

sedie chairs stühle chaises sillas



aria



miunn



hawi



seela



seela ac

sedute seating sitzmöbel sièges asientos



10:30



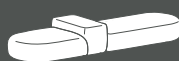
add



add soft



kipu



plus



oort

sgabelli stools hocker tabourets taburetes



aaron



aria



cross



lem



miunn



seela

tavoli tables tische tables mesas



add t



apta



auki



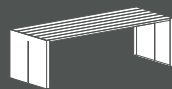
brio



jey



fork



panco



rondò

tavolini side tables couchtische tables basses mesitas



add



add soft



auki



jey



toè



yo

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 outdoor
I.V.A. esclusa

LISTINO 32 OUTDOOR Settembre 2024

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

NAVIGAZIONE LISTINO

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

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

INFORMAZIONI PRODOTTI

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

FINITURE

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

AGGIORNAMENTI

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

LEGENDA PRODOTTI



impilabilità



numero imballaggi



peso netto per singolo pezzo



volume imballaggio



pezzi per imballaggio



prodotto da assemblare

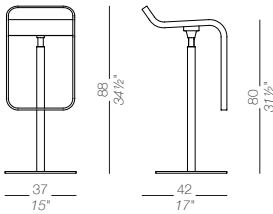
LEM

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



dati di spedizione

kg	13,9	pcs	1
m³	0,15		

S81
Stool H80

descrizione tecnica

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

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

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

CODICI COLORE
codici da completare

esempi:
S8105VS
S8125.W
S81PU
S81C2

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

CONDIZIONI GENERALI DI VENDITA - LISTINO PREZZI 32 - SETTEMBRE 2024

Conclusione del contratto

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

Annullamento dell'ordine

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

Prezzi. Minimo d'ordine

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

Consegna. Trasporto. Imballo

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

Pagamento. Riserva di proprietà

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

Tolleranza

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

Tessuto. Pelle. Cuoio

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

Personalizzazioni	<p>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.</p> <p>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.</p> <p>Le misure relative al consumo riportate nel presente listino sono meramente indicative e si riferiscono a tessuti monocolore.</p> <p>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.</p>
Fuori standard	<p>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.</p>
Certificazioni	<p>Lapalma è certificata EN ISO 9001 e EN ISO 14001.</p>
Garanzia	<p>I prodotti Lapalma hanno una garanzia di 5 anni dalla data di fattura.</p> <p>Eventuali vizi dovranno essere comunicati entro i termini di legge a mezzo e-mail e con fotografie, onde permettere a Lapalma di verificare preliminarmente l'operatività della garanzia. Nel caso in cui a seguito di detta verifica preliminare fosse operante la garanzia, il prodotto reclamato dovrà essere reso a Lapalma nell'imballo originale o, se non possibile, in imballaggio adeguato. Al ricevimento Lapalma valuterà la sostituzione in tutto o in parte del prodotto o la sua riparazione.</p> <p>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.</p> <p>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.</p>
Pesi e dimensioni	<p>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.</p>
Variazioni	<p>Lapalma si riserva il diritto di modificare i prezzi in qualsiasi momento previa comunicazione al Cliente; le variazioni non riguarderanno i contratti già conclusi.</p> <p>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.</p>
Internet	<p>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.</p> <p>In caso di mancato rispetto del presente listino e/o di mancata indicazione dell'azienda produttrice, Lapalma potrà sospendere le forniture.</p>
Diritti di proprietà intellettuale. Informazioni	<p>Lapalma è un marchio registrato; al Cliente non è consentito registrare o usare segni distintivi identici o simili a quello Lapalma.</p> <p>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.</p>
Legge applicabile. Foro competente	<p>La vendita è disciplinata dalla legge Italiana.</p> <p>La risoluzione di qualsivoglia eventuale controversia sarà devoluta alla competenza esclusiva del foro di Padova.</p>

PULIZIA E MANUTENZIONE

Per prolungare la durata del prodotto, pulire le superfici con regolarità, asciugare con un panno pulito ed eliminare eventuale acqua stagnante in particolare se esposti in località caratterizzate da forte umidità o clima marino.

Quando non in uso è consigliato il ricovero in luoghi riparati e la copertura con protezioni impermeabili (l'applicazione della copertura winter set deve essere eseguita con il prodotto ben pulito dall'eventuale sporco e completamente asciutto); in caso di utilizzo dei winter set è opportuno togliere la copertura e far arieggiare il prodotto con frequenza e regolarità per evitare l'insorgere di eventuali muffe o macchie di umidità.

La garanzia non coprirà i difetti o imperfezioni risultanti dal corso del tempo o dall'usura dovuta al normale uso del prodotto.

Legno

L'Iroko è un legno naturalmente resistente agli agenti atmosferici, in quanto ricco di tannini, è ideale per l'utilizzo anche all'aperto. Con l'esposizione alla luce il colore scurisce gradualmente ed ogni variazione di tonalità della venatura dal bruno, marrone fino al grigio scuro sono caratteristiche di questa essenza. La presenza o la comparsa di venature diverse, lievi fenditure, nodi ed imperfezioni naturali sono garanzia della naturalezza del legno e non costituiscono motivo di reclamo.

Per prolungare la durata dei componenti in iroko, pulire le superfici con regolarità, asciugare con un panno pulito ed eliminare eventuale acqua stagnante. Per prevenire eventuale essiccazione della superficie, piccole fenditure e/o la formazione di muffe, si consiglia di trattare il legno una volta all'anno con i prodotti specifici per la manutenzione del legno massello.

Metalli

Strutture e componenti in acciaio inox Aisi316L, Aisi304 o in alluminio sono verniciati a polveri poliestere per esterni o micropallinati.

Per prolungare la durata dei componenti non usare detersivi contenenti candeggina, acido cloridrico o prodotti a base di cloruro su tutte le parti in metallo. Sale, calcare o acido (da caffè, vino, succo d'arancia, succo di pomodoro, limone, etc) possono scolorare le parti in acciaio inox non prontamente pulite. Prodotti o parti in acciaio inox usati in riva al mare o nell'arredo di piscine richiedono pulizia più frequente per rimuovere i depositi di cloruro e prevenire la corrosione e l'attacco chimico della superficie.

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.

Plastiche

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 ammoniacale. Qualsiasi liquido versato sul prodotto deve essere asciugato immediatamente.

I materiali plastici, anche se destinati all'uso esterno, possono subire comunque nel tempo l'aggressione di particolari agenti atmosferici inquinanti (es. piogge acide, alta concentrazione di PM10, ossidi di azoto, idrocarburi, etc). Eventuali alterazioni superficiali e di colorazione potrebbero inoltre verificarsi in particolari condizioni di esposizione ai raggi UV e non possono essere considerate motivo di reclamo.

Tessuti

I tessuti outdoor sono foderati non incollati, quindi l'eventuale formazione di pieghe nel rivestimento è una conseguenza inevitabile causata dall'uso e non può essere considerata motivo di reclamo. Per la cura e manutenzione dei tessuti, si rimanda alle schede tecniche nelle ultime pagine del listino o nel sito www.lapalma.it

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.

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

ARIA	12
HAWI	13
MIUNN	14
SEELA	15
SEELA AC	18

SEDUTE

10:30	20
ADD	22
ADD SOFT	32
KIPU	40
PLUS	43
OORT	54

SGABELLI

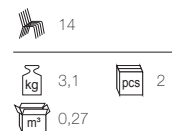
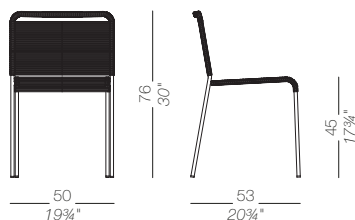
AARON	55
ARIA	57
CROSS	58
LEM	59
MIUNN	60
SEELA	61

TAVOLI

ADD T	64
APTA	69
AUKI	71
BRIO	73
FORK	75
JEY	79
PANCO	81
RONDÒ	82
TRAIL	83

TAVOLINI

ADD	85
ADD SOFT	86
AUKI	87
JEY	90
TOÈ	92
YO	93



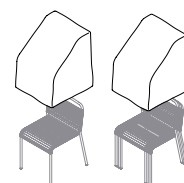
S42

4 gambe impilabile

Sedia impilabile con telaio in acciaio inox Aisi 316L verniciato a polveri poliestere nero o bianco. La cordatura è in doppio filo ritorto di polipropilene tinto in pasta con finitura cotoniera intrecciata a mano. Piedini in polietilene. Disponibile anche lo sgabello.

seduta >	corda nera	corda lino	corda tabacco
telaio			
verniciato a polveri nero	S42NF1 541	S42NF5 541	S42NF8 541
verniciato a polveri bianco	S42WF1 541	S42WF5 541	S42WF8 541

[accessorio]

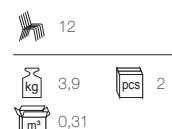
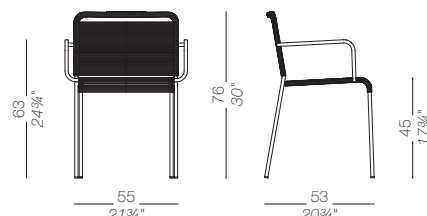


(max 4 pcs)

fodera di protezione impermeabile

EFP001

127



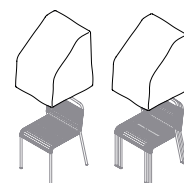
S43

4 gambe impilabile con braccioli

Sedia impilabile con braccioli, telaio in acciaio inox Aisi 316L verniciato a polveri poliestere nero o bianco. La cordatura è in doppio filo ritorto di polipropilene tinto in pasta con finitura cotoniera intrecciata a mano. Piedini in polietilene. Disponibile anche lo sgabello.

seduta >	corda nera	corda lino	corda tabacco
telaio			
verniciato a polveri nero	S43NF1 670	S43NF5 670	S43NF8 670
verniciato a polveri bianco	S43WF1 670	S43WF5 670	S43WF8 670

[accessorio]

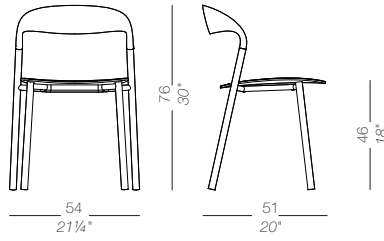


(max 4 pcs)

fodera di protezione impermeabile

EFP001

127



ES420 **NEW**
4 gambe impilabile

Sedia impilabile con telaio in acciaio inox Aisi 304 verniciato a polveri poliestere. Sedile e schienale in polipropilene. Piedini in polietilene.

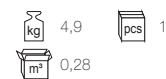
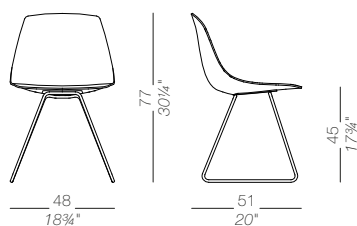
scocca >	PP
telaio	
verniciato a polveri	ES420_S_ 260



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

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

codice PP (S):		
1 - nero	5 - celeste	10 - pistacchio
2 - bianco	6 - mattone	
3 - grigio	8 - oliva	
4 - perla	9 - tortora	



ES160

Slitta

Sedia con base a slitta in acciaio inox Aisi 304 verniciato a polveri poliestere. Scocca in poliuretano rigido Baydur® ignifugo laccato bianco o nero, con foro per fuoriuscita dell'acqua. Piedini in polietilene. Disponibile anche lo sgabello fisso in 2 altezze.

scocca > telaio	Baydur® nero	Baydur® bianco
verniciato a polveri nero	ES160NBN 382	ES160NBW 382
verniciato a polveri bianco	ES160WBN 382	ES160WBW 382

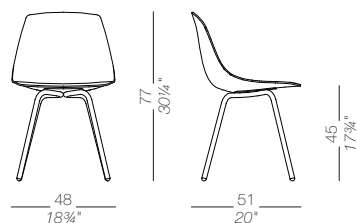
[accessorio]



fodera di
protezione
impermeabile

EFP002

117



ES161

4 gambe

Sedia con base a 4 gambe in acciaio inox Aisi 304 verniciato a polveri poliestere. Scocca in poliuretano rigido Baydur® ignifugo laccato bianco o nero, con foro per fuoriuscita dell'acqua. Piedini a semisfera in polietilene. Disponibile anche lo sgabello fisso in 2 altezze.

scocca > telaio	Baydur® nero	Baydur® bianco
verniciato a polveri nero	ES161NBN 392	ES161NBW 392
verniciato a polveri bianco	ES161WBN 392	ES161WBW 392

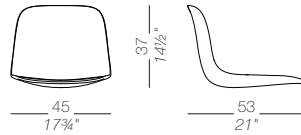
[accessorio]



fodera di
protezione
impermeabile

EFP002

117

**ES330**

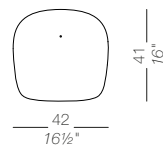
Scocca + pad

Scocca e pad in polipropilene in vari colori, con additivo per la protezione ai raggi UV. Il pad è intercambiabile mediante 4 viti di fissaggio.

scocca >	PP	PP ignifugo *
pad		
PP	ES330S_D_ 133	ES330S_D_F 160



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

**ES325**

Pad aggiuntivi

Pad in polipropilene in vari colori e intercambiabile mediante 4 viti di fissaggio. Per sedia e sgabello SEELA.

pad >	PP
	ES325D_ 54

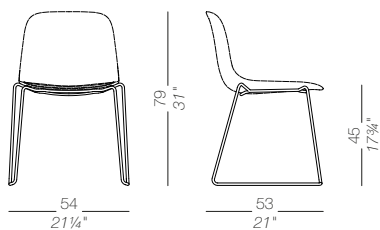


la versione in **PP grigio**
è realizzata con plastica
riciclata al 75-85%

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

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

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



ES310

Slitta impilabile
da abbinare con scocca

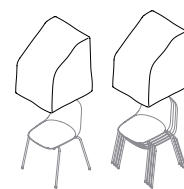
Base impilabile a slitta in filo d'acciaio inox Aisi 304 verniciato a polveri poliestere. Piedini in polipropilene con inserto in plastica.

telaio >

verniciato a
polveri

ES310_
232

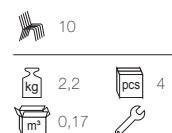
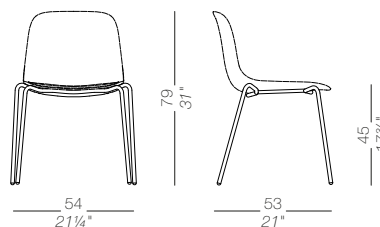
[accessorio]



(max 4 pcs)

fodera di
protezione
impermeabile

EFP001
127



ES311

4 gambe impilabile
da abbinare con scocca

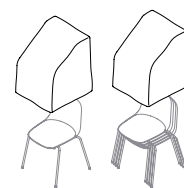
Base impilabile a 4 gambe in acciaio inox Aisi 304 verniciato a polveri poliestere. Piedini in nylon.

telaio >

verniciato a
polveri

ES311_
127

[accessorio]



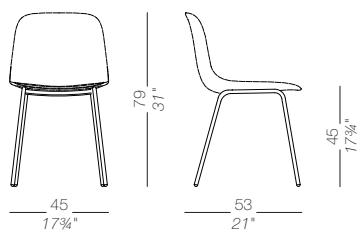
(max 4 pcs)

fodera di
protezione
impermeabile

EFP001
127

codice verniciatura a polveri:

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



ES312

4 gambe

da abbinare con scocca

Base a 4 gambe in acciaio inox Aisi 304 verniciato a polveri poliestere. Piedini in nylon.

telaio >

verniciato a
polveri

ES312_
125

[accessorio]

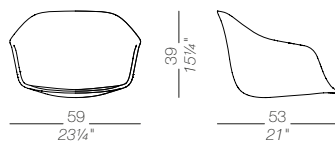


fodera di
protezione
impermeabile

EFP002
117

codice verniciatura a polveri:

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



ES332

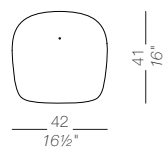
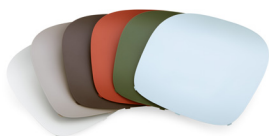
Scocca + pad

Scocca e pad in polipropilene in vari colori, con additivo per la protezione ai raggi UV. Il pad è intercambiabile mediante 4 viti di fissaggio.

scocca >	PP	PP ignifugo *
pad		
PP	ES332S_D_ 194	ES332S_D_F 226



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



ES325

Pad aggiuntivi

Pad in polipropilene in vari colori e intercambiabile mediante 4 viti di fissaggio. Per sedia e sgabello SEELA.

pad >	PP
	ES325D_ 54

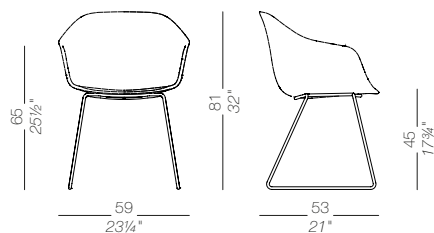


la versione in **PP grigio** è realizzata con plastica riciclata al 75-85%

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

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

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



ES318

Slitta
da abbinare con scocca

Base a slitta in filo d'acciaio inox Aisi 304 verniciato a polveri poliestere. Piedini in polipropilene con inserto in plastica.

telaio >

verniciato a polveri

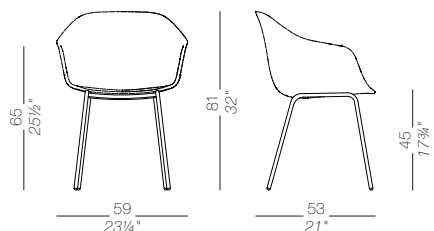
ES318_
230

[accessorio]



fodera di protezione impermeabile

EFP001
127



ES312

4 gambe
da abbinare con scocca

Base a 4 gambe in acciaio inox Aisi 304 verniciato a polveri poliestere. Piedini in nylon.

telaio >

verniciato a polveri

ES312_
125

[accessorio]

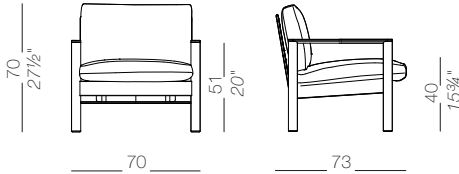


fodera di protezione impermeabile

EFP001
127

codice verniciatura a polveri:

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



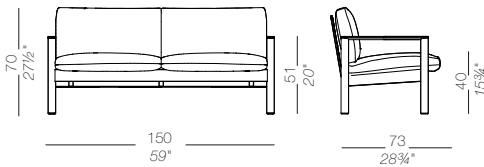
270x140 cm

14,2 kg
0,39 m²
1 pcs

ED161 **NEW**
Poltrona

Poltrona con telaio in legno massello di iroko FSC trattato per esterni. Nella seduta sono alloggiati molle in plastica per un comfort migliore. Sedili e schienali sfoderabili in poliuretano espanso ignifugo, rivestiti con tessuto protettivo traspirante e impermeabile, e con tessuto per esterno resistente ai raggi UV. Piedini in plastica.

rivestimento >	tessuto A	tessuto B	tessuto C	tessuto D	materiale cliente
telaio					
Iroko	ED161RKHA 1.630	ED161RKHB 1.760	ED161RKHC 1.890	-	ED161CLI 1.760



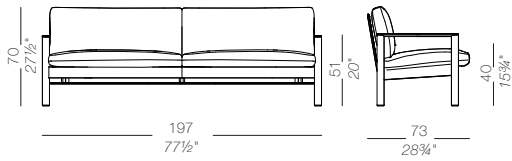
560x140 cm

27,3 kg
0,82 m²
1 pcs

ED162 **NEW**
Divano 2 posti con struttura in Iroko

Divano 2 posti con telaio in legno massello di iroko FSC trattato per esterni. Nella seduta sono alloggiati molle in plastica per un comfort migliore. Sedili e schienali sfoderabili in poliuretano espanso ignifugo, rivestiti con tessuto protettivo traspirante e impermeabile, e con tessuto per esterno resistente ai raggi UV. Piedini in plastica.

rivestimento >	tessuto A	tessuto B	tessuto C	tessuto D	materiale cliente
telaio					
Iroko	ED162RKHA 2.760	ED162RKHB 3.020	ED162RKHC 3.280	-	ED162RKCLI 3.020



630x140 cm

34 kg
1 pcs
1,07 m²

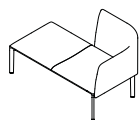
ED163 **NEW**
Divano 2 posti allungato

Divano 2 posti allungato con telaio in legno massello di iroko FSC trattato per esterni. Nella seduta sono alloggiatoe molle in plastica per un comfort migliore. Sedili e schienali sfoderabili in poliuretano espanso ignifugo, rivestiti con tessuto protettivo traspirante e impermeabile, e con tessuto per esterno resistente ai raggi UV. Piedini in plastica.

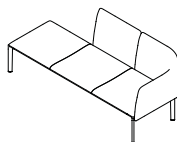
rivestimento >	tessuto A	tessuto B	tessuto C	tessuto D	materiale cliente
telaio					
Iroko	ED163RKHA 3.460	ED163RKHB 3.760	ED163RKHC 4.060	-	ED163RKCLI 3.760

Francesco Rota | 2014

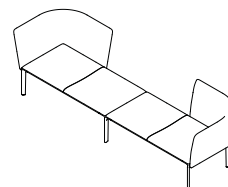
Sistema di sedute modulari, con telaio di base in alluminio estruso e cinghie elastiche incrociate, con fori perimetrali per fissare gli schienali in posizioni diverse. Gambe in due altezze angolari o centrali in pressofusione di alluminio riciclato. Sedili e schienali in schiumato di poliuretano ignifugo, rivestiti con tessuto protettivo traspirante e impermeabile, e con tessuto esterno resistente ai raggi UV. Piani d'appoggio in laminato HPL Fenix® da 10 mm. Parti metalliche verniciate a polveri poliestere. Disponibili fodere di protezione impermeabili.



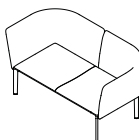
Classic mini a partire da € **2.261**



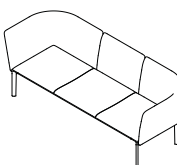
Classic a partire da € **3.101**



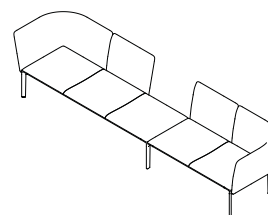
Classic mini — double a partire da € **4.382**



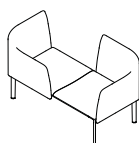
Two seater a partire da € **3.099**



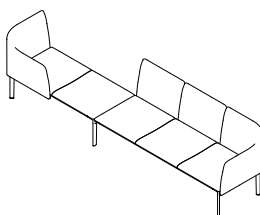
Three seater a partire da € **3.941**



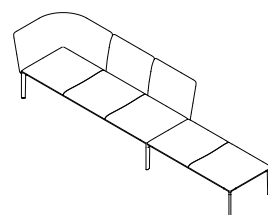
Side by side a partire da € **5.669**



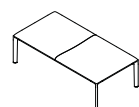
Vis-à-vis — small a partire da € **3.099**



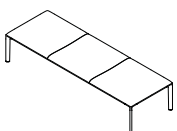
Vis-à-vis — big a partire da € **5.669**



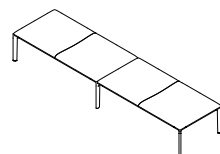
Open a partire da € **4.831**



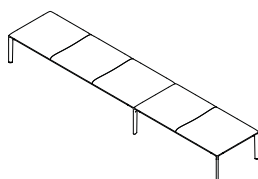
Bench two seater a partire da € **1.423**



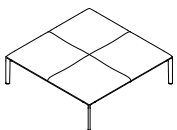
Bench three seater a partire da € **1.820**



Bench four seater a partire da € **2.706**



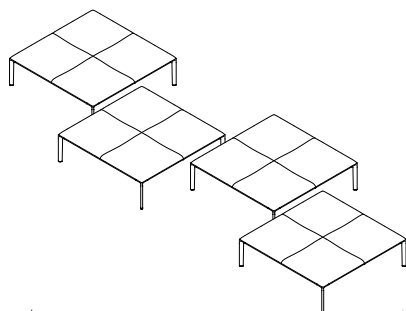
Bench five seater a partire da € **3.103**



Square bench a partire da € **2.158**

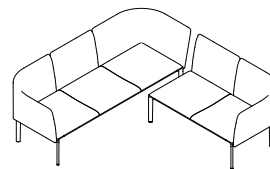
Francesco Rota | 2014

Sistema di sedute modulari, con telaio di base in alluminio estruso e cinghie elastiche incrociate, con fori perimetrali per fissare gli schienali in posizioni diverse. Gambe in due altezze angolari o centrali in pressofusione di alluminio riciclato. Sedili e schienali in schiumato di poliuretano ignifugo, rivestiti con tessuto protettivo traspirante e impermeabile, e con tessuto esterno resistente ai raggi UV. Piani d'appoggio in laminato HPL Fenix® da 10 mm. Parti metalliche verniciate a polveri poliestere. Disponibili fodere di protezione impermeabili.



