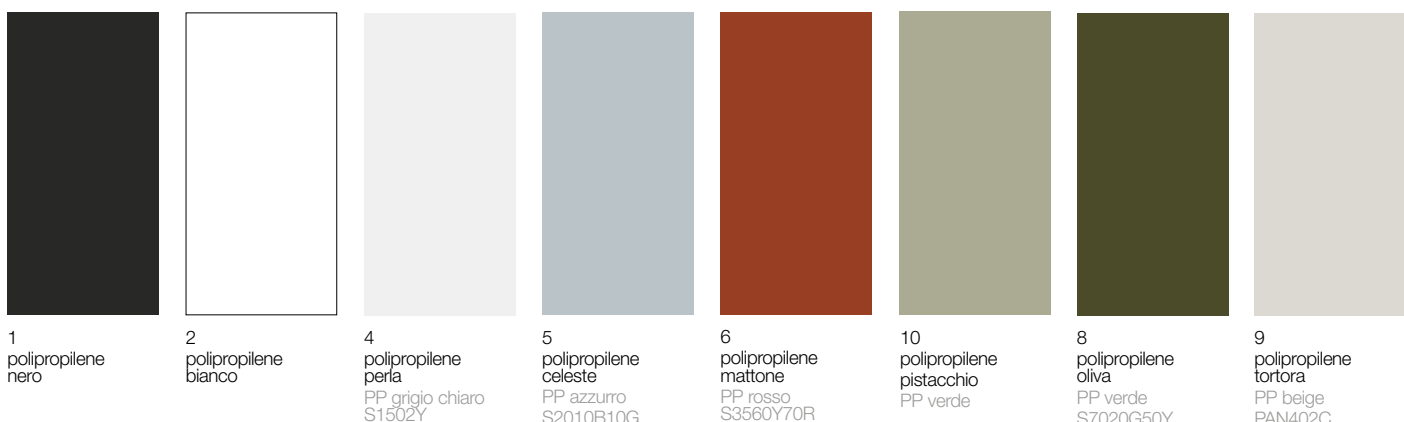


PU
poliuretano grigio
polyurethane grey
Polyurethan grau
polyuréthane gris
poliuretano gris



PN
poliuretano nero
polyurethane black
Polyurethan
schwarz
polyuréthane noir
poliuretano negro

plastiche / plastics / Kunststoff / plastiques / plástica



3
polipropilene grigio
riciclato

Application

Indoor and outdoor use.

Description

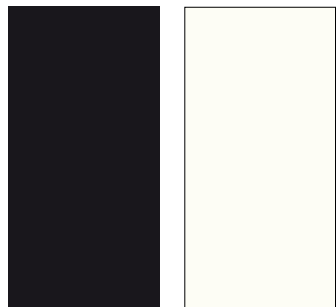
Recycled polypropylene is obtained thanks to a recycling process using up to 75% - 95% of recycled material.

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.