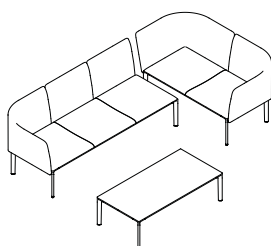
Square bench system

a partire da € **8.632**



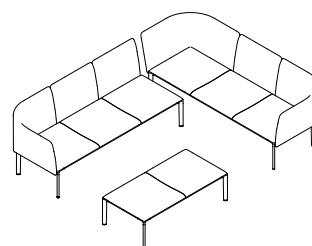
L_shape - 1

a partire da € **6.647**



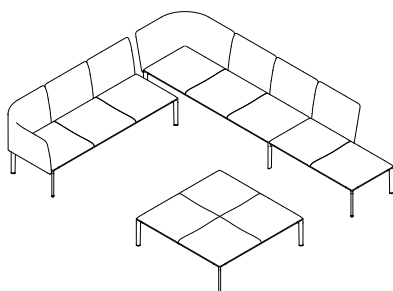
L_shape - 2

a partire da € **7.775**



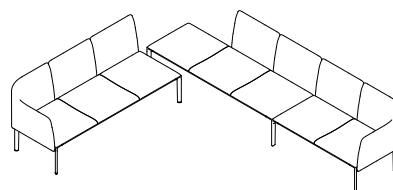
L_shape - 3

a partire da € **8.912**



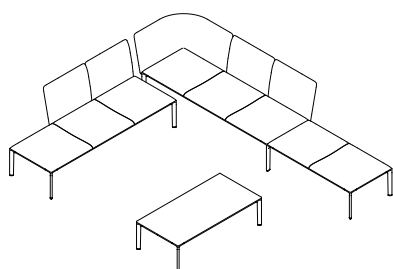
L_shape - 4

a partire da € **10.982**



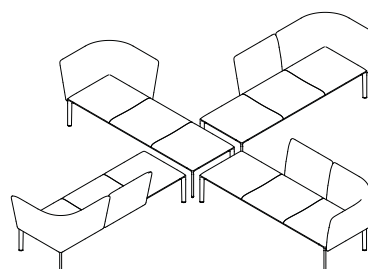
L_shape - 5

a partire da € **8.824**



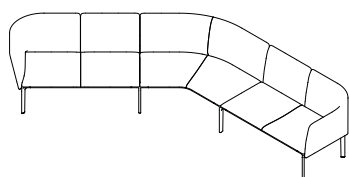
L_shape - 6

a partire da € **8.669**



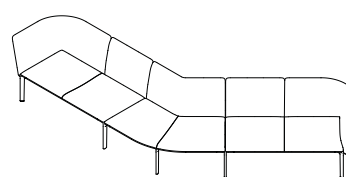
X_shape

a partire da € **11.967**



V_shape in

a partire da € **7.883**



V_shape out

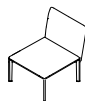
a partire da € **7.751**

Francesco Rota | 2014

Sistema di sedute modulari, con telaio di base in alluminio estruso e cinghie elastiche incrociate, con fori perimetrali per fissare gli schienali in posizioni diverse. Gambe in due altezze angolari o centrali in pressofusione di alluminio riciclato. Sedili e schienali in schiumato di poliuretano ignifugo, rivestiti con tessuto protettivo traspirante e impermeabile, e con tessuto esterno resistente ai raggi UV. Piani d'appoggio in laminato HPL Fenix® da 10 mm. Parti metalliche verniciate a polveri poliestere. Disponibili fodere di protezione impermeabili.



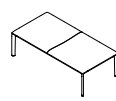
01
Cat A **1.016**
Cat B **1.065**
Cat C **1.114**
Cat D



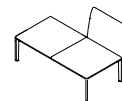
02
Cat A **1.461**
Cat B **1.552**
Cat C **1.643**
Cat D



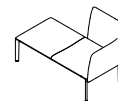
03
Cat A **1.854**
Cat B **1.992**
Cat C **2.130**
Cat D



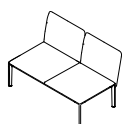
04
Cat A **1.423**
Cat B **1.507**
Cat C **1.591**
Cat D



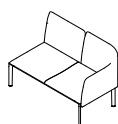
05
Cat A **1.868**
Cat B **1.994**
Cat C **2.120**
Cat D



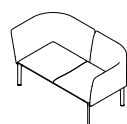
06
Cat A **2.261**
Cat B **2.434**
Cat C **2.607**
Cat D



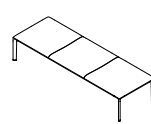
07
Cat A **2.313**
Cat B **2.481**
Cat C **2.649**
Cat D



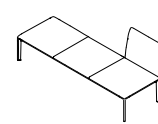
08
Cat A **2.706**
Cat B **3.921**
Cat C **3.136**
Cat D



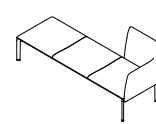
09
Cat A **3.099**
Cat B **3.361**
Cat C **3.623**
Cat D



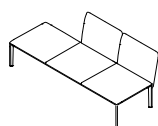
10
Cat A **1.820**
Cat B **1.936**
Cat C **2.052**
Cat D



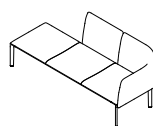
11
Cat A **2.265**
Cat B **2.423**
Cat C **2.581**
Cat D



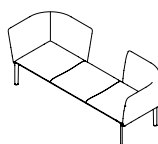
12
Cat A **2.658**
Cat B **2.863**
Cat C **3.068**
Cat D



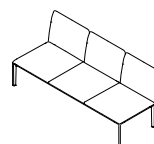
13
Cat A **2.710**
Cat B **2.910**
Cat C **3.110**
Cat D



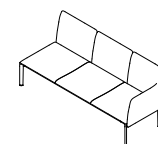
14
Cat A **3.103**
Cat B **3.350**
Cat C **3.597**
Cat D



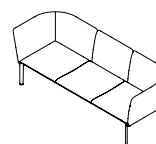
15
Cat A **3.496**
Cat B **3.790**
Cat C **4.084**
Cat D



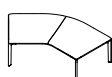
16
Cat A **3.155**
Cat B **3.397**
Cat C **3.639**
Cat D



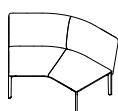
17
Cat A **3.548**
Cat B **3.837**
Cat C **4.126**
Cat D



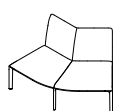
18
Cat A **3.941**
Cat B **4.277**
Cat C **4.613**
Cat D



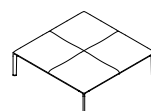
19
Cat A **1.922**
Cat B **2.021**
Cat C **2.120**
Cat D



20
Cat A **2.751**
Cat B **2.967**
Cat C **3.183**
Cat D



21
Cat A **2.619**
Cat B **2.782**
Cat C **2.945**
Cat D



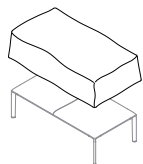
22
Cat A **2.158**
Cat B **2.325**
Cat C **2.492**
Cat D

per ogni unione lineare tra moduli, sottrarre **140 €** dal totale della composizione
per ogni unione a 90° tra moduli, sottrarre **76 €** dal totale della composizione

prezzi basati su gambe H32 cm

Francesco Rota | 2014

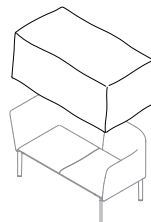
Sistema di sedute modulari, con telaio di base in alluminio estruso e cinghie elastiche incrociate, con fori perimetrali per fissare gli schienali in posizioni diverse. Gambe in due altezze angolari o centrali in pressofusione di alluminio riciclato. Sedili e schienali in schiumato di poliuretano ignifugo, rivestiti con tessuto protettivo traspirante e impermeabile, e con tessuto esterno resistente ai raggi UV. Piani d'appoggio in laminato HPL Fenix® da 10 mm. Parti metalliche verniciate a polveri poliestere. Disponibili fodere di protezione impermeabili.



fodera di
protezione
impermeabile

EFP592

147



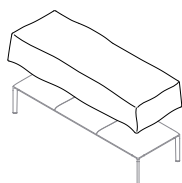
fodera di
protezione
impermeabile

EFP592S

175

Bench two seater

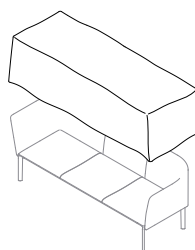
Two seater



fodera di
protezione
impermeabile

EFP593

164



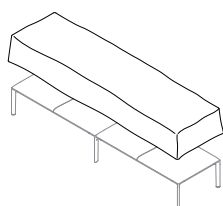
fodera di
protezione
impermeabile

EFP593S

225

Bench three seater

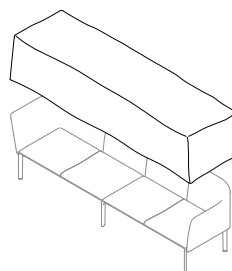
Three seater



fodera di
protezione
impermeabile

EFP594

188



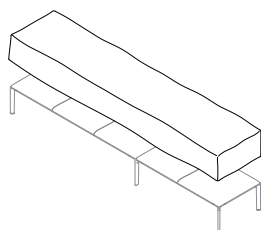
fodera di
protezione
impermeabile

EFP594S

260

Bench four seater

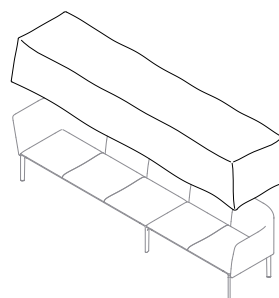
Four seater



fodera di
protezione
impermeabile

EFP595

208



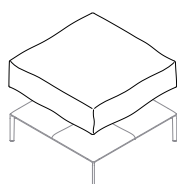
fodera di
protezione
impermeabile

EFP595S

284

Bench five seater

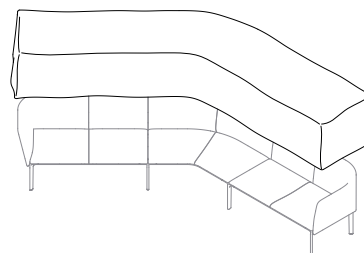
Five seater



fodera di
protezione
impermeabile

EFP59Q

175



fodera di
protezione
impermeabile

EFP59AS

448

Square bench

V_shape

Francesco Rota | 2014



ED101

Gamba angolare H32

finitura >

verniciato a polveri nero	verniciato a polveri bianco
ED101N	ED101W
78	78



ED102

Gamba di unione H32

finitura >

verniciato a polveri nero	verniciato a polveri bianco
ED102N	ED102W
86	86



ED112

Gamba angolare H38

finitura >

verniciato a polveri nero	verniciato a polveri bianco
ED112N	ED112W
91	91

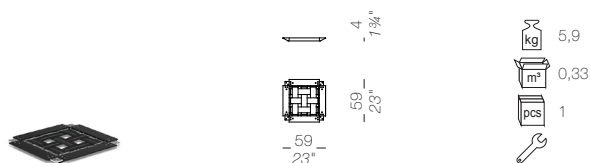


ED113

Gamba di unione H38

finitura >

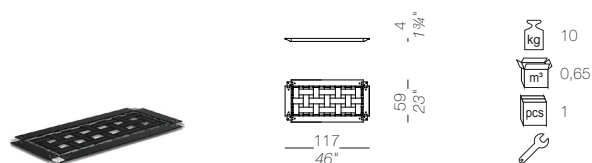
verniciato a polveri nero	verniciato a polveri bianco
ED113N	ED113W
99	99



ED107

Telaio 1 posto

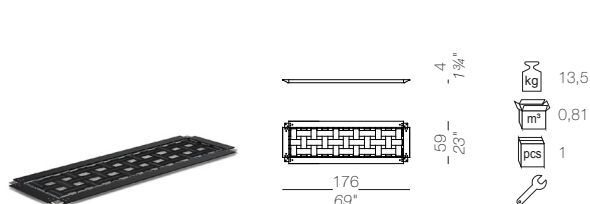
finitura >	verniciato a polveri nero	verniciato a polveri bianco
	ED107N	ED107W
	381	381



ED103

Telaio 2 posti

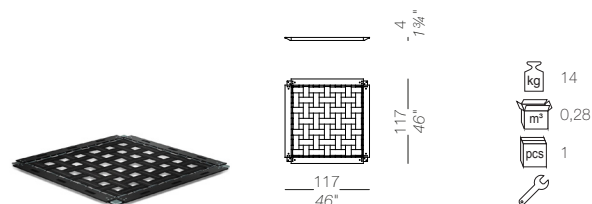
finitura >	verniciato a polveri nero	verniciato a polveri bianco
	ED103N	ED103W
	513	513



ED104

Telaio 3 posti

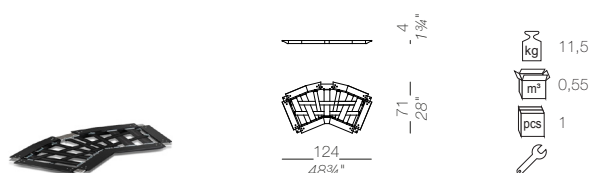
finitura >	verniciato a polveri nero	verniciato a polveri bianco
	ED104N	ED104W
	668	668



ED105

Telaio 4 posti quadrato

finitura >	verniciato a polveri nero	verniciato a polveri bianco
	ED105N	ED105W
	759	759



ED106

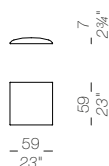
Telaio angolare 45°

finitura >	verniciato a polveri nero	verniciato a polveri bianco
	ED106N	ED106W
	784	784



ED121

Seduta 1 posto



 2,2

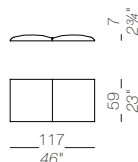
Sedili sfoderabili in schiumato di poliuretano espanso con fibra poliestere accoppiata ignifughi, rivestiti con tessuto protettivo traspirante e impermeabile, e con tessuto esterno resistente ai raggi UV. I sedili sono ancorati al telaio con un sistema di fissaggio mobile. Disponibili fodere di protezione impermeabili.

rivestimento >	tessuto A	tessuto B	tessuto C	tessuto D
	ED121HA 323	ED121HB 372	ED121HC 421	-



ED122

Seduta 2 posti



 4,4

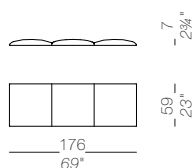
Sedili sfoderabili in schiumato di poliuretano espanso con fibra poliestere accoppiata ignifughi, rivestiti con tessuto protettivo traspirante e impermeabile, e con tessuto esterno resistente ai raggi UV. I sedili sono ancorati al telaio con un sistema di fissaggio mobile. Disponibili fodere di protezione impermeabili.

rivestimento >	tessuto A	tessuto B	tessuto C	tessuto D
	ED122HA 598	ED122HB 682	ED122HC 766	-



ED123

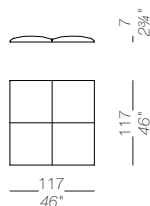
Seduta 3 posti



 6,6

Sedili sfoderabili in schiumato di poliuretano espanso con fibra poliestere accoppiata ignifughi, rivestiti con tessuto protettivo traspirante e impermeabile, e con tessuto esterno resistente ai raggi UV. I sedili sono ancorati al telaio con un sistema di fissaggio mobile. Disponibili fodere di protezione impermeabili.

rivestimento >	tessuto A	tessuto B	tessuto C	tessuto D
	ED123HA 840	ED123HB 956	ED123HC 1.072	-



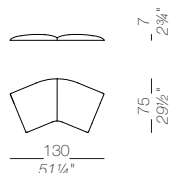
 8,8

ED124

Seduta 4 posti quadrata

Sedili sfoderabili in schiumato di poliuretano espanso con fibra poliestere accoppiata ignifughi, rivestiti con tessuto protettivo traspirante e impermeabile, e con tessuto esterno resistente ai raggi UV. I sedili sono ancorati al telaio con un sistema di fissaggio mobile. Disponibili fodere di protezione impermeabili.

rivestimento >	tessuto A	tessuto B	tessuto C	tessuto D
	ED124HA	ED124HB	ED124HC	-
	1.087	1.254	1.421	



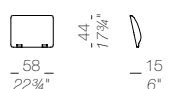
 3,7

ED127

Seduta angolare 45°

Sedili sfoderabili in schiumato di poliuretano espanso con fibra poliestere accoppiata ignifughi, rivestiti con tessuto protettivo traspirante e impermeabile, e con tessuto esterno resistente ai raggi UV. I sedili sono ancorati al telaio con un sistema di fissaggio mobile. Disponibili fodere di protezione impermeabili.

rivestimento >	tessuto A	tessuto B	tessuto C	tessuto D
	ED127HA	ED127HB	ED127HC	-
	740	839	938	



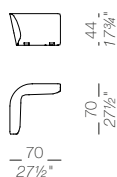
 4

ED131

Schienale singolo

Schienali sfoderabili in schiumato di poliuretano espanso, con inserto in acciaio, e con fibra poliestere accoppiata tutto ignifugo, rivestiti con tessuto protettivo traspirante e impermeabile, e con tessuto esterno resistente ai raggi UV. Disponibili fodere di protezione impermeabili.

rivestimento >	tessuto A	tessuto B	tessuto C	tessuto D
	ED131HA	ED131HB	ED131HC	-
	445	487	529	



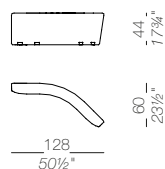
 7,8

ED132

Schienale angolare 90°

Schienali sfoderabili in schiumato di poliuretano espanso, con inserto in acciaio, e con fibra poliestere accoppiata tutto ignifugo, rivestiti con tessuto protettivo traspirante e impermeabile, e con tessuto esterno resistente ai raggi UV. Disponibili fodere di protezione impermeabili.

rivestimento >	tessuto A	tessuto B	tessuto C	tessuto D
	ED132HA	ED132HB	ED132HC	-
	838	927	1.016	



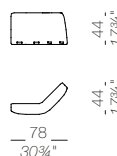
 8,6

ED133

Schienale angolare 45°

Schienali sfoderabili in schiumato di poliuretano espanso, con inserto in acciaio, e con fibra poliestere accoppiata tutto ignifugo, rivestiti con tessuto protettivo traspirante e impermeabile, e con tessuto esterno resistente ai raggi UV. Disponibili fodere di protezione impermeabili.

rivestimento >	tessuto A	tessuto B	tessuto C	tessuto D
	D133HA	ED133HB	ED133HC	-
	829	946	1.063	



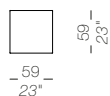
 5,7

ED134

Schienale angolare 135°

Schienali sfoderabili in schiumato di poliuretano espanso, con inserto in acciaio, e con fibra poliestere accoppiata tutto ignifugo, rivestiti con tessuto protettivo traspirante e impermeabile, e con tessuto esterno resistente ai raggi UV. Disponibili fodere di protezione impermeabili.

rivestimento >	tessuto A	tessuto B	tessuto C	tessuto D
	ED134HA	ED134HB	ED134HC	-
	697	761	825	



10 mm



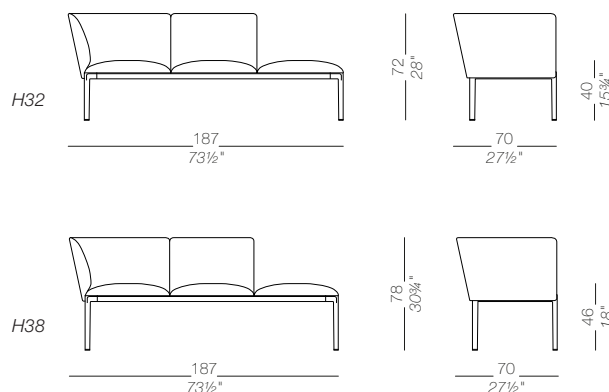
ED600

Piano 59x59

Piano d'appoggio in HPL Fenix® da 10 mm.

finitura >

HPL Fenix® nero	HPL Fenix®
ED600HFN 173	ED600HF_ 271



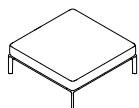
codice HPL Fenix®:

W - bianco
R - rosso Jaipur
G - grigio Londra

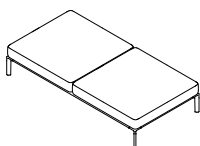
ADD SOFT sample configurations

Francesco Rota | 2018

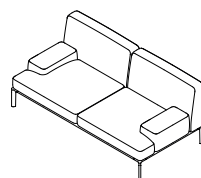
Sistema di sedute modulari, con telaio di base in alluminio estruso e cinghie elastiche incrociate, con fori perimetrali per fissare schienali e braccioli in posizioni diverse. Gambe angolari in pressofusione di alluminio riciclato. Cuscini e schienali sfoderabili in poliuretano espanso a densità differenziata con fibra poliestere accoppiata ignifughi, rivestiti con tessuto protettivo traspirante e impermeabile, e con tessuto esterno resistente ai raggi UV. Piani d'appoggio in laminato HPL Fenix® da 10 mm. Parti metalliche verniciate a polveri poliestere. Disponibili fodere di protezione impermeabili.



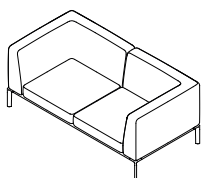
Pouf a partire da € **1.780**



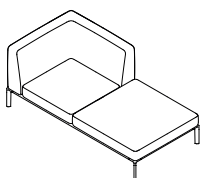
Pouf double a partire da € **2.882**



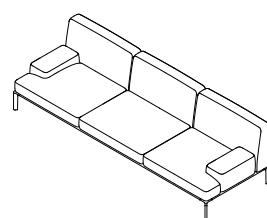
Two seater — low a partire da € **5.393**



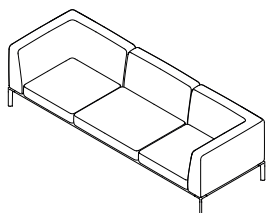
Two seater — high a partire da € **5.316**



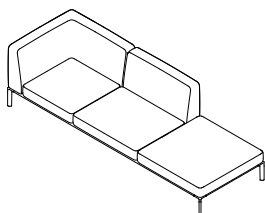
Two seater — high open a partire da € **4.099**



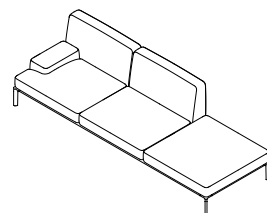
Three seater — low a partire da € **7.160**



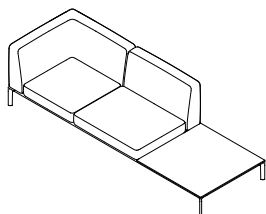
Three seater — high a partire da € **7.083**



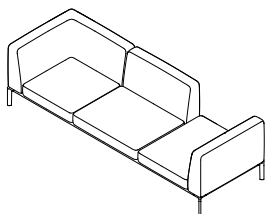
Three seater — high open a partire da € **5.866**



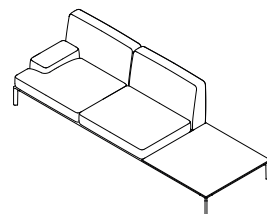
Three seater — low open a partire da € **5.905**



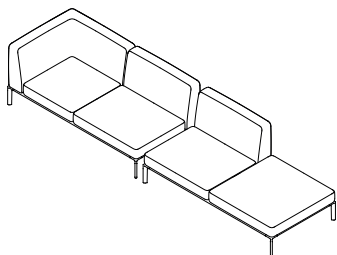
Three seater — high + table a partire da € **5.517**



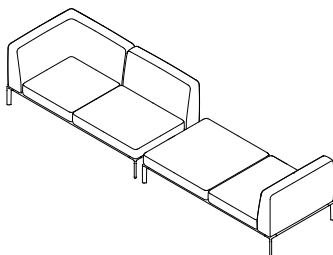
Three seater — high vis-à-vis a partire da € **6.491**



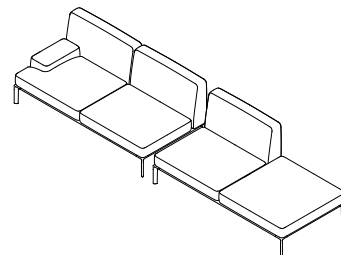
Three seater — low + table a partire da € **5.555**



Four seater — high open - 1 a partire da € **8.231**



Four seater — high vis-à-vis a partire da € **8.231**

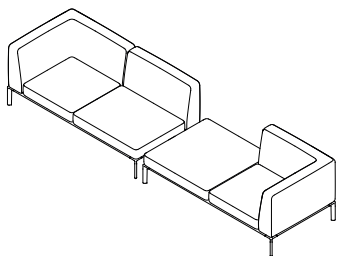


Four seater — low open - 1 a partire da € **8.269**

ADD SOFT sample configurations

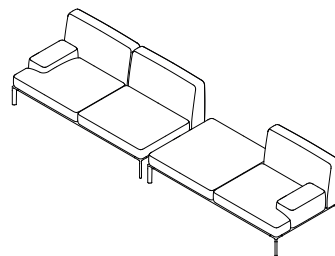
Francesco Rota | 2018

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 in pressofusione di alluminio riciclato. Cuscini e schienali sfoderabili in poliuretano espanso a densità differenziata con fibra poliestere accoppiata ignifughi, rivestiti con tessuto protettivo traspirante e impermeabile, e con tessuto esterno resistente ai raggi UV. Piani d'appoggio in laminato HPL Fenix® da 10 mm. Parti metalliche verniciate a polveri poliestere. Disponibili fodere di protezione impermeabili.



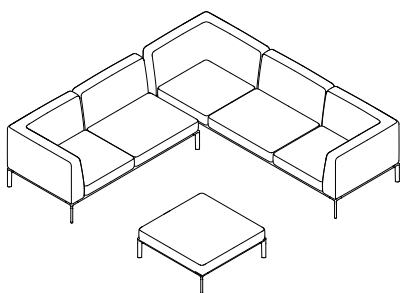
Four seater — high open - 2

a partire da € **8.823**



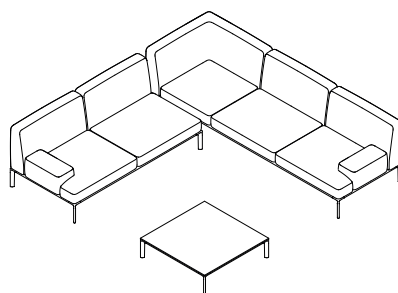
Four seater — low open - 2

a partire da € **8.900**



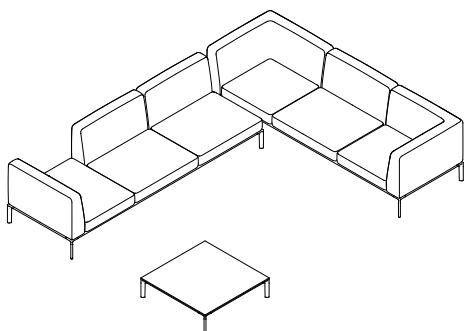
L_shape — high - 1

a partire da € **13.588**



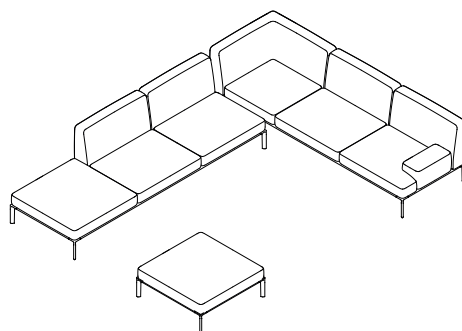
L_shape — low - 1

a partire da € **13.135**



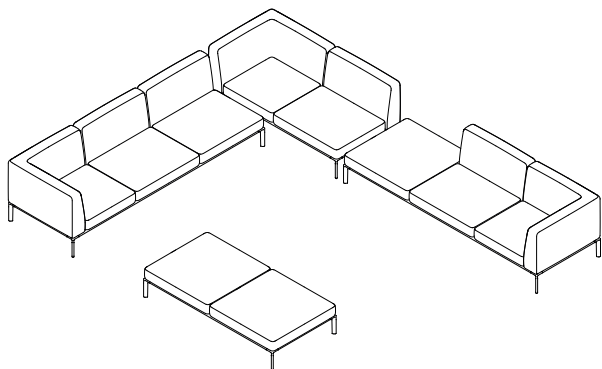
L_shape — high open - 1

a partire da € **14.233**



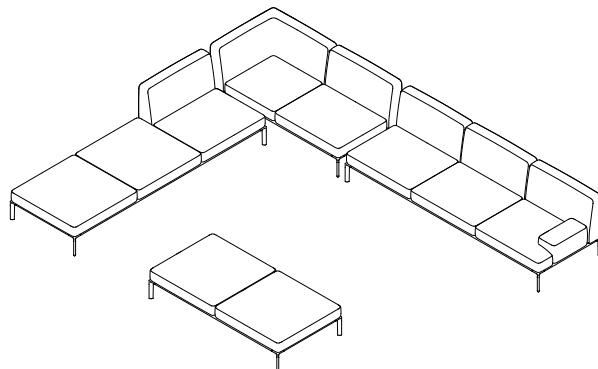
L_shape — low open - 1

a partire da € **14.175**



L_shape — high open - 2

a partire da € **19.963**



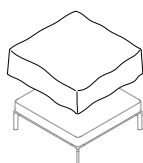
L_shape — low open - 2

a partire da € **18.784**

ADD SOFT sample configurations

Francesco Rota | 2018

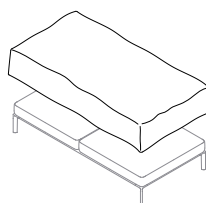
Sistema di sedute modulari, con telaio di base in alluminio estruso e cinghie elastiche incrociate, con fori perimetrali per fissare schienali e braccioli in posizioni diverse. Gambe angolari in pressofusione di alluminio riciclato. Cuscini e schienali sfoderabili in poliuretano espanso a densità differenziata con fibra poliestere accoppiata ignifughi, rivestiti con tessuto protettivo traspirante e impermeabile, e con tessuto esterno resistente ai raggi UV. Piani d'appoggio in laminato HPL Fenix® da 10 mm. Parti metalliche verniciate a polveri poliestere. Disponibili fodere di protezione impermeabili.



fodera di
protezione
impermeabile

EFP901

142



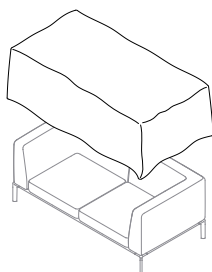
fodera di
protezione
impermeabile

EFP902

183

Pouf

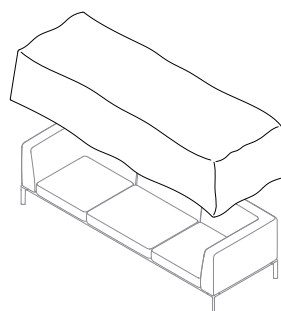
Pouf double



fodera di
protezione
impermeabile

EFP902S

241



fodera di
protezione
impermeabile

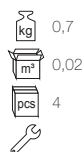
EFP903S

325

Two seater

Three seater

Gambe angolari altezza 22 cm in pressofusione di alluminio riciclato verniciate a polveri poliestere. Piedini in polietilene. Telai in estruso di alluminio pre-forato per l'attacco degli 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.

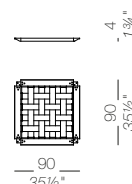


ED140

Gamba angolare H22

finitura >

verniciato a polveri nero	verniciato a polveri bianco
ED140N	ED140W
82	82

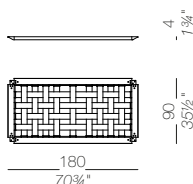


ED144

Telaio 1 posto

finitura >

verniciato a polveri nero	verniciato a polveri bianco
ED144N	ED144W
613	613

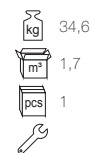
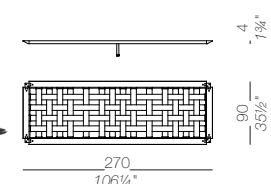


ED142

Telaio 2 posti

finitura >

verniciato a polveri nero	verniciato a polveri bianco
ED142N	ED142W
877	877

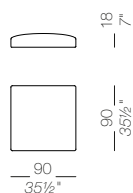


ED143

Telaio 3 posti

finitura >

verniciato a polveri nero	verniciato a polveri bianco
ED143N	ED143W
1.180	1.180



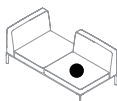
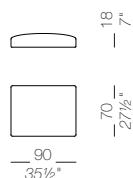
 6,4

ED145

Seduta 90x90

Sedili sfoderabili in poliuretano espanso a densità differenziata con fibra poliestere accoppiata ignifughi, rivestiti con tessuto protettivo traspirante e impermeabile, e con tessuto esterno resistente ai raggi UV. I sedili sono ancorati al telaio con un sistema di fissaggio mobile. Disponibili fodere di protezione impermeabili.

rivestimento >	tessuto A	tessuto B	tessuto C	tessuto D
	ED145HA	ED145HB	ED145HC	-
	745	838	931	



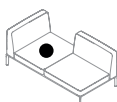
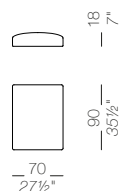
 5

ED146

Seduta 90x70

Sedili sfoderabili in poliuretano espanso a densità differenziata con fibra poliestere accoppiata ignifughi, rivestiti con tessuto protettivo traspirante e impermeabile, e con tessuto esterno resistente ai raggi UV. I sedili sono ancorati al telaio con un sistema di fissaggio mobile. Disponibili fodere di protezione impermeabili.

rivestimento >	tessuto A	tessuto B	tessuto C	tessuto D
	ED146HA	ED146HB	ED146HC	-
	600	665	730	



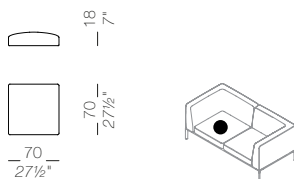
 5

ED155

Seduta 70x90

Sedili sfoderabili in poliuretano espanso a densità differenziata con fibra poliestere accoppiata ignifughi, rivestiti con tessuto protettivo traspirante e impermeabile, e con tessuto esterno resistente ai raggi UV. I sedili sono ancorati al telaio con un sistema di fissaggio mobile. Disponibili fodere di protezione impermeabili.

rivestimento >	tessuto A	tessuto B	tessuto C	tessuto D
	ED155HA	ED155HB	ED155HC	-
	600	665	730	



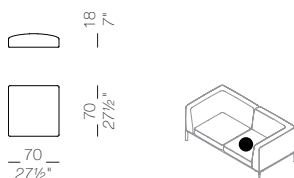
 3,6

ED147

Seduta 70x70 DX

Sedili sfoderabili in poliuretano espanso a densità differenziata con fibra poliestere accoppiata ignifughi, rivestiti con tessuto protettivo traspirante e impermeabile, e con tessuto esterno resistente ai raggi UV. I sedili sono ancorati al telaio con un sistema di fissaggio mobile. Disponibili fodere di protezione impermeabili.

rivestimento >	tessuto A	tessuto B	tessuto C	tessuto D
	ED147HA	ED147HB	ED147HC	-
	536	592	648	



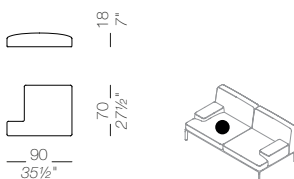
 3,6

ED154

Seduta 70x70 SX

Sedili sfoderabili in poliuretano espanso a densità differenziata con fibra poliestere accoppiata ignifughi, rivestiti con tessuto protettivo traspirante e impermeabile, e con tessuto esterno resistente ai raggi UV. I sedili sono ancorati al telaio con un sistema di fissaggio mobile. Disponibili fodere di protezione impermeabili.

rivestimento >	tessuto A	tessuto B	tessuto C	tessuto D
	ED154HA	ED154HB	ED154HC	-
	536	592	648	



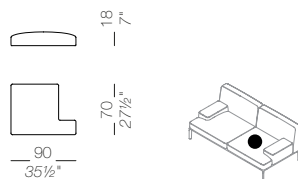
 4,1

ED149

Seduta per bracciolo DX

Sedili sfoderabili in poliuretano espanso a densità differenziata con fibra poliestere accoppiata ignifughi, rivestiti con tessuto protettivo traspirante e impermeabile, e con tessuto esterno resistente ai raggi UV. I sedili sono ancorati al telaio con un sistema di fissaggio mobile. Disponibili fodere di protezione impermeabili.

rivestimento >	tessuto A	tessuto B	tessuto C	tessuto D
	ED149HA	ED149HB	ED149HC	-
	641	703	765	



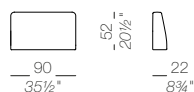
 4,1

ED148

Seduta per bracciolo SX

Sedili sfoderabili in poliuretano espanso a densità differenziata con fibra poliestere accoppiata ignifughi, rivestiti con tessuto protettivo traspirante e impermeabile, e con tessuto esterno resistente ai raggi UV. I sedili sono ancorati al telaio con un sistema di fissaggio mobile. Disponibili fodere di protezione impermeabili.

rivestimento >	tessuto A	tessuto B	tessuto C	tessuto D
	ED148HA	ED148HB	ED148HC	-
	641	703	765	



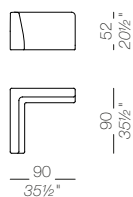
 8,9

ED150

Schienale singolo

Schienali sfoderabili in poliuretano espanso a densità differenziata con fibra poliestere accoppiata ignifughi, rivestiti con tessuto protettivo traspirante e impermeabile, e con tessuto esterno resistente ai raggi UV. Disponibili fodere di protezione impermeabili.

rivestimento >	tessuto A	tessuto B	tessuto C	tessuto D
	ED150HA	ED150HB	ED150HC	-
	731	798	865	



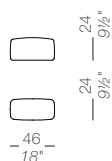
 15,9

ED151

Schienale angolare 90°

Schienali sfoderabili in poliuretano espanso a densità differenziata con fibra poliestere accoppiata ignifughi, rivestiti con tessuto protettivo traspirante e impermeabile, e con tessuto esterno resistente ai raggi UV. Disponibili fodere di protezione impermeabili.

rivestimento >	tessuto A	tessuto B	tessuto C	tessuto D
	ED151HA	ED151HB	ED151HC	-
	1.351	1.463	1.575	



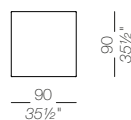
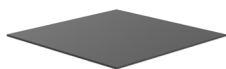
 4,8

ED152





Bracciolo

Bracciolo sfoderabile in poliuretano espanso a densità differenziata con fibra poliestere accoppiata tutto ignifugo, rivestiti con tessuto protettivo traspirante e impermeabile, e con tessuto esterno resistente ai raggi UV. Disponibili fodere di protezione impermeabili.

rivestimento >	tessuto A	tessuto B	tessuto C	tessuto D
	ED152HA	ED152HB	ED152HC	-
	536	592	648	



 10 mm

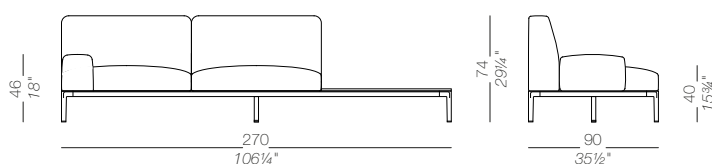
 15,9  1
 0,05 

ED609

Piano 90x90

Piano d'appoggio in laminato HPL Fenix® da 10 mm.

finitura >	HPL Fenix® nero	HPL Fenix®
	ED609HFN	ED609HF_
	489	619



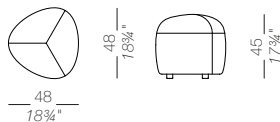
codice HPL Fenix®:

W - bianco
R - rosso Jaipur
G - grigio Londra



ED06

Pouf 48 H45



Pouf sfoderabile, con imbottitura in schiumato di poliuretano espanso a doppia densità e fibra poliestere accoppiata ignifugo, rivestito con tessuto protettivo traspirante e impermeabile, e con tessuto esterno resistente ai raggi UV. Base in multistrati di legno marino. Piedini in polipropilene. Disponibili fodere di protezione impermeabili.

rivestimento >	tessuto A	tessuto B	tessuto C	tessuto D	materiale cliente
	ED06HA 681	ED06HB 750	ED06HC 819	-	ED06CLI 750

[accessorio]



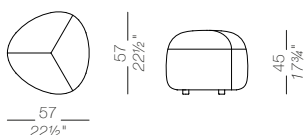
fodera di protezione impermeabile

ED06FP
125



ED01

Pouf 57 H45



Pouf sfoderabile, con imbottitura in schiumato di poliuretano espanso a doppia densità e fibra poliestere accoppiata ignifugo, rivestito con tessuto protettivo traspirante e impermeabile, e con tessuto esterno resistente ai raggi UV. Base in multistrati di legno marino. Piedini in polipropilene. Disponibili fodere di protezione impermeabili.

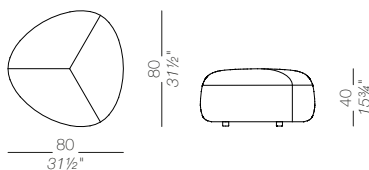
rivestimento >	tessuto A	tessuto B	tessuto C	tessuto D	materiale cliente
	ED01HA 735	ED01HB 806	ED01HC 877	-	ED01CLI 806

[accessorio]



fodera di protezione impermeabile

ED01FP
129



ED02

Pouf 80 H40

Pouf sfoderabile, con imbottitura in schiumato di poliuretano espanso a doppia densità e fibra poliestere accoppiata ignifugo, rivestito con tessuto protettivo traspirante e impermeabile, e con tessuto esterno resistente ai raggi UV. Base in multistrati di legno marino. Piedini in polipropilene. Disponibili fodere di protezione impermeabili.

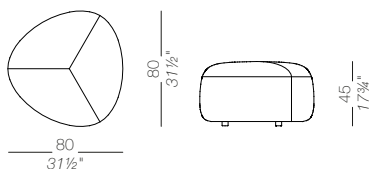
rivestimento >	tessuto A	tessuto B	tessuto C	tessuto D	materiale cliente
	ED02HA 1.019	ED02HB 1.138	ED02HC 1.257	-	ED02CLI 1.138

[accessorio]



fodera di protezione impermeabile

ED02FP
147



ED04

Pouf 80 H45

Pouf sfoderabile, con imbottitura in schiumato di poliuretano espanso a doppia densità e fibra poliestere accoppiata ignifugo, rivestito con tessuto protettivo traspirante e impermeabile, e con tessuto esterno resistente ai raggi UV. Base in multistrati di legno marino. Piedini in polipropilene. Disponibili fodere di protezione impermeabili.

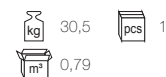
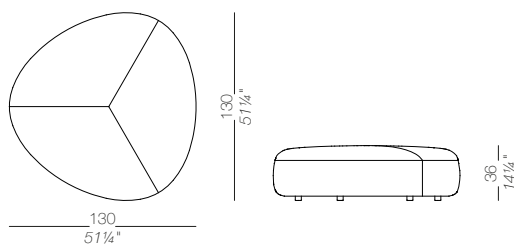
rivestimento >	tessuto A	tessuto B	tessuto C	tessuto D	materiale cliente
	ED04HA 1.079	ED04HB 1.188	ED04HC 1.297	-	ED04CLI 1.188

[accessorio]



fodera di protezione impermeabile

ED04FP
151



ED03

Pouf 130 H36

Pouf sfoderabile, con imbottitura in schiumato di poliuretano espanso a doppia densità e fibra poliestere accoppiata ignifugo, rivestito con tessuto protettivo traspirante e impermeabile, e con tessuto esterno resistente ai raggi UV. Base in multistrati di legno marino. Piedini in polipropilene. Disponibili fodere di protezione impermeabili.

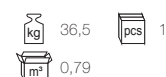
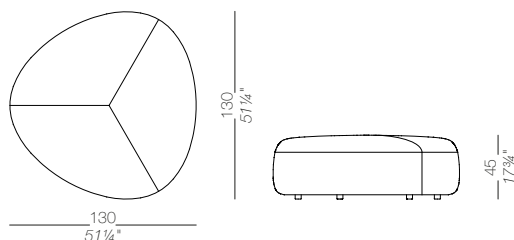
rivestimento >	tessuto A	tessuto B	tessuto C	tessuto D	materiale cliente
	ED03HA	ED03HB	ED03HC	-	ED03CLI
	1.852	2.023	2.194		2.023

[accessorio]



fodera di protezione impermeabile

ED03FP
228



ED05

Pouf 130 H45

Pouf sfoderabile, con imbottitura in schiumato di poliuretano espanso a doppia densità e fibra poliestere accoppiata ignifugo, rivestito con tessuto protettivo traspirante e impermeabile, e con tessuto esterno resistente ai raggi UV. Base in multistrati di legno marino. Piedini in polipropilene. Disponibili fodere di protezione impermeabili.

rivestimento >	tessuto A	tessuto B	tessuto C	tessuto D	materiale cliente
	ED05HA	ED05HB	ED05HC	-	ED05CLI
	2.109	2.294	2.479		2.294

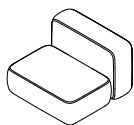
[accessorio]



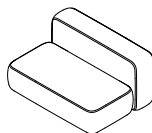
fodera di protezione impermeabile

ED05FP
241

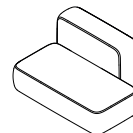
Sistema modulare completamente sfoderabile, composto da sedute, schienali, braccioli, in poliuretano espanso ignifugo a densità differenziata e fibra poliestere accoppiata ignifuga, rivestiti con tessuto protettivo traspirante e impermeabile, e con tessuto esterno resistente ai raggi UV. Il telaio di sostegno è composto da una base in multistrati di legno marino con molle di plastica, e da un anello perimetrale in tubolare di alluminio, con feritoie per alloggiare le staffe in pressofusione di alluminio che fanno da collegamento tra i vari componenti. Disponibili fodere di protezione impermeabili. PLUS si abbina con cuscini OORT.