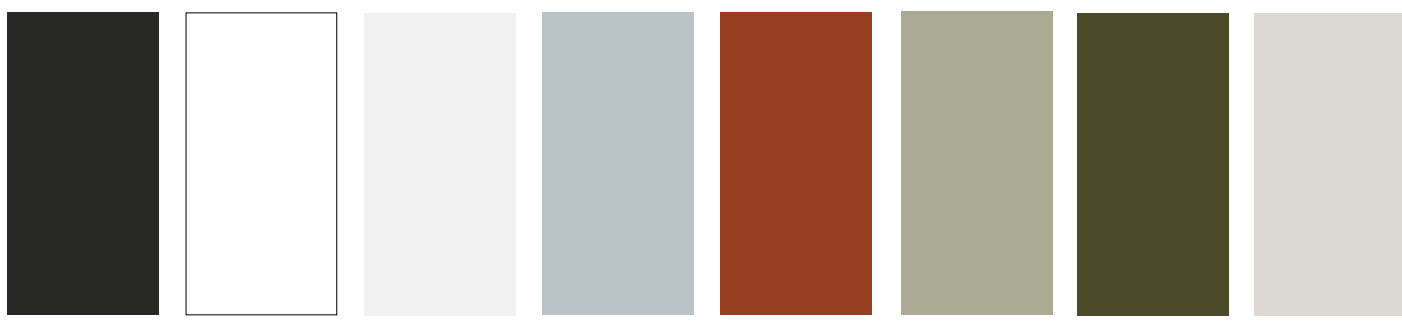
Baydur®



N
Baydur® nero
Baydur® black
Baydur® schwarz
Baydur® noir
Baydur® negro

W
Baydur® bianco
Baydur® white
Baydur® weiß
Baydur® blanc
Baydur® blanco

plastiche reciclate / recycled plastics / recycelte Kunststoff / plastiques recyclés / plástica reciclada



1
recycled
polypropylene
black

2
recycled
polypropylene
white

4
recycled
polypropylene
perla
PP grigio chiaro
S1502Y

5
recycled
polypropylene
celeste
PP azzurro
S2010B10G

6
recycled
polypropylene
mattone
PP rosso
S3560Y70R

10
recycled
polypropylene
pistacchio
PP verde
S3010G70Y

8
recycled
polypropylene
oliva
PP verde
S7020G50Y

9
recycled
polypropylene
tortora
PP beige
PAN402C



3
recycled
polypropylene grey

Application

Indoor and outdoor use.

Description

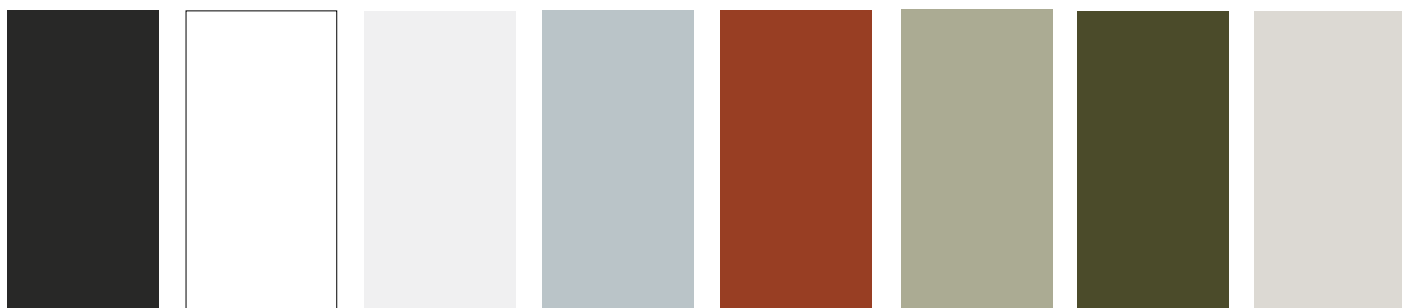
Recycled polypropylene is obtained thanks to a recycling process using up to 75% - 95% of recycled material.

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



1
polypropylene
black

2
polypropylene
white

4
polypropylene
perla
PP grigio chiaro
S1502Y

5
polypropylene
celeste
PP azzurro
S2010B10G

6
polypropylene
mattone
PP rosso
S3560Y70R

10
polypropylene
pistacchio
PP verde
S3010G70Y

8
polypropylene
oliva
PP verde
S7020G50Y

9
polypropylene
tortora
PP beige
PAN402C

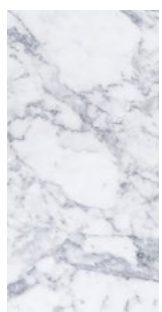


N
Baydur® nero
Baydur® black
Baydur® schwarz
Baydur® noir
Baydur® negro

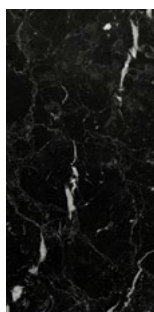


W
Baydur® bianco
Baydur® white
Baydur® weiß
Baydur® blanc
Baydur® blanco

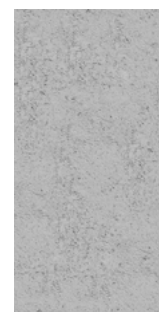
altre finiture / other finishes / weitere Ausführungen / autres finitions / otros acabados



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