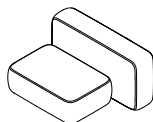
Armchair - 1 a partire da € **2.415**



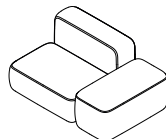
Armchair - 2 a partire da € **2.827**



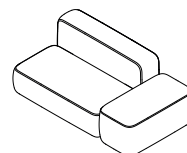
Armchair - 3 a partire da € **2.654**



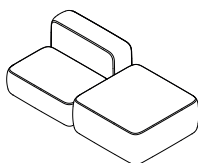
Armchair - 4 a partire da € **2.587**



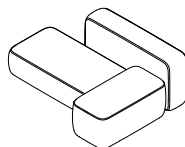
Armchair - 5 a partire da € **3.656**



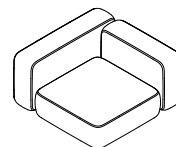
Armchair - 6 a partire da € **4.067**



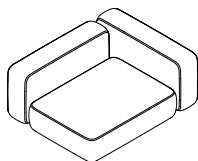
Armchair - 7 a partire da € **4.272**



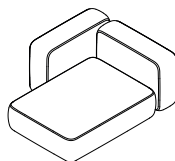
Armchair - 8 a partire da € **4.067**



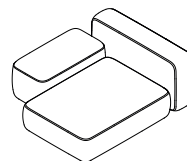
Chaise longue - 1 a partire da € **3.930**



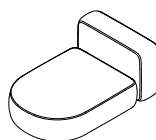
Chaise longue - 2 a partire da € **4.326**



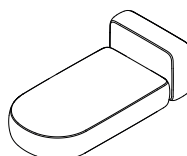
Chaise longue - 3 a partire da € **3.982**



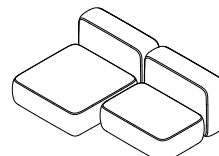
Chaise longue - 4 a partire da € **4.325**



Chaise longue - 5 a partire da € **3.053**

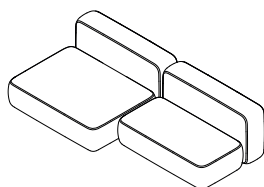


Chaise longue - 6 a partire da € **3.839**

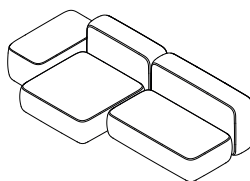


Small chaise longue - 1 a partire da € **5.148**

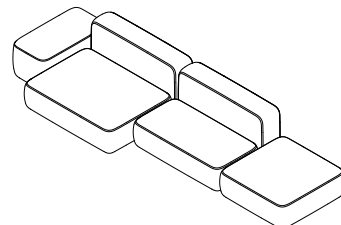
Sistema modulare completamente sfoderabile, composto da sedute, schienali, braccioli, in poliuretano espanso ignifugo a densità differenziata e fibra poliestere accoppiata ignifuga, rivestiti con tessuto protettivo traspirante e impermeabile, e con tessuto esterno resistente ai raggi UV. Il telaio di sostegno è composto da una base in multistrati di legno marino con molle di plastica, e da un anello perimetrale in tubolare di alluminio, con feritoie per alloggiare le staffe in pressofusione di alluminio che fanno da collegamento tra i vari componenti. Disponibili fodere di protezione impermeabili. PLUS si abbina con cuscini OORT.



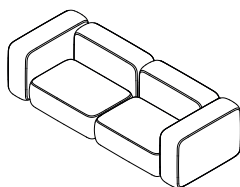
Large chaise longue - 1 a partire da € **5.956**



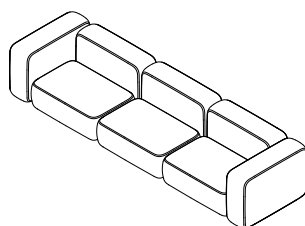
Small chaise longue - 2 a partire da € **6.800**



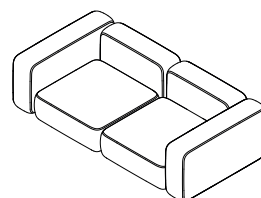
Large chaise longue - 2 a partire da € **8.859**



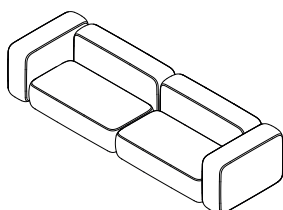
Small — double a partire da € **7.015**



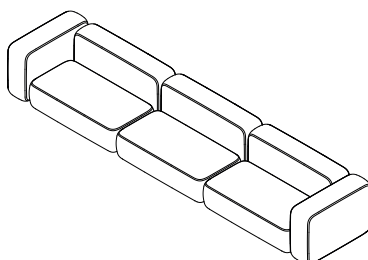
Small — triple a partire da € **9.476**



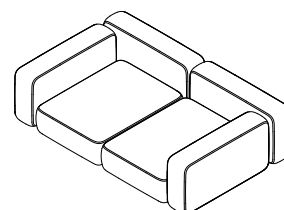
Small — deep a partire da € **7.905**



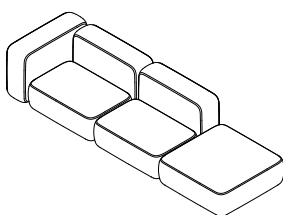
Large — double a partire da € **7.838**



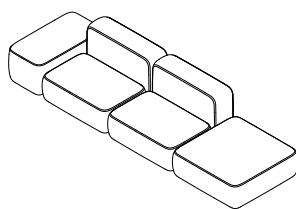
Large — triple a partire da € **10.709**



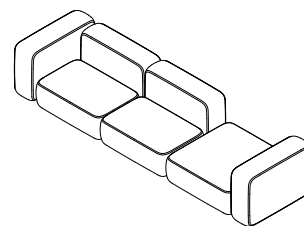
Large — deep a partire da € **8.182**



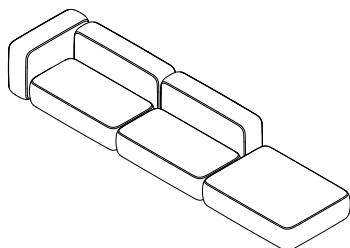
Small — open - 1 a partire da € **7.607**



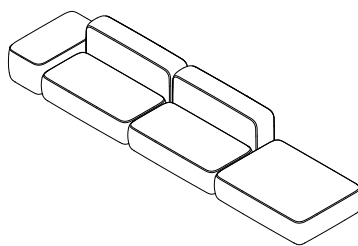
Small — open - 2 a partire da € **7.779**



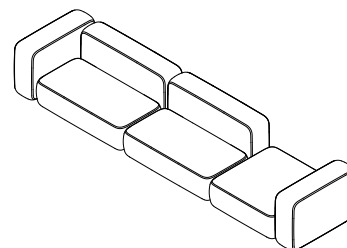
Small — open - 3 a partire da € **8.678**



Large — open - 1 a partire da € **8.654**



Large — open - 2 a partire da € **8.826**

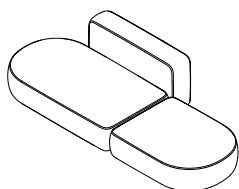


Large — open - 3 a partire da € **9.500**

PLUS sample configurations

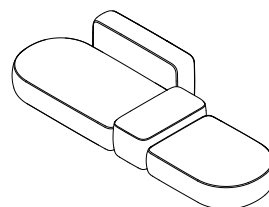
Francesco Rota | 2017

Sistema modulare completamente sfoderabile, composto da sedute, schienali, braccioli, in poliuretano espanso ignifugo a densità differenziata e fibra poliestere accoppiata ignifuga, rivestiti con tessuto protettivo traspirante e impermeabile, e con tessuto esterno resistente ai raggi UV. Il telaio di sostegno è composto da una base in multistrati di legno marino con molle di plastica, e da un anello perimetrale in tubolare di alluminio, con feritoie per alloggiare le staffe in pressofusione di alluminio che fanno da collegamento tra i vari componenti. Disponibili fodere di protezione impermeabili. PLUS si abbina con cuscini OORT.



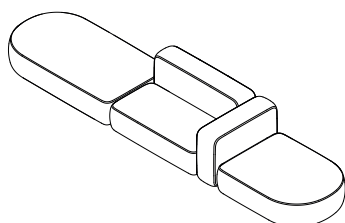
Classic curved

a partire da € **6.037**



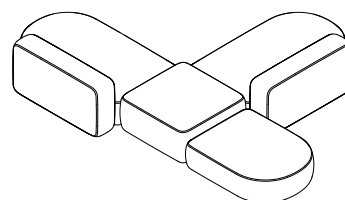
Classic curved — medium

a partire da € **7.280**



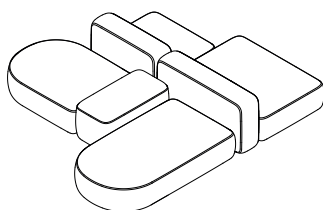
Classic curved — big

a partire da € **8.748**



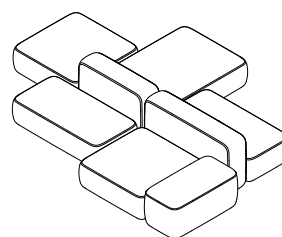
T_shape

a partire da € **11.951**



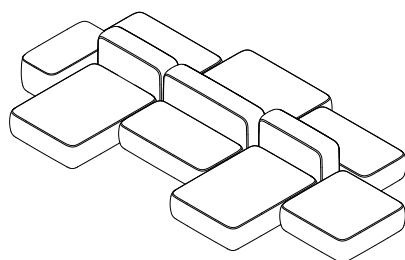
Island - 1

a partire da € **9.493**



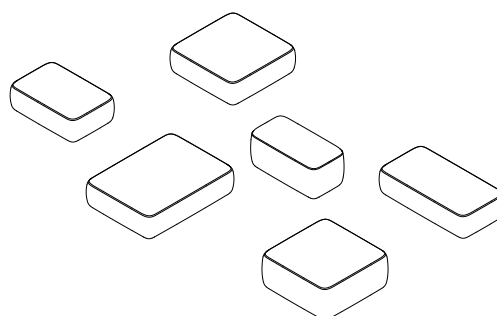
Island - 2

a partire da € **12.045**



Island - 3

a partire da € **16.910**



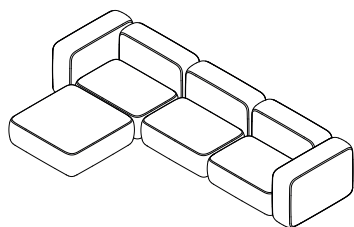
Pouf

a partire da € **9.396**

PLUS sample configurations

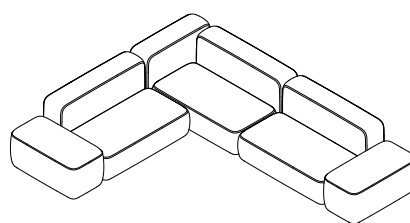
Francesco Rota | 2017

Sistema modulare completamente sfoderabile, composto da sedute, schienali, braccioli, in poliuretano espanso ignifugo a densità differenziata e fibra poliestere accoppiata ignifuga, rivestiti con tessuto protettivo traspirante e impermeabile, e con tessuto esterno resistente ai raggi UV. Il telaio di sostegno è composto da una base in multistrati di legno marino con molle di plastica, e da un anello perimetrale in tubolare di alluminio, con feritoie per alloggiare le staffe in pressofusione di alluminio che fanno da collegamento tra i vari componenti. Disponibili fodere di protezione impermeabili. PLUS si abbina con cuscini OORT.



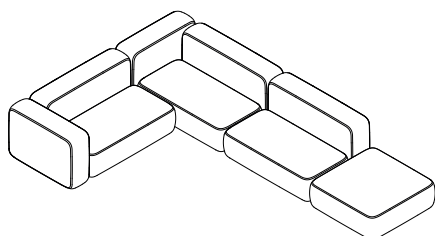
L_shape - 1

a partire da € **11.138**



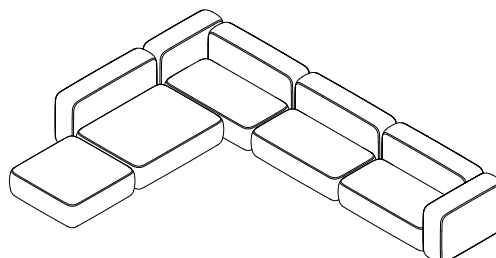
L_shape - 2

a partire da € **12.122**



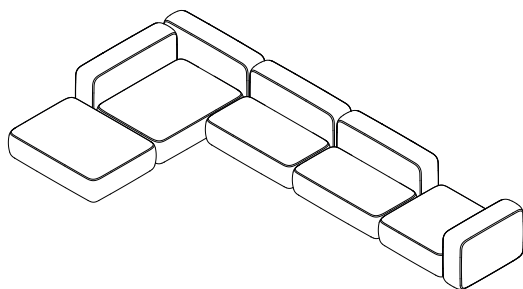
L_shape - 3

a partire da € **12.370**



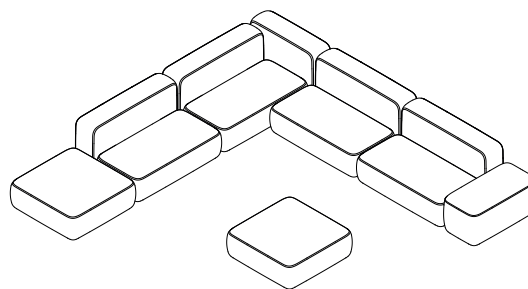
L_shape - 4

a partire da € **15.501**



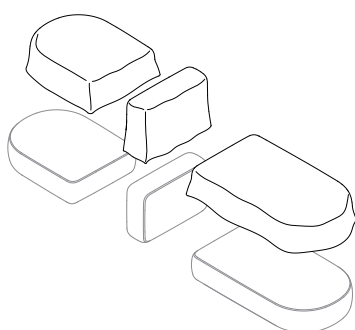
L_shape - 5

a partire da € **14.688**



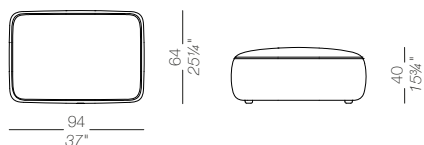
L_shape - 6

a partire da € **17.031**



Winter set

each single element can be provided with winter set

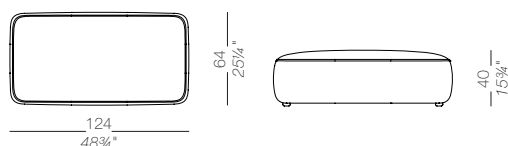


ED215

Seduta 94x64 H40

Sedute in poliuretano espanso ignifugo a densità differenziata e fibra poliestere accoppiata ignifuga, rivestiti con tessuto protettivo traspirante e impermeabile, e con tessuto esterno sfoderabile resistente ai raggi UV. Telaio di sostegno in multistrati di legno marino con molle di plastica, e in tubolare di alluminio con feritoie per alloggiare le staffe di unione. Piedini in polipropilene. Disponibili fodere di protezione impermeabili.

rivestimento >	tessuto A	tessuto B	tessuto C	tessuto D	materiale cliente	[accessorio]
	ED215HA 1.244	ED215HB 1.345	ED215HC 1.446	-	ED215CLI 1.345	
						fodera di protezione impermeabile
						ED215FP 145

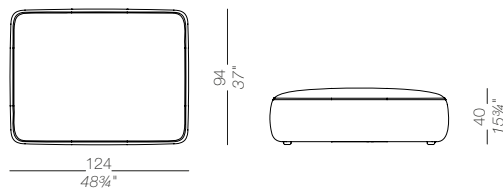


ED210

Seduta 124x64 H40

Sedute in poliuretano espanso ignifugo a densità differenziata e fibra poliestere accoppiata ignifuga, rivestiti con tessuto protettivo traspirante e impermeabile, e con tessuto esterno sfoderabile resistente ai raggi UV. Telaio di sostegno in multistrati di legno marino con molle di plastica, e in tubolare di alluminio con feritoie per alloggiare le staffe di unione. Piedini in polipropilene. Disponibili fodere di protezione impermeabili.

rivestimento >	tessuto A	tessuto B	tessuto C	tessuto D	materiale cliente	[accessorio]
	ED210HA 1.458	ED210HB 1.584	ED210HC 1.710	-	ED210CLI 1.584	
						fodera di protezione impermeabile
						ED210FP 172

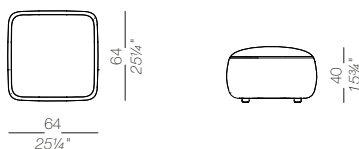


ED211

Seduta 124x94 H40

Sedute in poliuretano espanso ignifugo a densità differenziata e fibra poliestere accoppiata ignifuga, rivestiti con tessuto protettivo traspirante e impermeabile, e con tessuto esterno sfoderabile resistente ai raggi UV. Telaio di sostegno in multistrati di legno marino con molle di plastica, e in tubolare di alluminio con feritoie per alloggiare le staffe di unione. Piedini in polipropilene. Disponibili fodere di protezione impermeabili.

rivestimento >	tessuto A	tessuto B	tessuto C	tessuto D	materiale cliente	[accessorio]
	ED211HA 1.699	ED211HB 1.842	ED211HC 1.985	-	ED211CLI 1.842	
						fodera di protezione impermeabile
						ED211FP 178

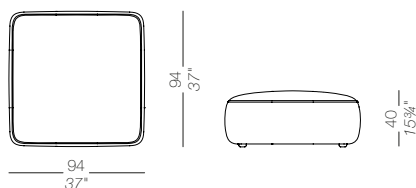


ED217 **NEW**

Seduta 64x64 H40

Sedute in poliuretano espanso ignifugo a densità differenziata e fibra poliestere accoppiata ignifuga, rivestiti con tessuto protettivo traspirante e impermeabile, e con tessuto esterno sfoderabile resistente ai raggi UV. Telaio di sostegno in multistrati di legno marino con molle di plastica, e in tubolare di alluminio con feritoie per alloggiare le staffe di unione. Piedini in polipropilene. Disponibili fodere di protezione impermeabili.

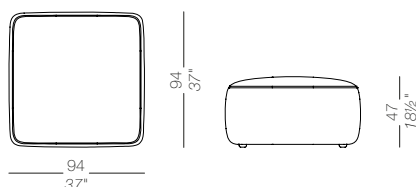
rivestimento >	tessuto A	tessuto B	tessuto C	tessuto D	materiale cliente
	ED217HA 1.033	ED217HB 1.116	ED217HC 1.199	-	ED217CLI 1.116

**ED212**

Seduta 94x94 H40

Sedute in poliuretano espanso ignifugo a densità differenziata e fibra poliestere accoppiata ignifuga, rivestiti con tessuto protettivo traspirante e impermeabile, e con tessuto esterno sfoderabile resistente ai raggi UV. Telaio di sostegno in multistrati di legno marino con molle di plastica, e in tubolare di alluminio con feritoie per alloggiare le staffe di unione. Piedini in polipropilene. Disponibili fodere di protezione impermeabili.

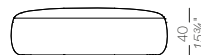
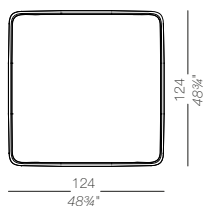
rivestimento >	tessuto A	tessuto B	tessuto C	tessuto D	materiale cliente	[accessorio]
	ED212HA 1.461	ED212HB 1.617	ED212HC 1.773	-	ED212CLI 1.617	
						fodera di protezione impermeabile
						ED212FP 181

**ED216**

Seduta 94x94 H47

Sedute in poliuretano espanso ignifugo a densità differenziata e fibra poliestere accoppiata ignifuga, rivestiti con tessuto protettivo traspirante e impermeabile, e con tessuto esterno sfoderabile resistente ai raggi UV. Telaio di sostegno in multistrati di legno marino con molle di plastica, e in tubolare di alluminio con feritoie per alloggiare le staffe di unione. Piedini in polipropilene. Disponibili fodere di protezione impermeabili.

rivestimento >	tessuto A	tessuto B	tessuto C	tessuto D	materiale cliente	[accessorio]
	ED216HA 1.657	ED216HB 1.813	ED216HC 1.969	-	ED216CLI 1.813	
						fodera di protezione impermeabile
						ED216FP 183



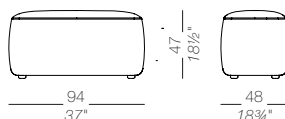
kg 54,6
m² 0,72
pcs 1

ED218 **NEW**

Seduta 124x124 H40

Sedute in poliuretano espanso ignifugo a densità differenziata e fibra poliestere accoppiata ignifuga, rivestiti con tessuto protettivo traspirante e impermeabile, e con tessuto esterno sfoderabile resistente ai raggi UV. Telaio di sostegno in multistrati di legno marino con molle di plastica, e in tubolare di alluminio con feritoie per alloggiare le staffe di unione. Piedini in polipropilene. Disponibili fodere di protezione impermeabili.

rivestimento >	tessuto A	tessuto B	tessuto C	tessuto D	materiale cliente
	ED218HA	ED218HB	ED218HC	-	ED218CLI
	2.217	2.414	2.611		2.414



kg 20,3
m² 0,26
pcs 1

ED234

Bracciolo 94x48 H47

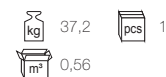
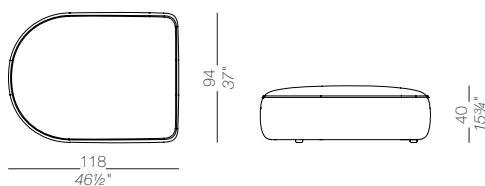
Bracciolo in poliuretano espanso ignifugo a densità differenziata e fibra poliestere accoppiata ignifuga, rivestiti con tessuto protettivo traspirante e impermeabile, e con tessuto esterno sfoderabile resistente ai raggi UV. Telaio di sostegno in multistrati di legno marino con molle di plastica, e in tubolare di alluminio con feritoie per alloggiare le staffe di unione. Piedini in polipropilene. Disponibili fodere di protezione impermeabili.

rivestimento >	tessuto A	tessuto B	tessuto C	tessuto D	materiale cliente
	ED234HB	ED234HB	ED234HC	-	ED234CLI
	1.196	1.196	1.307		1.196

[accessorio]

fodera di protezione impermeabile

ED234FP
155

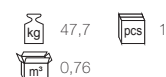
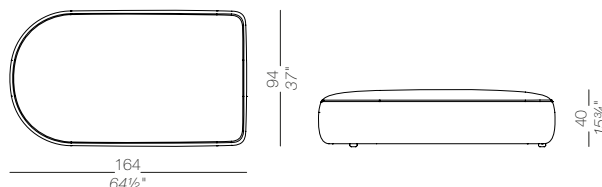


ED213

Seduta curva 118x94 H40

Sedute in poliuretano espanso ignifugo a densità differenziata e fibra poliestere accoppiata ignifuga, rivestiti con tessuto protettivo traspirante e impermeabile, e con tessuto esterno sfoderabile resistente ai raggi UV. Telaio di sostegno in multistrati di legno marino con molle di plastica, e in tubolare di alluminio con feritoie per alloggiare le staffe di unione. Piedini in polipropilene. Disponibili fodere di protezione impermeabili.

rivestimento >	tessuto A	tessuto B	tessuto C	tessuto D	materiale cliente	[accessorio]
	ED213HA 1.827	ED213HB 1.983	ED213HC 2.139	-	ED213CLI 1.983	
						fodera di protezione impermeabile
						ED213FP 186



ED214

Seduta curva 164x94 H40

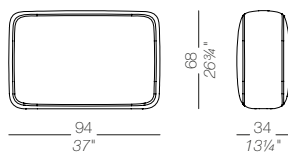
Sedute in poliuretano espanso ignifugo a densità differenziata e fibra poliestere accoppiata ignifuga, rivestiti con tessuto protettivo traspirante e impermeabile, e con tessuto esterno sfoderabile resistente ai raggi UV. Telaio di sostegno in multistrati di legno marino con molle di plastica, e in tubolare di alluminio con feritoie per alloggiare le staffe di unione. Piedini in polipropilene. Disponibili fodere di protezione impermeabili.

rivestimento >	tessuto A	tessuto B	tessuto C	tessuto D	materiale cliente	[accessorio]
	ED214HA 2.570	ED214HB 2.768	ED214HC 2.966	-	ED214CLI 2.768	
						fodera di protezione impermeabile
						ED214FP 230



ED230

Schienale 94x34 H68



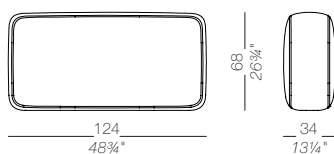
Schienali in poliuretano espanso ignifugo a densità differenziata e fibra poliestere accoppiata ignifuga, rivestiti con tessuto protettivo traspirante e impermeabile, e con tessuto esterno sfoderabile resistente ai raggi UV. Il telaio di sostegno è composto da un telaio in multistrati di legno marino, e da un tubolare di alluminio con feritoie, per alloggiare le staffe di unione in pressofusione di alluminio. Disponibili fodere di protezione impermeabili.

rivestimento >	tessuto A	tessuto B	tessuto C	tessuto D	materiale cliente	[accessorio]
	ED230HA 887	ED230HB 1.015	ED230HC 1.143	-	ED230CLI 1.015	
						fodera di protezione impermeabile
						ED230FP 166



ED231

Schienale 124x34 H68



Schienali in poliuretano espanso ignifugo a densità differenziata e fibra poliestere accoppiata ignifuga, rivestiti con tessuto protettivo traspirante e impermeabile, e con tessuto esterno sfoderabile resistente ai raggi UV. Il telaio di sostegno è composto da un telaio in multistrati di legno marino, e da un tubolare di alluminio con feritoie, per alloggiare le staffe di unione in pressofusione di alluminio. Disponibili fodere di protezione impermeabili.

rivestimento >	tessuto A	tessuto B	tessuto C	tessuto D	materiale cliente	[accessorio]
	ED231HA 1.044	ED231HB 1.188	ED231HC 1.332	-	ED231CLI 1.188	
						fodera di protezione impermeabile
						ED231FP 175



ED236

Staffe di unione sedute

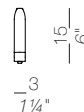
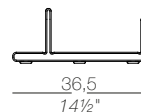
Coppia di staffe in pressofusione di alluminio riciclato sabbato. Piedini in gomma.

finitura >

alluminio
riciclato
sabbato

ED236K

45



ED237

Staffe di unione schienali

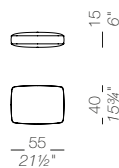
Coppia di staffe in pressofusione di alluminio riciclato sabbato. Piedini in gomma.

finitura >

alluminio
riciclato
sabbato

ED237K

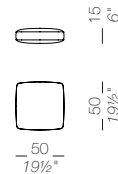
55



ED240

Cuscino 55x40

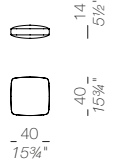
rivestimento >	tessuto A	tessuto B	tessuto C	tessuto D
	ED240HB	ED240HB	ED240HC	-
	177	177	210	



ED241

Cuscino 50x50

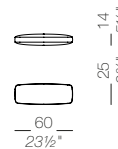
rivestimento >	tessuto A	tessuto B	tessuto C	tessuto D
	ED241HA	ED241HB	ED241HC	-
	145	180	215	



ED242

Cuscino 40x40

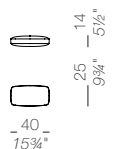
rivestimento >	tessuto A	tessuto B	tessuto C	tessuto D
	ED242HA	ED242HB	ED242HC	-
	120	150	180	



ED243

Cuscino 60x25

rivestimento >	tessuto A	tessuto B	tessuto C	tessuto D
	ED243HA	ED243HB	ED243HC	-
	114	160	206	

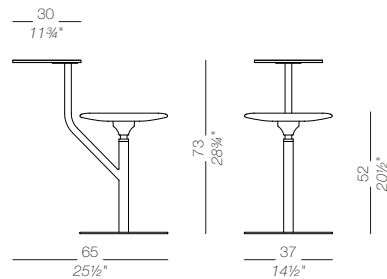


ED244

Cuscino 40x25

rivestimento >	tessuto A	tessuto B	tessuto C	tessuto D
	ED244HA	ED244HB	ED244HC	-
	101	136	171	

Pio & Tito Toso | 2020



kg 10,4
m² 0,14
pcs 1

ES436

Sgabello H52

Sgabello con telaio e base in acciaio inox Aisi 304 verniciato a polveri poliestere. Sedile girevole in massello di legno Iroko. Tavolino girevole eccentrico in alluminio verniciato a polveri. Sotto la base inserti in gomma.

sedile >	Iroko
telaio	
verniciato a polveri	ES436_RK 743

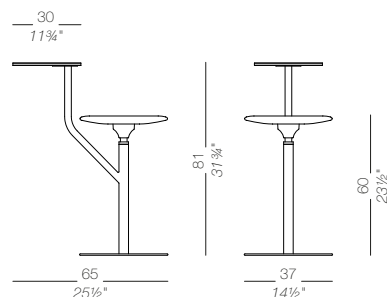
[accessorio]



fodera di protezione impermeabile

EFP003

115



kg 10,5
m² 0,15
pcs 1

ES440

Sgabello H60

Sgabello con telaio e base in acciaio inox Aisi 304 verniciato a polveri poliestere. Sedile girevole in massello di legno Iroko. Tavolino girevole eccentrico in alluminio verniciato a polveri. Sotto la base inserti in gomma.

sedile >	Iroko
telaio	
verniciato a polveri	ES440_RK 749

[accessorio]



fodera di protezione impermeabile

EFP003

115

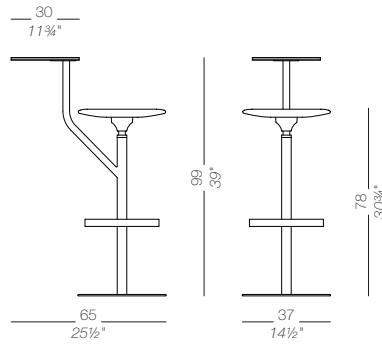
codice verniciatura a polveri:

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

PREZZI IN € IVA ESCLUSA

LISTINO 32 OUTDOOR

lapalma _ 55



ES444

Sgabello H78 con poggiatesta

Sgabello con telaio e base in acciaio inox Aisi 304 verniciato a polveri poliestere. Sedile girevole in massello di legno Iroko. Tavolino girevole eccentrico in alluminio verniciato a polveri. Sotto la base inserti in gomma.

sedile >	Iroko
telaio	
verniciato a polveri	ES444_RK 843

[accessorio]

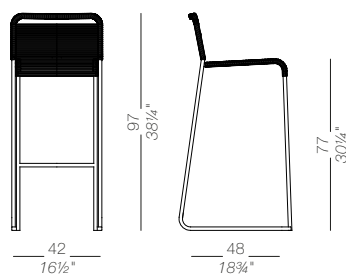






fodera di protezione impermeabile

EFP003
115

codice verniciatura a polveri:

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



	8		
	4,1		2
	0,27		

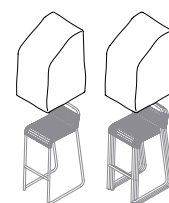
S46

Slitta impilabile

Sgabello impilabile con telaio in acciaio inox Aisi 316L verniciato a polveri poliestere nero o bianco. La cordatura è in doppio filo ritorto di polipropilene tinto in pasta con finitura cotoniera intrecciata a mano. Piedini in polietilene. Disponibile anche la sedia, con e senza braccioli.

seduta >	corda nera	corda lino	corda tabacco
telaio			
verniciato a polveri nero	S46NF1 509	S46NF5 509	S46NF8 509
verniciato a polveri bianco	S46WF1 509	S46WF5 509	S46WF8 509

[accessorio]

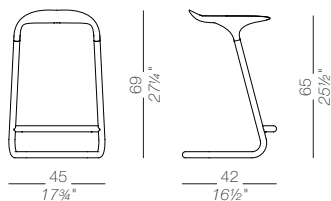


(max 4 pcs)

fodera di protezione impermeabile

EFP002

117



ES451
Sgabello H65

Sgabello con telaio in tubolare di acciaio inox Aisi 304 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.

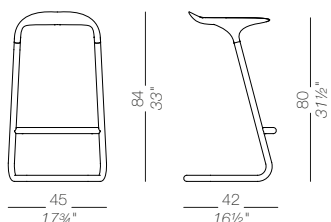
sedile >	poliuretano integrale
telaio	
verniciato a polveri	ES451_ 375

[accessorio]



fodera di protezione impermeabile

EFP003
115



ES452
Sgabello H80

Sgabello con telaio in tubolare di acciaio inox Aisi 304 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	ES452_ 398

[accessorio]

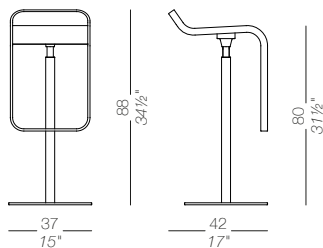


fodera di protezione impermeabile

EFP003
115

codice verniciatura a polveri:

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



ES81

Sgabello H80

Sgabello girevole ad altezza fissa, con telaio, base e colonna in acciaio inox Aisi 304 verniciato a polveri poliestere. Seduta in multistrati di legno curvato finitura iroko o in poliuretano integrale. Sotto la base inserti in gomma.

sedile >	poliuretano grigio	poliuretano nero	iroko
telaio			
verniciato a polveri	ES81_PU 826	ES81_PN 826	ES81_RK 748

[accessorio]

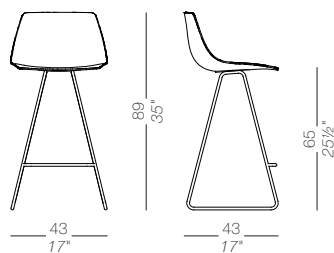


fodera di protezione impermeabile

EFP003
115

codice verniciatura a polveri:

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



ES104_65
Slitta H65

Sgabello altezza 65 cm, con telaio in filo di acciaio inox Aisi 304 verniciato a polveri poliestere. Scocca in poliuretano rigido Baydur® ignifugo laccato bianco o nero, con foro per fuoriuscita dell'acqua. Piedini in polipropilene con inserto in plastica.

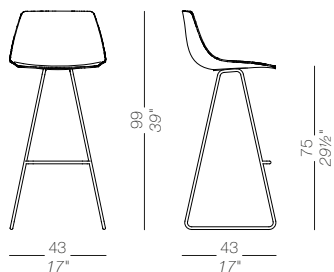
scocca >	Baydur® nero	Baydur® bianco	PP
telaio			
verniciato a polveri	ES104_65BN 440	ES104_65BW 440	ES104_65S_ 387

[accessorio]



fodera di
protezione
impermeabile

EFP002
117



ES104_75
Slitta H75

Sgabello altezza 75 cm, con telaio in filo di acciaio inox Aisi 304 verniciato a polveri poliestere. Scocca in poliuretano rigido Baydur® ignifugo laccato bianco o nero, con foro per fuoriuscita dell'acqua. Piedini in polipropilene con inserto in plastica.

scocca >	Baydur® nero	Baydur® bianco	PP
telaio			
verniciato a polveri	ES104_75BN 448	ES104_75BW 448	ES104_75S_ 395

[accessorio]

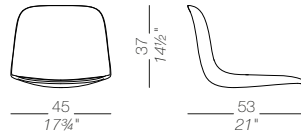


fodera di
protezione
impermeabile

EFP002
117

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



ES330

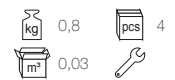
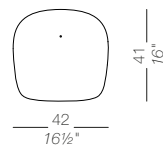
Scocca + pad

Scocca e pad in polipropilene in vari colori, con additivo per la protezione ai raggi UV. Il pad è intercambiabile mediante 4 viti di fissaggio.

scocca >	PP	PP ignifugo *
pad		
PP	ES330S_D_ 133	ES330S_D_F 160



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



ES325

Pad aggiuntivi

Pad in polipropilene in vari colori e intercambiabile mediante 4 viti di fissaggio. Per sedia e sgabello SEELA.

pad >	PP
	ES325D_ 54

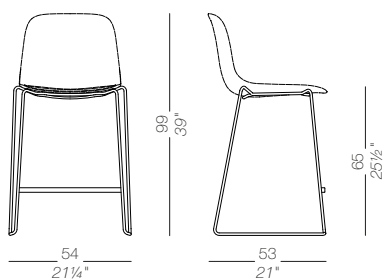


la versione in **PP grigio** è realizzata con plastica riciclata al 75-85%

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

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

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



ES320

Slitta impilabile H65

da abbinare con scocca

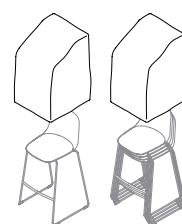
Base impilabile altezza 65 cm a slitta in filo d'acciaio inox Aisi 304 verniciato a polveri poliesteri. Piedini in polipropilene con inserto in plastica.

telaio >

verniciato a polveri

ES320_
270

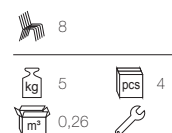
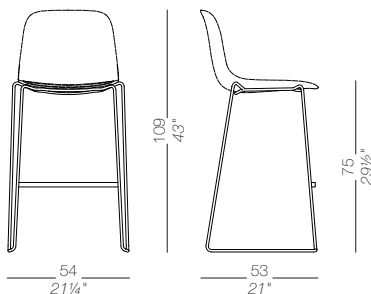
[accessorio]



(max 4 pcs)

fodera di protezione impermeabile

EFP001
127



ES321

Slitta impilabile H75

da abbinare con scocca

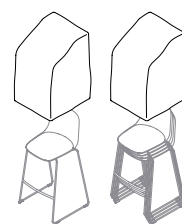
Base impilabile altezza 75 cm a slitta in filo d'acciaio inox Aisi 304 verniciato a polveri poliesteri. Piedini in polipropilene con inserto in plastica.

telaio >

verniciato a polveri

ES321_
284

[accessorio]



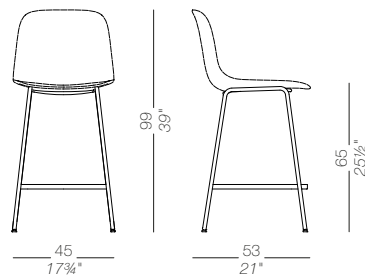
(max 4 pcs)

fodera di protezione impermeabile

EFP001
127

codice verniciatura a polveri:

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



ES322

4 gambe H65

da abbinare con scocca

Base altezza 65 cm in acciaio inox Aisi 304 verniciato a polveri poliestere. Piedini in nylon.

telaio >

verniciato a
polveri

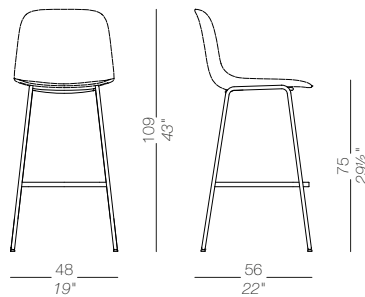
ES322_
220

[accessorio]



fodera di
protezione
impermeabile

EFP002
117



ES323

4 gambe H75

da abbinare con scocca

Base altezza 75 cm in acciaio inox Aisi 304 verniciato a polveri poliestere. Piedini in nylon.

telaio >

verniciato a
polveri

ES323_
227

[accessorio]

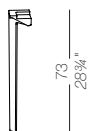
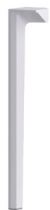


fodera di
protezione
impermeabile

EFP002
117

codice verniciatura a polveri:

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



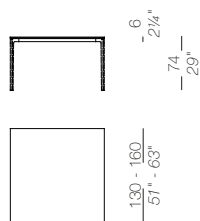
ED115









Gamba angolare

Gambe angolari in fusione di alluminio riciclato verniciato a polveri poliestere. Piedini in polietilene.

finitura >

verniciato a polveri nero	verniciato a polveri bianco
ED115N	ED115W
178	178



130x130	 43,3	 1
	 0,25	
160x160	 60,4	 1
	 0,4	

EP300-301

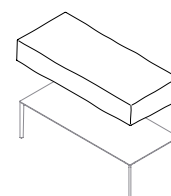
Piani quadrati
da abbinare con gambe

Telaio in alluminio estruso con giunzioni angolari in fusione di alluminio, piani in HPL Fenix® da 10 mm. Il piano del tavolo viene spedito premontato e per fissare le gambe bastano 3 viti ciascuna.

[130x130]

piano > telaio	HPL Fenix® nero	HPL Fenix®
verniciato a polveri nero	EP300NHFN 1.481	EP300NHF_ 1.703
verniciato a polveri bianco	EP300WHFN 1.481	EP300WHF_ 1.703

[accessorio]

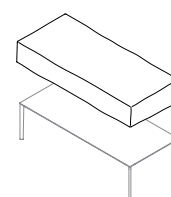


fodera di protezione impermeabile
EP300FP 179

[160x160]

piano > telaio	HPL Fenix® nero	HPL Fenix®
verniciato a polveri nero	EP301NHFN 2.073	EP301NHF_ 2.408
verniciato a polveri bianco	EP301WHFN 2.073	EP301WHF_ 2.408

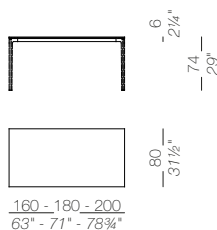
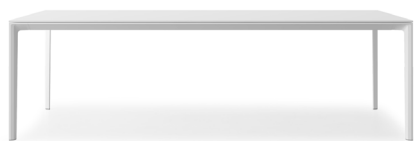
[accessorio]



fodera di protezione impermeabile
EP301FP 199

codice HPL Fenix®:

W - bianco
R - rosso Jaipur
G - grigio Londra



160x80	kg 34,2 m² 0,23	pcs 1
180x80	kg 37,7 m² 0,25	pcs 1
200x80	kg 41,2 m² 0,26	pcs 1

EP307-308-309

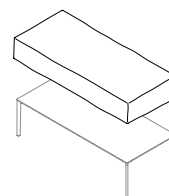
Piani rettangolari 80
da abbinare con gambe

Telaio in alluminio estruso con giunzioni angolari in fusione di alluminio, piani in HPL Fenix® da 10 mm. Il piano del tavolo viene spedito premontato e per fissare le gambe bastano 3 viti ciascuna.

[160x80]

piano > telaio	HPL Fenix® nero	HPL Fenix®
verniciato a polveri nero	EP307NHFN 1.235	EP307NHF_ 1.551
verniciato a polveri bianco	EP307WHFN 1.235	EP307WHF_ 1.551

[accessorio]

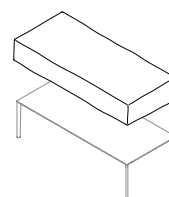


fodera di protezione impermeabile
EP307FP 164

[180x80]

piano > telaio	HPL Fenix® nero	HPL Fenix®
verniciato a polveri nero	EP308NHFN 1.403	EP308NHF_ 1.601
verniciato a polveri bianco	EP308WHFN 1.403	EP308WHF_ 1.601

[accessorio]

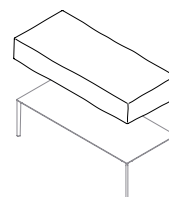


fodera di protezione impermeabile
EP308FP 175

[200x80]

piano > telaio	HPL Fenix® nero	HPL Fenix®
verniciato a polveri nero	EP309NHFN 1.438	EP309NHF_ 1.633
verniciato a polveri bianco	EP309WHFN 1.438	EP309WHF_ 1.633

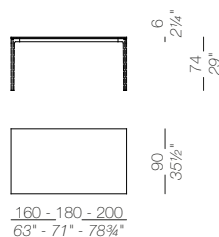
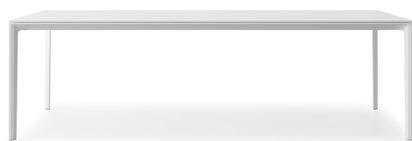
[accessorio]



fodera di protezione impermeabile
EP309FP 195

codice HPL Fenix®:

W - bianco
R - rosso Jaipur
G - grigio Londra



160x90	34,2	1
	0,23	
180x90	37,7	1
	0,25	
200x90	41,2	1
	0,26	

EP310-311-312

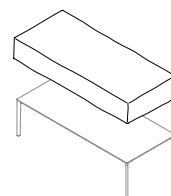
Piani rettangolari 90
da abbinare con gambe

Telaio in alluminio estruso con giunzioni angolari in fusione di alluminio, piani in HPL Fenix® da 10 mm. Il piano del tavolo viene spedito premontato e per fissare le gambe bastano 3 viti ciascuna.

[160x90]

piano > telaio	HPL Fenix® nero	HPL Fenix®
verniciato a polveri nero	EP310NHFN 1.302	EP310NHF_ 1.469
verniciato a polveri bianco	EP310WHFN 1.302	EP310WHF_ 1.469

[accessorio]

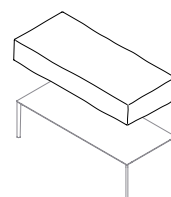


fodera di protezione impermeabile
EP310FP 171

[180x90]

piano > telaio	HPL Fenix® nero	HPL Fenix®
verniciato a polveri nero	EP311NHFN 1.440	EP311NHF_ 1.640
verniciato a polveri bianco	EP311WHFN 1.440	EP311WHF_ 1.640

[accessorio]

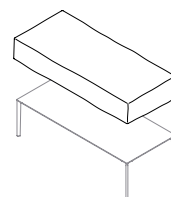


fodera di protezione impermeabile
EP311FP 180

[200x90]

piano > telaio	HPL Fenix® nero	HPL Fenix®
verniciato a polveri nero	EP312NHFN 1.537	EP312NHF_ 1.765
verniciato a polveri bianco	EP312WHFN 1.537	EP312WHF_ 1.765

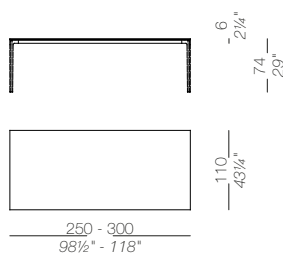
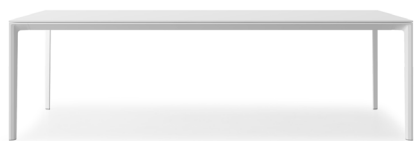
[accessorio]











fodera di protezione impermeabile
EP312FP 202

codice HPL Fenix®:

W - bianco
R - rosso Jaipur
G - grigio Londra



250x110	 37,7	 1
	 0,25	
300x110	 41,2	 1
	 0,26	

EP313-314

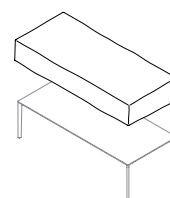
Piani rettangolari 110
da abbinare con gambe

Telaio in alluminio estruso con giunzioni angolari in fusione di alluminio, piani in HPL Fenix® da 10 mm. Il piano del tavolo viene spedito premontato e per fissare le gambe bastano 3 viti ciascuna.

[250x110]

piano > telaio	HPL Fenix® nero	HPL Fenix®
verniciato a polveri nero	EP313NHFN 2.194	EP313NHF_ 2.570
verniciato a polveri bianco	EP313WHFN 2.194	EP313WHF_ 2.570

[accessorio]

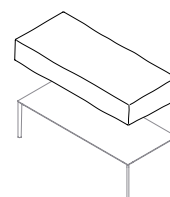


fodera di protezione impermeabile
EP313FP 250

[300x110]

piano > telaio	HPL Fenix® nero	HPL Fenix®
verniciato a polveri nero	EP314NHFN 2.635	EP314NHF_ 2.944
verniciato a polveri bianco	EP314WHFN 2.635	EP314WHF_ 2.944

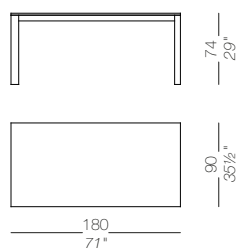
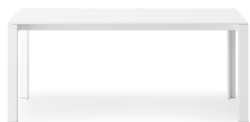
[accessorio]












fodera di protezione impermeabile
EP314FP 257

codice HPL Fenix®:

W - bianco
R - rosso Jaipur
G - grigio Londra



	2		
	12,4		1
	0,12		
	40,6		1
	0,19		

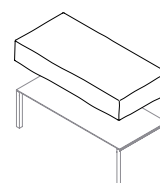
EP133

Tavolo 180x90

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

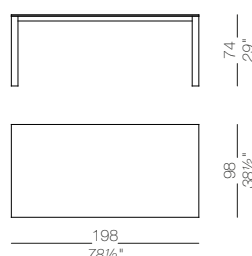
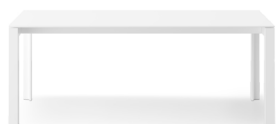
piano > telaio	HPL Fenix® nero	HPL Fenix®	
verniciato a polveri nero	EP133NHFN 2.294	EP133NHF_ 2.511	
verniciato a polveri bianco	EP133WHFN 2.294	EP133WHF_ 2.511	










[accessorio]



fodera di
protezione
impermeabile

EP133FP
180



	2		
	12,8		1
	0,13		
	47,2		1
	0,23		

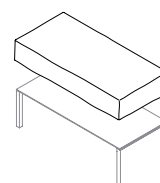
EP134

Tavolo 198x98

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

piano > telaio	HPL Fenix® nero	HPL Fenix®	
verniciato a polveri nero	EP134NHFN 2.379	EP134NHF_ 2.638	
verniciato a polveri bianco	EP134WHFN 2.379	EP134WHF_ 2.638	

[accessorio]

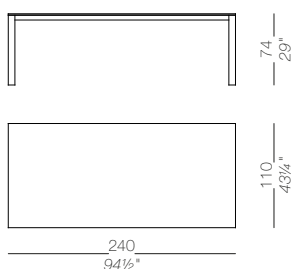











fodera di
protezione
impermeabile

EP134FP
209

codice HPL Fenix®:

W - bianco
R - rosso Jaipur
G - grigio Londra



	2		
	13,4		1
	0,14		
	60,6		1
	0,31		

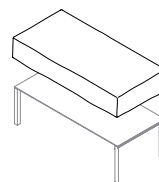
EP135

Tavolo 240x110

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

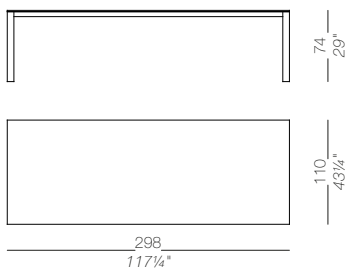
piano >	HPL Fenix® nero	HPL Fenix®	
telaio			
verniciato a polveri nero	EP135NHFN 2.834	EP135NHF_ 3.204	
verniciato a polveri bianco	EP135WHFN 2.834	EP135WHF_ 3.204	










[accessorio]



fodera di protezione impermeabile

EP135FP
229



	2		
	13,4		1
	0,14		
	73,6		1
	0,38		

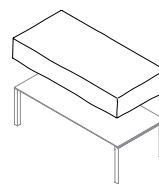
EP140

Tavolo 298x110

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

piano >	HPL Fenix® nero	HPL Fenix®	
telaio			
verniciato a polveri nero	EP140NHFN 3.286	EP140NHF_ 3.771	
verniciato a polveri bianco	EP140WHFN 3.286	EP140WHF_ 3.771	

[accessorio]



fodera di protezione impermeabile

EP140FP
255

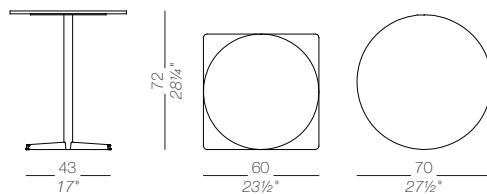
codice HPL Fenix®:

W - bianco
R - rosso Jaipur
G - grigio Londra



EP16
Tavolo H72

10 mm



 2

Tavolo con base e piastra di fissaggio al piano in fusione di alluminio e colonna in acciaio inox Aisi 304, tutto verniciato a polveri poliestere. Piedini in polietilene. Piani in laminato HPL Fenix® da 10 mm.

telaio >

verniciato a polveri nero

verniciato a polveri bianco

EP1605
328

EP1603
328

 7,1  1
 0,15 

piano >

HPL bianco

HPL Fenix® nero

HPL Fenix®

Ø60

EP81HP
135

EP81HFN
192

EP81HF_
251

60x60

EP81QHP
135

EP81QHFN
192





EP81QHF_
251

Ø70

EP82HP
192

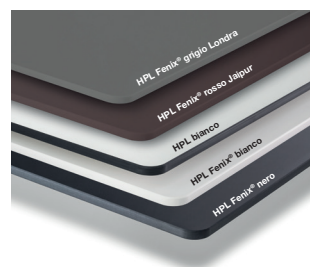
EP82HFN
257

EP82HF_
354

Ø60  3,5  1
 0,02 

60x60  4,5  1
 0,02 

Ø70  4,9  1
 0,02 



codice HPL Fenix®:

W - bianco
R - rosso Jaipur
G - grigio Londra

[accessorio]

fodera di protezione impermeabile

Ø60

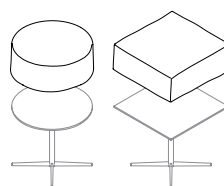
EFP060
109

60x60

EFP060Q
105

Ø70

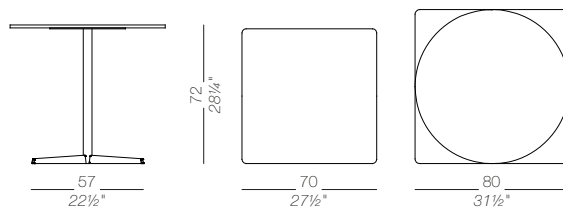
EFP070
115





EP18
Tavolo H72

10 mm



 2

Tavolo con base e piastra di fissaggio al piano in fusione di alluminio e colonna in acciaio inox Aisi 304, tutto verniciato a polveri poliestere. Piedini in polietilene. Piani in laminato HPL Fenix® da 10 mm.



telaio >

verniciato a polveri nero

verniciato a polveri bianco

EP1805
345

EP1803
345

 7,6  1
 0,27 

piano >

HPL bianco

HPL Fenix® nero

HPL Fenix®

70x70

EP82QHP
192

EP82QHFN
257

EP82QHF_
354

Ø80

EP83H
266

EP83HFN
328













EP83HF_
441

80x80

EP83QH
266

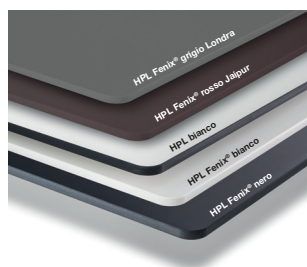
EP83QHFN
328

EP83QHF_
441

70x70  6,1  1
 0,02 
Ø80  6,3  1
 0,03 
80x80  8  1
 0,03 

[accessorio]

fodera di protezione impermeabile



70x70

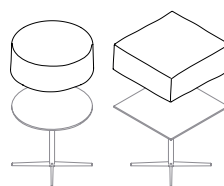
EFP070Q
111

Ø80

EFP080
120

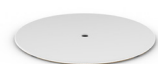
80x80

EFP080Q
115



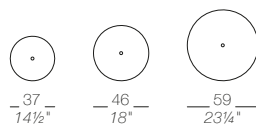
codice HPL Fenix®:

W - bianco
R - rosso Jaipur
G - grigio Londra



EP37-46-59

Basi a disco



Base in acciaio inox Aisi 304 verniciato a polveri poliestere. Sotto la base inserti in gomma.

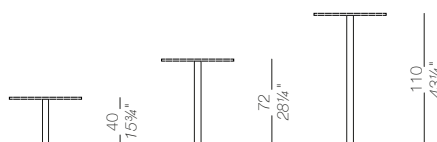
finitura >	verniciato a polveri
Ø37 per piano 60 e colonna H40	EP37_ 224
Ø46 per piano 60	EP46_ 338
Ø59 per piano 70-80	EP59_ 509

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



EP81-83-88

Colonne fisse



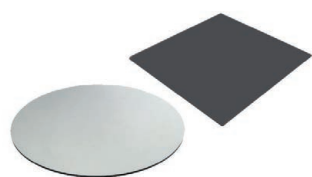
Colonna in acciaio inox Aisi 304 verniciato a polveri poliestere, disponibile in diverse altezze. Piastra di fissaggio al piano in alluminio pressofuso verniciato a polveri.

finitura >	verniciato a polveri
H40	EP88_ 168
H72	EP83_ 175
H110	EP83107_ 198

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

codice verniciatura a polveri:

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



10 mm






















EP81-82-83

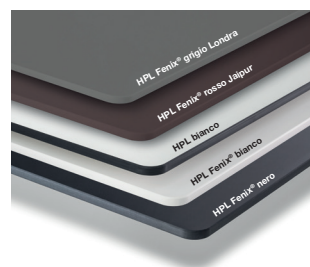
Piani

Piani in laminato HPL da 10 mm in diverse finiture.

finitura >	HPL bianco	HPL Fenix® nero	HPL Fenix®
Ø60	EP81HP 135	EP81HFN 192	EP81HF_ 251
60x60	EP81QHP 135	EP81QHFN 192	EP81QHF_ 251
Ø70	EP82HP 192	EP82HFN 257	EP82HF_ 354
70x70	EP82QHP 192	EP82QHFN 257	EP82QHF_ 354
Ø80	EP83H 266	EP83HFN 328	EP83HF_ 441
80x80	EP83QH 266	EP83QHFN 328	EP83QHF_ 441

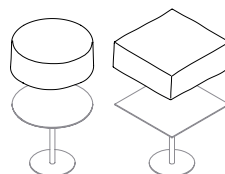
Ø60	 3,5  0,02	 1 
Ø70	 4,9  0,02	 1 
Ø80	 6,3  0,03	 1 
60x60	 4,5  0,02	 1 
70x70	 6,1  0,02	 1 
80x80	 8  0,03	 1 

[accessorio]

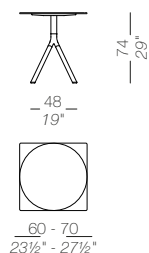


codice HPL Fenix®:

W - bianco
R - rosso Jaipur
G - grigio Londra



Ø60	EFPO60 109
60x60	EFPO60Q 105
Ø70	EFPO70 115
70x70	EFPO70Q 111
Ø80	EFPO80 120
80x80	EFPO80Q 115



10 mm

2

EP120 Tavolo H74

Base del tavolo verniciata a polveri poliestere, composta da un giunto a 4 vie e una piastra di fissaggio al piano in pressofusione di alluminio riciclato. Gambe e colonna in estruso di alluminio. Piedini in nylon con regolazione tramite ghiera zigrinata.

telaio >

verniciato a polveri nero

verniciato a polveri bianco

5,2 kg
0,2 m²
1 pcs
1 key

EP12005
495

EP12003
495

piano >

HPL bianco

HPL Fenix® nero

HPL Fenix®

Ø60
3,5 kg
0,02 m²
1 pcs
1 key

60x60
4,5 kg
0,02 m²
1 pcs
1 key

Ø60

EP81HP
135

EP81HFN
192

EP81HF_
251

60x60

EP81QHP
135

EP81QHFN
192

EP81QHF_
251

Ø70

EP82HP
192

EP82HFN
257

EP82HF_
354

70x70

EP82QHP
192

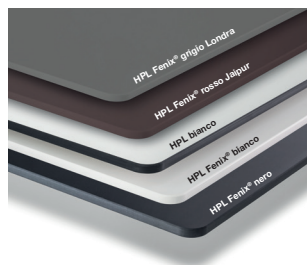
EP82QHFN
257

EP82QHF_
354

[accessorio]

Piani con bordo a profilo piatto in laminato HPL da 10 mm in varie finiture.

fodera di protezione impermeabile



Ø60

EFP060
109

60x60

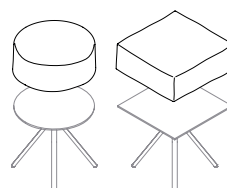
EFP060Q
105

Ø70

EFP070
115

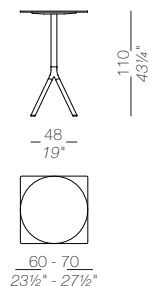
70x70

EFP070Q
111



codice HPL Fenix®:

W - bianco
R - rosso Jaipur
G - grigio Londra



10 mm

2

EP121 Tavolo H110

Base del tavolo verniciata a polveri poliestere, composta da un giunto a 4 vie e una piastra di fissaggio al piano in pressofusione di alluminio riciclato. Gambe e colonna in estruso di alluminio. Piedini in nylon con regolazione tramite ghiera zigrinata.

telaio >

verniciato a polveri nero
verniciato a polveri bianco

EP12105
517





EP12103
517

5,6 kg
0,3 m²
1 pcs


piano >

HPL bianco
HPL Fenix® nero
HPL Fenix®

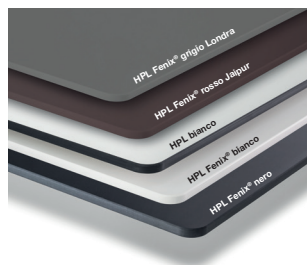
	HPL bianco	HPL Fenix® nero	HPL Fenix®
Ø60	EP81HP 135	EP81HFN 192	EP81HF_ 251
60x60	EP81QHP 135	EP81QHFN 192	EP81QHF_ 251
Ø70	EP82HP 192	EP82HFN 257	EP82HF_ 354
70x70	EP82QHP 192	EP82QHFN 257	EP82QHF_ 354

Ø60	3,5 kg 0,02 m² 1 pcs 	60x60	4,5 kg 0,02 m² 1 pcs 
Ø70	4,9 kg 0,02 m² 1 pcs 	70x70	6,1 kg 0,02 m² 1 pcs 

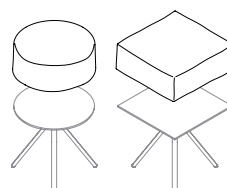
[accessorio]

Piani con bordo a profilo piatto in laminato HPL da 10 mm in varie finiture.

fodera di protezione impermeabile

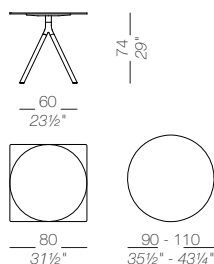


Ø60	EFP060 109
60x60	EFP060Q 105
Ø70	EFP070 115
70x70	EFP070Q 111



codice HPL Fenix®:

W - bianco
R - rosso Jaipur
G - grigio Londra



10 mm

2

EP124 Tavolo H74

Base del tavolo verniciata a polveri poliestere, composta da un giunto a 4 vie e una piastra di fissaggio al piano in pressofusione di alluminio riciclato. Gambe e colonna in estruso di alluminio. Piedini in nylon con regolazione tramite ghiera zigrinata.

telaio >

verniciato a polveri nero

verniciato a polveri bianco

EP12405

548

EP12403

548

5,8 kg
0,3 m²
1 pcs
1

piano >

HPL bianco

HPL Fenix® nero

HPL Fenix®

Ø80

EP83H

266

EP83HFN

328

EP83HF_

441

80x80

EP83QH

266

EP83QHFN

328

EP83QHF_

441

Ø90

EP86H

373

EP86HFN

489

EP86HF_

619

Ø110

EP86H110

495

EP86HFN110

743

EP86HF_110

967

Ø80
6,3 kg
0,03 m²
1 pcs
1

Ø90
8,7 kg
0,03 m²
1 pcs
1

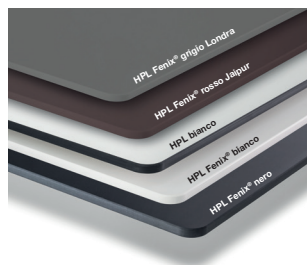
Ø110
10,7 kg
0,05 m²
1 pcs
1

80x80
8 kg
0,03 m²
1 pcs
1

[accessorio]

Piani con bordo a profilo piatto in laminato HPL da 10 mm in varie finiture.

fodera di protezione impermeabile



Ø80

EFP080

120

80x80

EFP080Q

115

Ø90

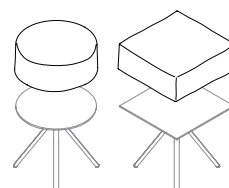
EFP090

153

Ø110

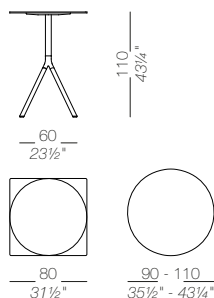
EFP110

166



codice HPL Fenix®:

W - bianco
R - rosso Jaipur
G - grigio Londra



10 mm

2

EP125

Tavolo H110

Base del tavolo verniciata a polveri poliestere, composta da un giunto a 4 vie e una piastra di fissaggio al piano in pressofusione di alluminio riciclato. Gambe e colonna in estruso di alluminio. Piedini in nylon con regolazione tramite ghiera zigrinata.

telaio >

verniciato a polveri nero

verniciato a polveri bianco

EP12505

585

EP12503

585

6,2 kg
0,45 m²

1 pcs
1

piano >

HPL bianco

HPL Fenix® nero

HPL Fenix®

Ø80

EP83H

266

EP83HFN

328

EP83HF_

441

80x80

EP83QH

266

EP83QHFN

328

EP83QHF_

441

Ø90

EP86H

373

EP86HFN

489

EP86HF_

619

Ø110

EP86H110

495

EP86HFN110

743

EP86HF_110

967

Ø80
6,3 kg
0,03 m²

1 pcs
1

80x80
8 kg
0,03 m²

1 pcs
1

Ø90
8,7 kg
0,03 m²

1 pcs
1

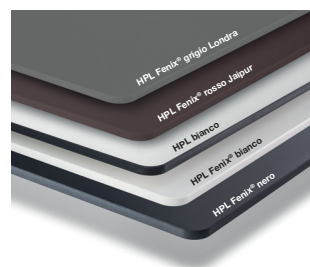
Ø110
10,7 kg
0,05 m²

1 pcs
1

[accessorio]

Piani con bordo a profilo piatto in laminato HPL da 10 mm in varie finiture.

fodera di protezione impermeabile



Ø80

EFP080

120

80x80

EFP080Q

115

Ø90

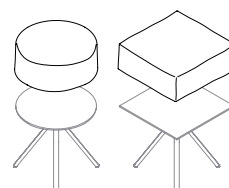
EFP090

153

Ø110

EFP110

166

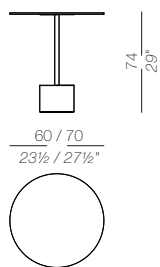


codice HPL Fenix®:

W - bianco

R - rosso Jaipur

G - grigio Londra



EP381 **NEW**



Tavolo H74





Tavolo H74 con base in marmo Bianco Carrara, Nero Marquina o cemento. Stelo in acciaio inox Aisi 304 verniciato a polveri poliestere. Sotto la base disco in gomma. Piano rotondo in HPL Fenix® 10 mm.

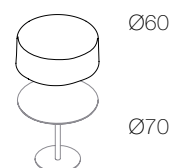
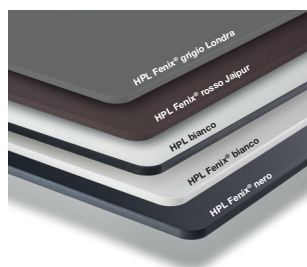
telaio >	verniciato a polveri nero	verniciato a polveri bianco	
base			
cemento	EP38105D 455	EP38103D 455	
marmo bianco Carrara	EP38105C 725	EP38103C 725	
marmo nero Marquina	EP38105M 755	EP38103M 755	
piano >	HPL bianco	HPL Fenix® nero	HPL Fenix®
Ø60	EP81HP 135	EP81HFN 192	EP81HF_ 251
Ø70	EP82HP 192	EP82HFN 257	EP82HF_ 354

cemento	 27,1	 1
	 0,07	

marmo	 30,2	 1
	 0,07	

Ø60	 3,5	 1
	 0,02	

Ø70	 4,9	 1
	 0,02	



[accessorio]

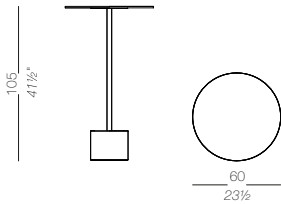
fodera di protezione impermeabile

EFPO60
109

EFPO70
115

codice HPL Fenix®:

W - bianco
R - rosso Jaipur
G - grigio Londra



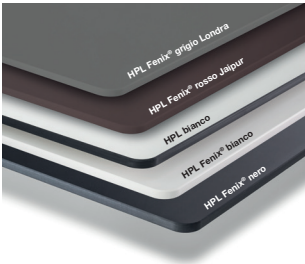
EP383 **NEW**
Tavolo H105

Tavolo H105 con base in marmo Bianco Carrara, Nero Marquinia o cemento. Stelo in acciaio inox Aisi 304 verniciato a polveri poliestere. Sotto la base disco in gomma. Piano rotondo HPL Fenix® 10 mm.

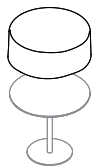
telaio >	verniciato a polveri nero	verniciato a polveri bianco	
base			
cemento	EP38305D 460	EP38303D 460	
marmo bianco Carrara	EP38305C 730	EP38303C 730	
marmo nero Marquinia	EP38305M 760	EP38303M 760	
piano >	HPL bianco	HPL Fenix® nero	HPL Fenix®
Ø60	EP81HP 135	EP81HFN 192	EP81HF_ 251

cemento	kg 27,7 m³ 0,1	pcs 1
marmo	kg 30,8 m³ 0,1	pcs 1

Ø60	kg 3,5 m³ 0,02	pcs 1
-----	-------------------	-------



[accessorio]



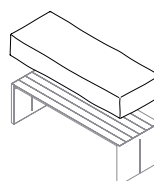
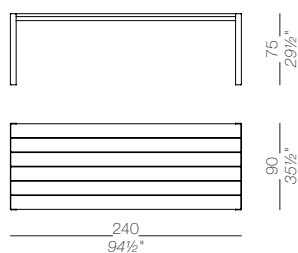
Ø60

fodera di protezione impermeabile

EFP060
109

codice HPL Fenix®:

W - bianco
R - rosso Jaipur
G - grigio Londra



EP191

Tavolo 240x90 H75

Tavolo con base in lamiera piegata di acciaio inossidabile Aisi 304 verniciato a polveri poliestere, piano in tavole di Iroko. Disponibile la panca nelle medesime finiture.

coppia gambe >

verniciato a polveri antracite	verniciato a polveri bianco
EP190N 2.060	EP190W 2.060

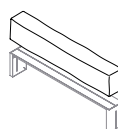
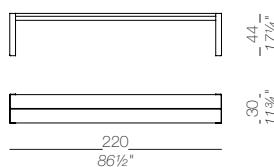
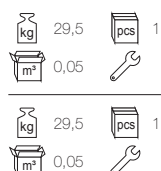
telaio > piano

verniciato a polveri antracite	verniciato a polveri bianco
Iroko EP191NRK 2.856	EP191WRK 2.856

[accessorio]

fodera di protezione impermeabile

EP191FP
217



EP193

Panca 220x30 H44

Panca con base in lamiera piegata di acciaio inossidabile Aisi 304 verniciato a polveri poliestere, seduta in tavole di Iroko.

coppia gambe >

verniciato a polveri antracite	verniciato a polveri bianco
EP192N 680	EP192W 680

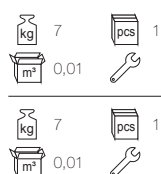
telaio > seduta

verniciato a polveri antracite	verniciato a polveri bianco
Iroko EP193NRK 1.046	EP193WRK 1.046

[accessorio]

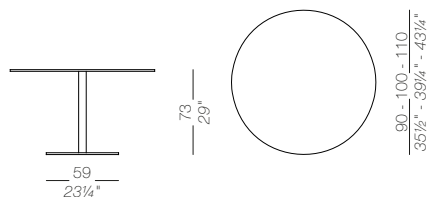
fodera di protezione impermeabile

EP193FP
166





10 mm



2

EP84

Tavolo H73

Tavolo con base e colonna in acciaio inox Aisi 304 verniciato a polveri poliestere. Piastra di fissaggio al piano in alluminio pressofuso verniciato a polveri. Piani in laminato HPL da 10 mm in diverse finiture. Sotto la base inserti in gomma.

telaio >

verniciato a polveri nero

verniciato a polveri bianco

EP8405

1.291

EP8403

1.291

26 kg
0,29 m²
1 pcs

piano >

HPL bianco

HPL Fenix® nero

HPL Fenix®

Ø90

EP86H

373

EP86HFN

489

EP86HF_

619

Ø100

EP86H100

436

EP86HFN100

607

EP86HF_100

784

Ø110

EP86H110

495

EP86HFN110

743

EP86HF_110

967

Ø90
8,7 kg
0,03 m²
1 pcs

Ø100
9,7 kg
0,04 m²
1 pcs

Ø110
10,7 kg
0,05 m²
1 pcs

[accessorio]

fodera di protezione impermeabile

Ø90

EFP090

153

Ø100

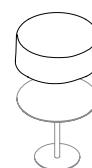
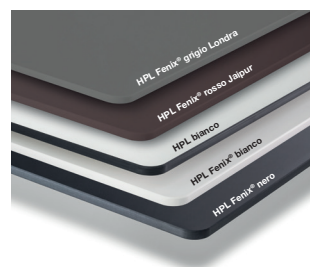
EFP100

160

Ø110

EFP110

166

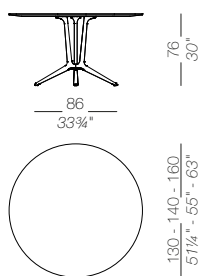


codice HPL Fenix®:

W - bianco

R - rosso Jaipur

G - grigio Londra



TRAIL OUTDOOR **NEW**

Tavolo rotondo

Tavolo con gambe e giunti in pressofusione di alluminio. Sottopiano in lamiera di acciaio con trattamento di cataforesi. Tutto verniciato a polveri poliestere. Piani in laminato HPL Fenix 10mm. Disponibili anche piani in gres. Piedini regolabili in nylon.

[Ø130]

piano > telaio	HPL Fenix® nero	HPL Fenix®	gres
verniciato a polveri nero	ET38105HFN 1.910	ET38105HF_ 2.150	ET38105G_ 3.200
verniciato a polveri bianco	ET38103HFN 1.910	ET38103HF_ 2.150	ET38103G_ 3.200

[Ø140]

piano > telaio	HPL Fenix® nero	HPL Fenix®	gres
verniciato a polveri nero	ET38205HFN 2.000	ET38205HF_ 2.270	ET38205G_ 3.830
verniciato a polveri bianco	ET38203HFN 2.000	ET38203HF_ 2.270	ET38203G_ 3.830

[Ø160]

piano > telaio	HPL Fenix® nero	HPL Fenix®	gres
verniciato a polveri nero	ET38305HFN 2.500	ET38305HF_ 2.910	ET38305G_ 4.580
verniciato a polveri bianco	ET38303HFN 2.500	ET38303HF_ 2.910	ET38303G_ 4.580



codice verniciatura a polveri:

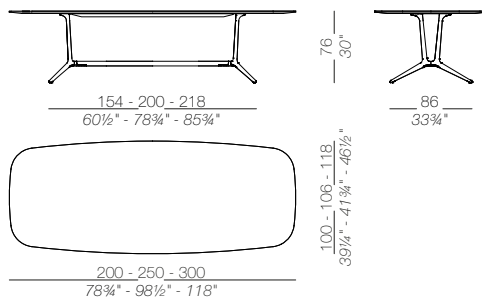
05 - nero
03 - bianco

codice HPL Fenix®:

W - bianco
R - rosso Jaipur
G - grigio Londra

codice gres:

G1 - ivory
G2 - moon



TRAIL OUTDOOR **NEW**

Tavolo H76

Tavolo con gambe e giunti in pressofusione di alluminio. Sottopiano in lamiera di acciaio con trattamento di cataforesi. Tutto verniciato a polveri poliestere. Piani in laminato HPL Fenix o gres effetto pietra. Piedini regolabili in nylon.

[200x100]

piano > telaio	HPL Fenix® nero	HPL Fenix®	gres
verniciato a polveri nero	ET38405HFN 3.310	ET38405HF_ 3.780	ET38405G_ 4.780
verniciato a polveri bianco	ET38403HFN 3.310	ET38403HF_ 3.780	ET38403G_ 4.780

[250x106]

piano > telaio	HPL Fenix® nero	HPL Fenix®	gres
verniciato a polveri nero	ET38505HFN 3.830	ET38505HF_ 4.410	ET38505G_ 5.670
verniciato a polveri bianco	ET38503HFN 3.830	ET38503HF_ 4.410	ET38503G_ 5.670

[300x118]

piano > telaio	HPL Fenix® nero	HPL Fenix®	gres
verniciato a polveri nero	ET38605HFN 4.380	ET38605HF_ 5.060	ET38605G_ 6.790
verniciato a polveri bianco	ET38603HFN 4.380	ET38603HF_ 5.060	ET38603G_ 6.790

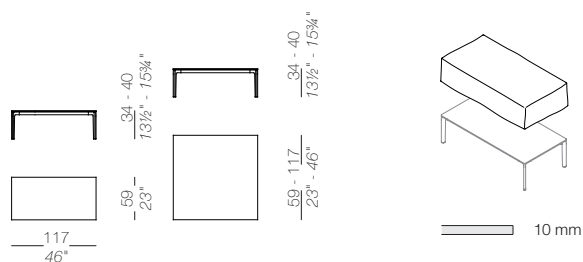


codice HPL Fenix®:

W - bianco
R - rosso Jaipur
G - grigio Londra

codice gres:

G1 - ivory
G2 - moon

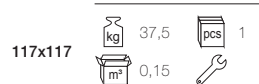
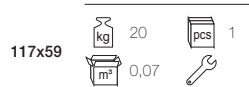
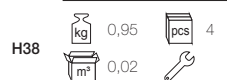


ET60-62-64

Tavolino H34-40

Tavolini in due altezze con gambe in pressofusione di alluminio riciclato verniciato a polveri poliestere, con piedini in polietilene. Telaio in estruso di alluminio, unito ai quattro angoli con piastre in alluminio e viti in acciaio inox. Piani in HPL Fenix® da 10 mm.

gambe >	verniciato a polveri nero	verniciato a polveri bianco	[59x59]	[accessorio]
H32 (1x)	ED101N 78	ED101W 78	piano > telaio verniciato a polveri nero	HPL Fenix® nero HPL Fenix® fodera di protezione impermeabile
H38 (1x)	ED112N 91	ED112W 91	ET60NHFN 583	ET60NHFN_ 626 EFP591 105
			ET60WHFN 583	ET60WHFN_ 626

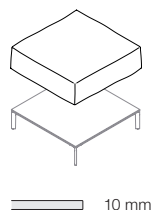
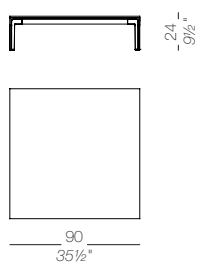


[117x59]	[accessorio]
piano > telaio verniciato a polveri nero	HPL Fenix® nero HPL Fenix® fodera di protezione impermeabile
ET64NHFN 816	ET64NHFN_ 894 EFP592 147
ET64WHFN 816	ET64WHFN_ 894

[117x117]	[accessorio]
piano > telaio verniciato a polveri nero	HPL Fenix® nero HPL Fenix® fodera di protezione impermeabile
ET62NHFN 1.200	ET62NHFN_ 1.465 EFP59Q 175
ET62WHFN 1.200	ET62WHFN_ 1.465

codice HPL Fenix®:

W - bianco
R - rosso Jaipur
G - grigio Londra



Tavolino H24

Tavolino con gambe angolari altezza 22 cm, in pressofusione di alluminio riciclato verniciato a polveri poliestere, con piedini in polietilene. Telaio in estruso di alluminio, unito ai quattro angoli con piastre in alluminio e viti in acciaio inox. Piani in HPL Fenix® da 10 mm.

gambe >		verniciato a polveri nero	verniciato a polveri bianco	[90x90]			[accessorio]
H22 (1x)	ED140N	ED140W		piano >	HPL Fenix® nero	HPL Fenix®	fodera di protezione impermeabile
	82	82		telaio			
				verniciato a polveri nero	ET67NHFN	ET67NHF_	ET67FP
					921	1.050	120
				verniciato a polveri bianco	ET67WHFN	ET67WHF_	
					921	1.050	

kg

0,7

pcs

4

m²

0,02

kg

23,2

pcs

1

m²

0,1

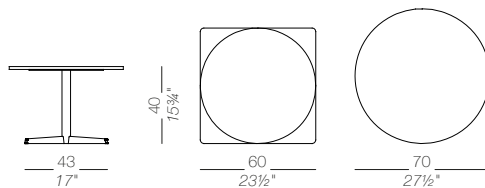
codice HPL Fenix®:

W - bianco
R - rosso Jaipur
G - grigio Londra



EP15
Tavolino H40

10 mm



2

Tavolino con base e piastra di fissaggio al piano in fusione di alluminio e colonna in acciaio inox Aisi 304, tutto verniciato a polveri poliestere. Piani in laminato HPL Fenix® da 10 mm. Piedini in polietilene.

telaio >

verniciato a polveri nero
verniciato a polveri bianco

EP1505
303

EP1503
303

kg 6,3
m² 0,09
pcs 1

piano >

HPL bianco
HPL Fenix® nero
HPL Fenix®

Ø60
EP81HP
135
EP81HFN
192
EP81HF_
251

60x60
EP81QHP
135
EP81QHFN
192
EP81QHF_
251

Ø70
EP82HP
192
EP82HFN
257
EP82HF_
354

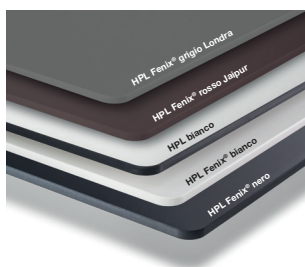
Ø60
kg 3,5
m² 0,02
pcs 1

60x60
kg 4,5
m² 0,02
pcs 1

Ø70
kg 4,9
m² 0,02
pcs 1

[accessorio]

fodera di protezione impermeabile



Ø60

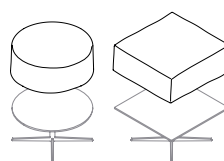
EFP060
109

60x60

EFP060Q
105

Ø70

EFP070
115



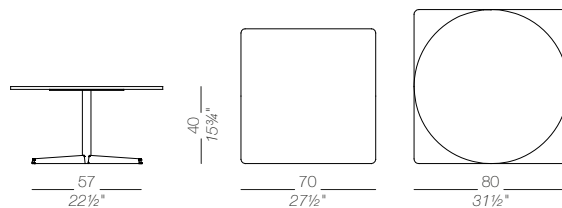
codice HPL Fenix®:

W - bianco
R - rosso Jaipur
G - grigio Londra



EP17
Tavolino H40

10 mm



 2

Tavolino con base e piastra di fissaggio al piano in fusione di alluminio e colonna in acciaio inox Aisi 304, tutto verniciato a polveri poliestere. Piani in laminato HPL Fenix® da 10 mm. Piedini in polietilene.

telaio >

verniciato a polveri nero

verniciato a polveri bianco

EP1705
320

EP1703
320

 6,8  1
 0,16 

piano >

HPL bianco

HPL Fenix® nero

HPL Fenix®

70x70

EP82QHP
192

EP82QHFN
257

EP82QHF_
354

Ø80

EP83H
266

EP83HFN
328

EP83HF_
441

80x80

EP83QH
266

EP83QHFN
328

EP83QHF_
441

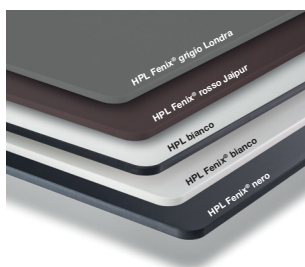
70x70  6,1  1
 0,02 

Ø80  6,3  1
 0,03 

80x80  8  1
 0,03 

[accessorio]

fodera di protezione impermeabile



70x70

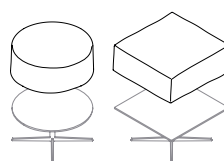
EFP070Q
111

Ø80

EFP080
120

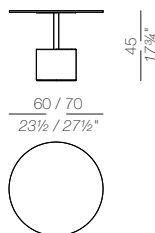
80x80

EFP080Q
115



codice HPL Fenix®:

W - bianco
R - rosso Jaipur
G - grigio Londra



EP382 **NEW**



Tavolo H45

Tavolo H45 con base in marmo Bianco Carrara, Nero Marquina o cemento. Stelo in acciaio inox Aisi 304 verniciato a polveri poliestere. Sotto la base disco in gomma. Piano rotondo in HPL Fenix® 10 mm.

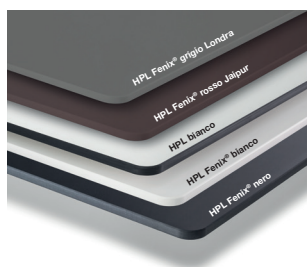
telaio >	verniciato a polveri nero	verniciato a polveri bianco	
base			
cemento	EP38205D 440	EP38203D 440	
marmo bianco Carrara	EP38205C 710	EP38203C 710	
marmo nero Marquina	EP38205M 740	EP38203M 740	
piano >	HPL bianco	HPL Fenix® nero	HPL Fenix®
Ø60	EP81HP 135	EP81HFN 192	EP81HF_ 251
Ø70	EP82HP 192	EP82HFN 257	EP82HF_ 354

cemento	 26,7	 1
	 0,05	

marmo	 29,8	 1
	 0,05	

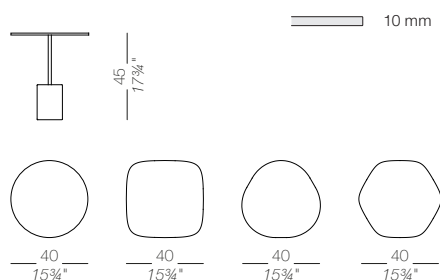
Ø60	 3,5	 1
	 0,02	

Ø70	 4,9	 1
	 0,02	



codice HPL Fenix®:

W - bianco
R - rosso Jaipur
G - grigio Londra



ET40

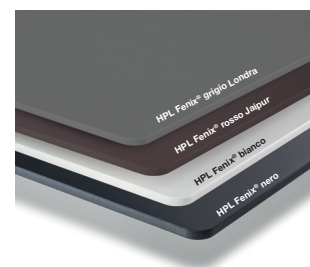
Tavolino H45

Tavolino con base in marmo Bianco Carrara, Nero Marquina o cemento. Stelo in acciaio inox Aisi 304 verniciato a polveri poliestere. Sotto la base disco in gomma. Piani di forme diverse in laminato HPL Fenix® 10 mm.

telaio >	verniciato a polveri nero	verniciato a polveri bianco	piano >	rotondo	quadrato	triangolo	esagono
base							
cemento	ET40ND 243	ET40WD 243	HPL Fenix® nero	EP40HFN1 107	EP40HFN2 107	EP40HFN3 107	EP40HFN4 107
marmo bianco Carrara	ET40NC 375	ET40WC 375	HPL Fenix®	EP40HF_1 129	EP40HF_2 129	EP40HF_3 129	EP40HF_4 129
marmo nero Marquina	ET40NM 394	ET40WM 394					

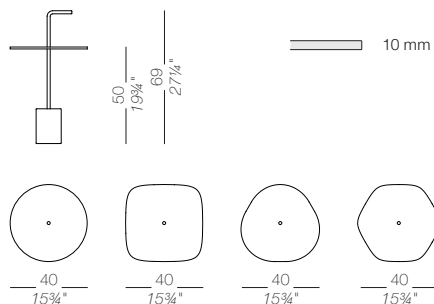


cemento	kg 6,9	pcs 1
	m² 0,02	
marmo	kg 8	pcs 1
	m² 0,02	



codice HPL Fenix®:

W - bianco
R - rosso Jaipur
G - grigio Londra



ET41

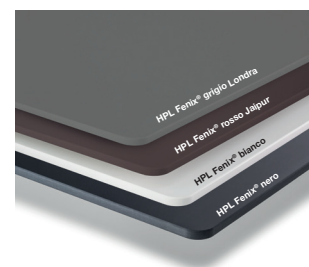
Tavolino H50 con maniglia

Tavolino con base in marmo Bianco Carrara, Nero Marquina o cemento. Stelo e maniglia in acciaio inox Aisi 304 verniciato a polveri poliestere. Sotto la base disco in gomma. Piani di forme diverse in laminato HPL Fenix® 10 mm, con foro per il fissaggio della maniglia.

telaio >	verniciato a polveri nero		verniciato a polveri bianco		piano >	rotondo	quadrato	triangolo	esagono
base									
cemento	ET41ND	ET41WD			HPL Fenix® nero	EP41HFN1	EP41HFN2	EP41HFN3	EP41HFN4
	260	260				109	109	109	109
marmo bianco Carrara	ET41NC	ET41WC			HPL Fenix®	EP41HF_1	EP41HF_2	EP41HF_3	EP41HF_4
	392	392				131	131	131	131
marmo nero Marquina	ET41NM	ET41WM							
	411	411							

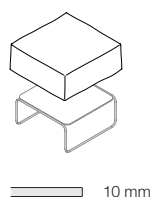
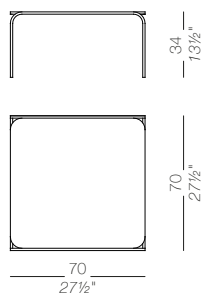


cemento	kg	7,4	pcs	1
	m²	0,02		
marmo	kg	8,5	pcs	1
	m²	0,02		



codice HPL Fenix®:

W - bianco
R - rosso Jaipur
G - grigio Londra



ET57

Tavolino 70x70 H34

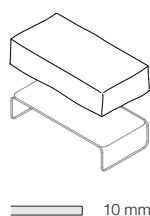
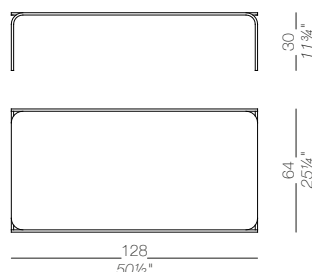
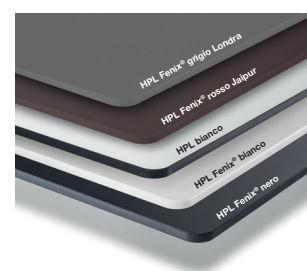
Tavoli bassi sovrapponibili, con telaio in tubolare di acciaio inox Aisi 304 a sezione quadrata, curvato e verniciato a polveri poliestere. Piani in laminato HPL da 10 mm in vari colori. Piedini in polietilene.

piano >	HPL bianco	HPL Fenix® nero	HPL Fenix®
telaio			
verniciato a polveri nero	ET57NH 329	ET57NHFN 428	ET57NHF_ 539
verniciato a polveri bianco	ET57WH 329	ET57WHFN 428	ET57WHF_ 539

[accessorio]

fodera di protezione impermeabile

EFP070Q
111



ET56

Tavolino 128x64 H30

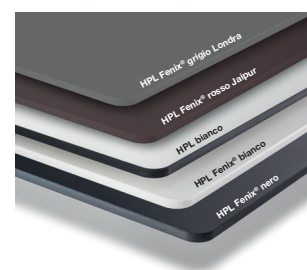
Tavoli bassi sovrapponibili, con telaio in tubolare di acciaio inox Aisi 304 a sezione quadrata, curvato e verniciato a polveri poliestere. Piani in laminato HPL da 10 mm in vari colori. Piedini in polietilene.

piano >	HPL bianco	HPL Fenix® nero	HPL Fenix®
telaio			
verniciato a polveri nero	ET56NH 505	ET56NHFN 781	ET56NHF_ 971
verniciato a polveri bianco	ET56WH 505	ET56WHFN 781	ET56WHF_ 971

[accessorio]

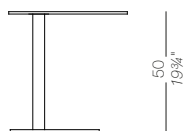
fodera di protezione impermeabile

ET56FP
122



codice HPL Fenix®:

W - bianco
R - rosso Jaipur
G - grigio Londra



10 mm

2

ET80

Tavolino H50

Tavolino ad altezza fissa. Base, colonna e disco per il fissaggio al piano in acciaio inox Aisi 304 verniciati a polveri poliestere. Piani di varie forme in laminato HPL Fenix® da 10 mm in diverse finiture. Sotto la base inserti in gomma.

telaio >

verniciato a polveri

ET80_
453

kg 4,6
m² 0,13
pcs 1

piano >

HPL Fenix®
nero

HPL Fenix®

kg 3,8
m² 0,01
pcs 1

rotondo

ET80HFN
160

ET80HF_
180

quadrato

ET80QHFN
163

ET80QHF_
188

rettangolare

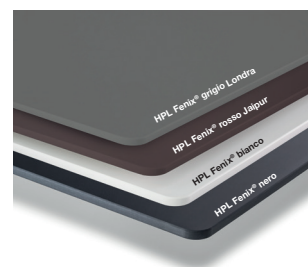
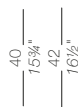
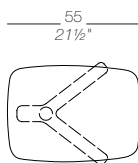
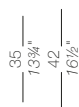
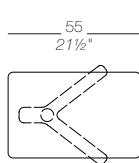
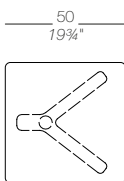
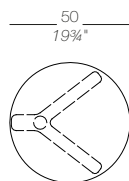
ET80RHFN
150

ET80RHF_
171

rettangolare arrotondato

ET80EHFN
158

ET80EHF_
178



codice HPL Fenix®:

W - bianco
R - rosso Jaipur
G - grigio Londra

codice verniciatura a polveri:

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

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.

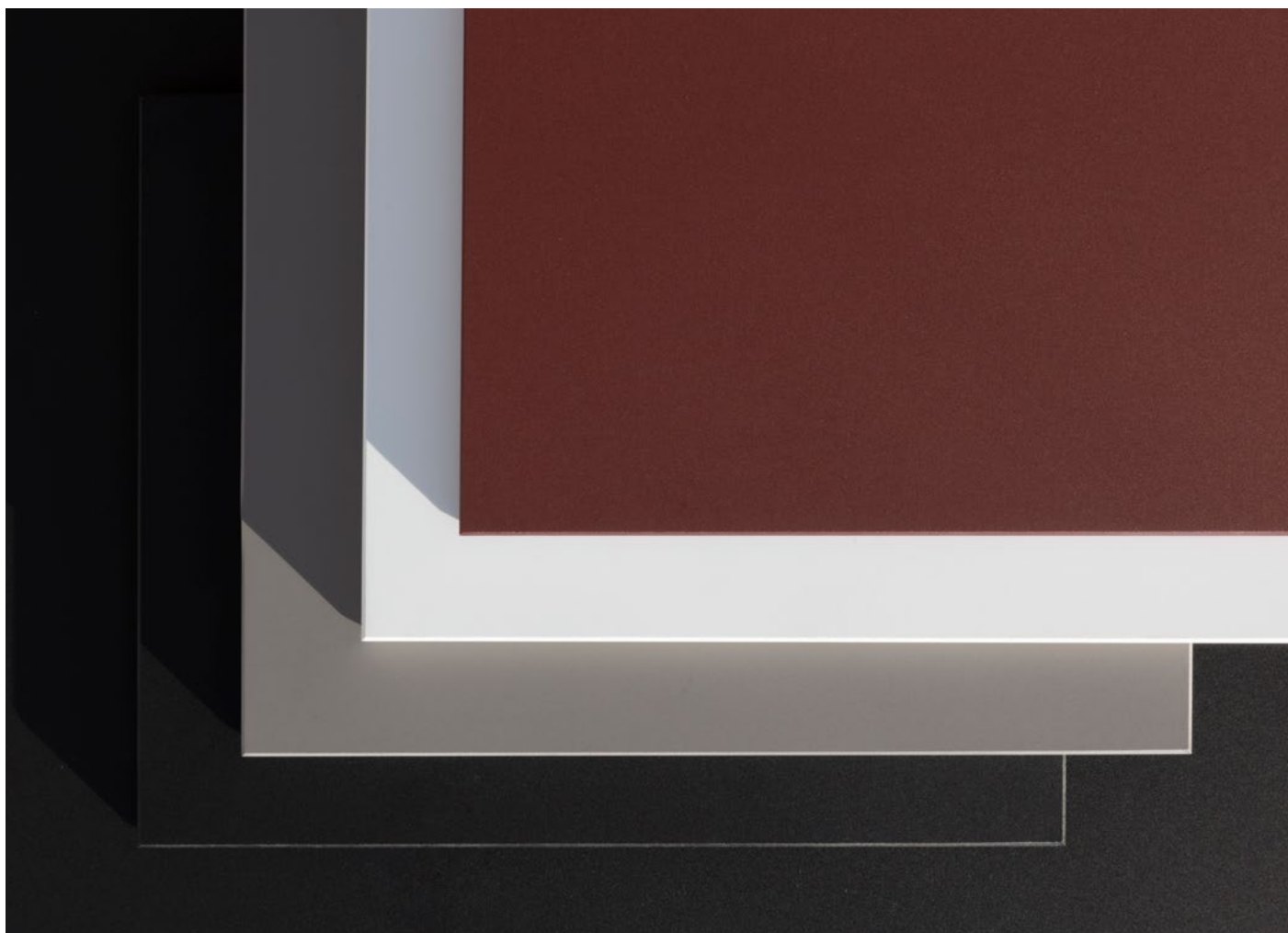
FENIX®

FENIX®

Il Fenix® è un materiale di estrema piacevolezza che interpreta con rigore e scioltezza contemporanea ogni esigenza di appoggio. È resistente, morbido al tatto, anti-impronta e leggermente opaco, caratteristica che permette di assorbire la luce e rendere ancora più gradevole il tempo trascorso intorno ai nostri tavoli.

Per il 70% il Fenix® è composto di strati di carta, quelli interni induriti con resine termoindurenti, quelli esterni con resine acriliche di ultima generazione.

Calore e pressione compattano la struttura multistrato e la rendono protagonista di ogni spazio outdoor in ogni condizione climatica.



LEGNI

WOODS

Il legno è la “natura” di Lapalma, la sua mano calda, accogliente, contemporanea e antica insieme. Nel suo profondo rispetto per l’equilibrio ambientale, Lapalma seleziona solo legno di provenienza certificata secondo i principali standard di controllo della catena di custodia (FSC). Attore principale delle collezioni outdoor è l’iroko, legno ricco di tannino e per questo molto resistente agli agenti atmosferici.

Le sue caratteristiche fisiche e meccaniche ne permettono una lavorazione di notevole fascino e durevolezza.

L’essenza cromatica è di ampio respiro, all’origine con tonalità dorate, che nel tempo tendono a scurirsi e ad assumere sfumature grigie e marroni. Ogni elemento è un pezzo unico grazie alla ricchezza e all’originalità delle venature, dei nodi e delle piccole imperfezioni, che confermano l’origine naturale del legno massello.

In ambiente outdoor, con forte esposizione al sole e alla pioggia, l’iroko - chiamato anche “legno grasso” per la sua resistenza all’acqua e all’umidità - è soggetto a un lento invecchiamento, che può provocare a volte piccole crepe e fessure.

Non è un difetto, ma il segno di una vitalità autentica e sempre emozionante.



MARMI E CEMENTO

MARBLES AND CONCRETE

Lapalma dialoga con la classicità e presenta nelle sue collezioni il materiale più prezioso dell'arte e dell'architettura italiana, il marmo. Resistente agli agenti atmosferici e agli sbalzi di temperatura, sempre elegantissimo, il marmo è presente in due varianti, il marmo di Carrara bianco e il Marquinia nero con leggere sfumature chiare.

Il cemento è il segno della contemporaneità ed è utilizzato nei basamenti delle nostre collezioni per la sua straordinaria resistenza agli agenti atmosferici. Ogni elemento nasce da uno stampo e conserva il fascino artigianale del pezzo unico, che viene poi fibrorinforzato, sabbiato fine e trattato con i più efficaci additivi per resistere a ogni agente macchiante.



METALLI

METALS

In oltre quarant'anni di ricerca, abbiamo sviluppato una straordinaria esperienza nella lavorazione dei metalli ad alta prestazione, tanto da farne il segno distintivo dei nostri arredi per esterni. Due i protagonisti, l'acciaio e l'alluminio.

Per garantire l'originalità delle collezioni outdoor abbiamo scelto l'acciaio inox AISI 316L e l'acciaio inox AISI 304. Entrambi rientrano nella categoria delle superleghe.

Tra le caratteristiche, la resistenza agli agenti atmosferici e a sostanze corrosive in ogni ambiente naturale, nonché l'assoluta inossidabilità. Gli arredi Lapalma prodotti con acciaio AISI 316L sono ideali anche per il mercato nautico.

L'alluminio rientra nelle nostre collezioni outdoor per la sua bellezza minimale e l'altissima resistenza all'acqua e agli sbalzi termici. Le gambe dei divani in pressofusione di alluminio sono un tratto riconoscibile dello stile Lapalma.

La verniciatura a polvere poliestere permette di ampliare notevolmente la scelta cromatica dei componenti in metallo. La polvere di vernice è caricata elettrostaticamente e spruzzata sulle singole parti, che vengono quindi messe in forno. Ad alta temperatura le particelle di polvere si fondono, creando per coalescenza un film continuo.

La verniciatura a grana fine garantisce la massima resistenza ed è ideale per un uso dei nostri arredi in ogni stagione dell'anno.

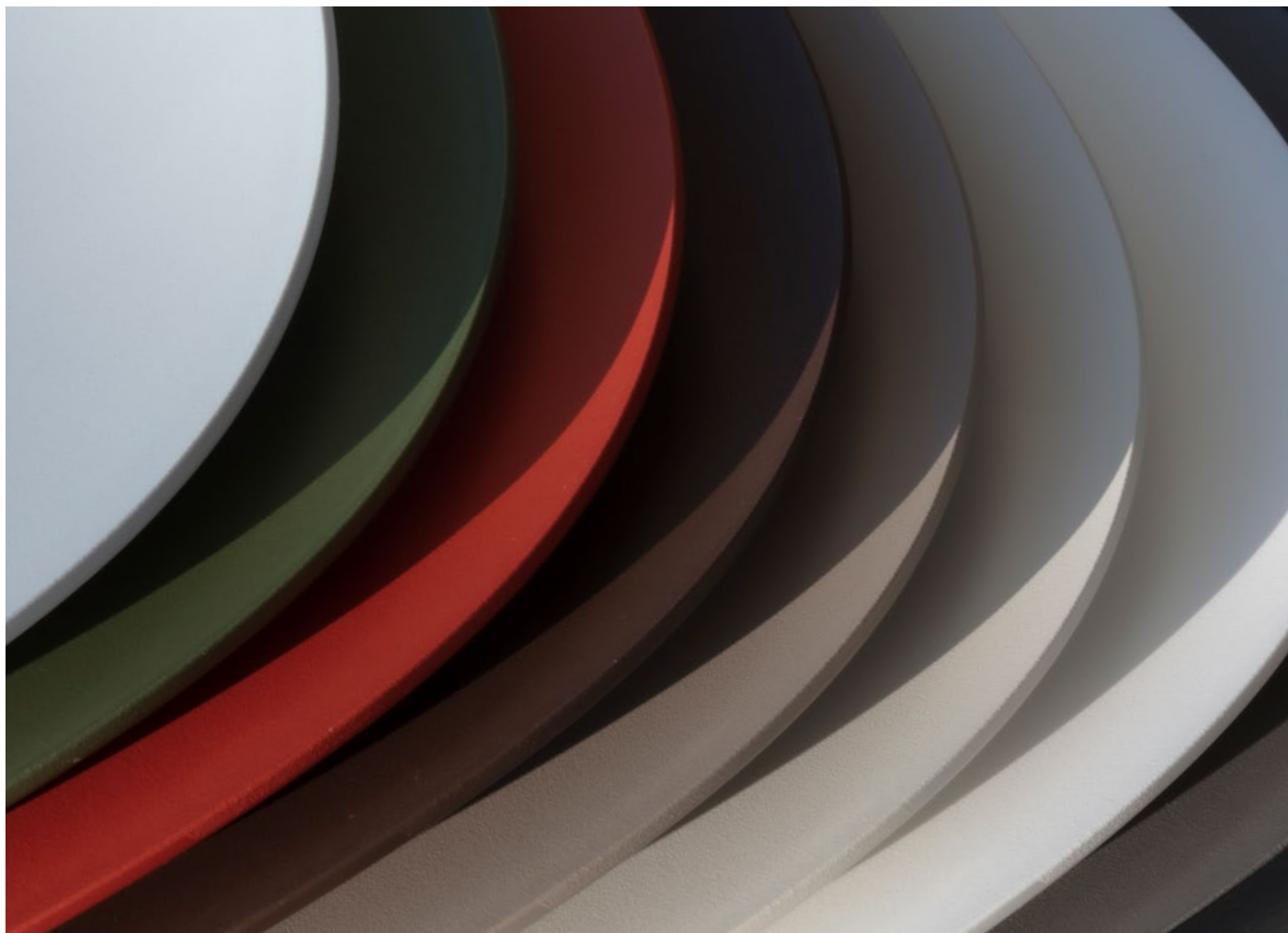


PLASTICHE

PLASTICS

Per interpretare fedelmente l'immaginazione dei nostri designer, utilizziamo plastiche di altissima qualità. Due i materiali principali, il polipropilene e il Baydur®, entrambi caratterizzati da un'estrema facilità di pulizia e da una notevole resistenza anche in ambienti outdoor. A rendere ancora più efficace questa scelta sono gli additivi, che permettono ai nostri arredi di vivere in libertà ogni stagione dell'outdoor con lunghe esposizioni al sole e agli agenti atmosferici e chimici.

Fedeli al nostro impegno per l'ambiente, abbiamo prodotto una collezione in polipropilene riciclato al 75-85%, ottenuto grazie al recupero di plastiche. Abbiamo scelto di mantenerlo nel suo colore originale e di non mescolarlo ad altri pigmenti per poterne garantire nuovamente il riciclo.



TESSUTI

FABRICS

La bellezza delle nostre collezioni outdoor è sottolineata da una scelta di tessuti che garantiscono unicità e comfort in ogni ambiente, dal contract alle dimore private.

Una bellezza tattile, raffinata nell'originalità dei filati e delle trame, in grado di infondere quella sensazione così italiana di leggerezza e raffinata semplicità.

I tessuti che rivestono gli imbottiti Lapalma non prevedono l'utilizzo di colle, e sono testati e certificati per resistere alle condizioni atmosferiche più intense.

A esaltarne l'eccellenza sono i trattamenti che rendono ogni fibra resistente ai raggi UV e alle muffe.

Lapalma utilizza tessuti acrilici tinti in massa e tra questi merita un'attenzione speciale il tessuto Iris, realizzato con PET riciclato al 100%, proveniente dalla lavorazione delle bottiglie. Chiusura del cerchio virtuoso, anche il tessuto Iris è completamente riciclabile.



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.



WINTER SET

WINTER SET

Gli arredi Lapalma sono come noi, felici di vivere all'aria aperta durante la bella stagione e a riposo durante i mesi più freddi. E come la nostra pelle va protetta dalle temperature invernali e dagli agenti atmosferici, così gli arredi outdoor hanno bisogno di una cura in più per conservare il loro straordinario comfort negli anni.

Lapalma ha creato una collezione di eleganti fodere su misura, impermeabili e di assoluta praticità per proteggere ogni elemento, dagli imbottiti alle sedie, agli sgabelli, ai tavoli e ai divani.

Le coperture sono in poliestere resinato tinto in massa, resistente alla salsedine, ai raggi UV e agli strappi.

Prima di ricoprirli è importante pulire e asciugare gli arredi ed è consigliato arearli con una certa frequenza se il periodo di "riposo" si prolunga nel tempo. E al primo sole, al primo fiore in giardino, al primo caffè in terrazza, al primo tuffo in piscina, noi e i nostri arredi saremo di nuovo insieme. Meravigliosi, noi e loro.





Cat A - Panama AGORA

Application

Contract and domestic outdoor

Description

Composition:
100% solution Dyed Acrylic

Width:
160 cm

Weight:
280 g/m³

Water repellent with anti-stain
treatment

Tests

Abrasion
App. 20,000 Martindale rubs

Color fastness to artificial weathering
4/5

Colour fastness to rubbing
4-5/5

Colour fastness to chlorinated water
5/5

Light fastness
7/8, ISO 105-B02

Water colourm
100

Pilling

4-5/5 (EN ISO 12945-2)

Flame resistance

Une 1021 parts 1-2
IMO PEF 2010 Anex 1. part8
BS 5862 Cigarette & Match

Care

Can be washed simply with water in
most cases, but remember that the most
stubborn dirt can be removed with common
household cleaning products, including
bleach.

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





Cat A - Panama AGORA

							
8000 Tangerine	3737 Azafraan	3660 Cherry	8005 Scarlet	8012 Garnet	1321 Brassiere	1319 Navy	8011 Brisa
							
3662 Lapis	3661 Ocean	8006 Acqua	1781 Escarcha	8014 Ice	8007 Artic	3663 Flint	3664 Slate
							
1318 Emerald	3668 Basil	8002 Oliva	3667 Alga	3666 Green	3665 Grass	8004 Menta	20081 Salvia



Cat B - 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

Application

Abrasion
App. 100.000 martindale rubs
EN ISO 12947

Piling
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 FTP8 Res.A652
UNI 9175, class 1 I-M
US Cal. Tech. Bull. 117.2013

Flame resistance
According to GB/T 24279-1:2018

Care

Dry clean or clean with foam
detergent

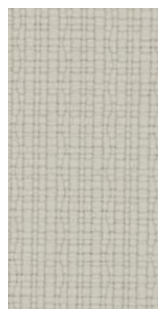
Samples are purely indicative because of
natural inconsistencies that occur in the raw
materials. As a result there may be small
differences in the product delivered.



406



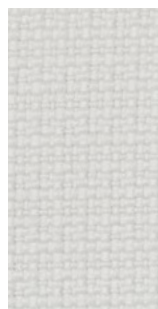
401



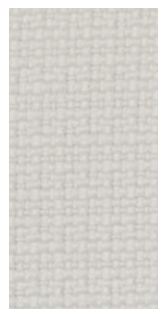
414



403



111



100



415



601



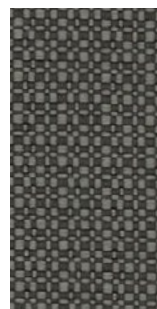
200



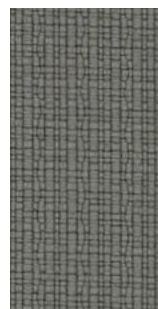
605



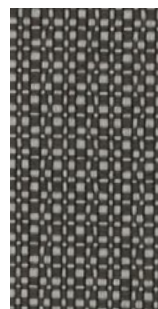
610



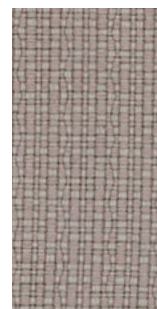
604



602



603



603



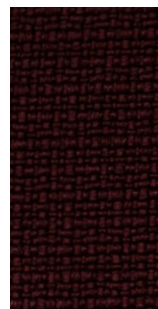
901



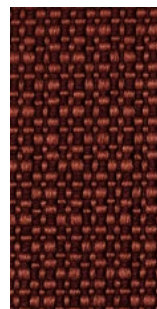
305



306



303



302



304



307



404



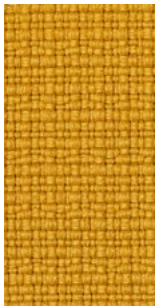
402



Cat B - Iris RADA



308



501



711



703



701



706



707



705



802



801



Cat B - Sorrento RADA

Application

Contract and domestic use.

Description

Composition:
50% polyester - 50% post
consumer polyester

Width:
140 cm

Weight:
530 g/m

Tests

Abrasion
App. 30,000 Martindale rubs

Color fastness
dry 4/5
wet 4

Light fastness
Note 7, ISO 105-B02

Strength of the seams
length 2mm
width 2mm

Care

Dry clean or clean with foam detergents.

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





Cat C - Atrium KVADRAT

Application

Outdoor

Description

Composition:
100% Trevira CS

Width:
140 cm

Weight:
470 g/m

Tests

Abrasion
App. 50,000 Martindale rubs EN ISO
12947-2

Pilling
5, EN ISO 12945-2

Light fastness
6-7, ISO 105-B02

Rubbing fastness
dry 5
wet 5

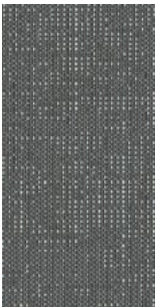
Flame resistance
NF D 60 013
US Cal. Bull. 117-2013
NFPA 701

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

Care

Dry clean

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



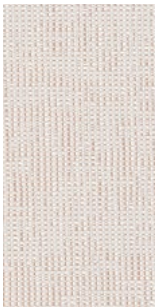
181



131



241



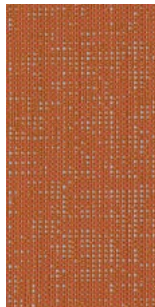
201



231



351



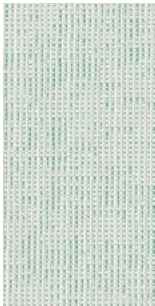
541



631



451



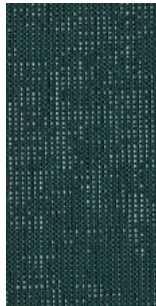
901



931



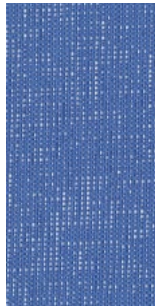
951



981



781



751



701



Cat C - Lapalma Smart

Application

Contract and domestic use

Description

Composition:
100% SOLUTION DYED ACRILIC

Width: 140cm

Weight Gr./mtl.: 700

Tests

Shrinkage after dry cleaning
Warp: -1 % Weft: -1 %Shrinkage after washing
Warp: -3 % Weft: -3 %Resistance to PILLING
after 2000 cycles
Note 4 EN ISO 12945-2Abrasion
20000 Cicli EN ISO 12947-2Light fastness
Note 7/8 EN ISO105B02Color fastness to washing
Note 5 EN ISO105C06Color fastness to dry Cleaning
Note 5 EN ISO105D01Color fastness
to crocking Test WET
Note 4/5 EN ISO105X12Color 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.

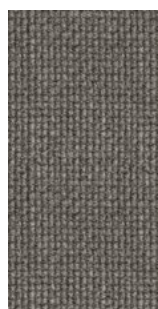
Samples are purely indicative because of
natural inconsistencies that occur in the
raw materials. As a result there may be
small differences in the product delivered.



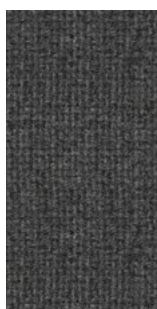
211



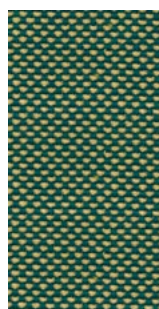
213



214



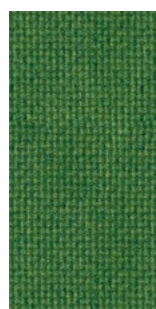
203



219



218



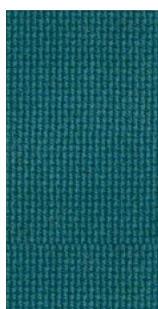
204



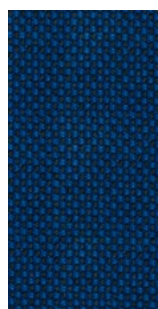
205



206



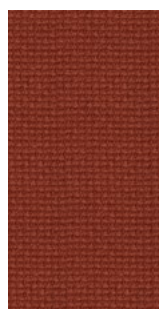
210



217



209



201



207



202



208



224



223

corda / cord / Schnur / corde / cuerda

legno / wood / Holz / bois / madera



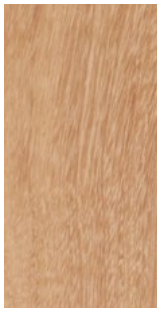
F5
lino



F8
tabacco

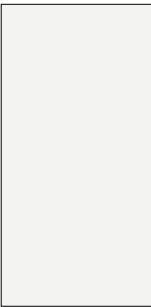


F1
nero

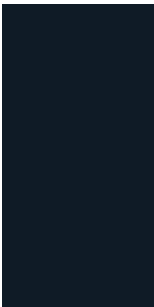


RK
Iroko

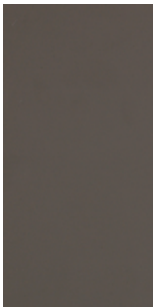
HPL 10 mm



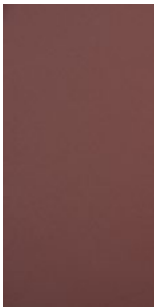
HFW
Fenix® bianco
Fenix® white
Fenix® weiß
Fenix® blanc
Fenix® blanco



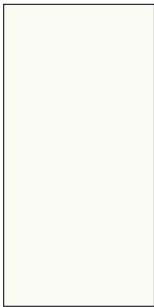
HFN
Fenix® nero
Fenix® black
Fenix® schwarz
Fenix® noir
Fenix® negro



HFG
Fenix® grigio
Londra



HFR
Fenix® rosso
Jaipur



H406
bianco
white
Weiß
blanc
blanco

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



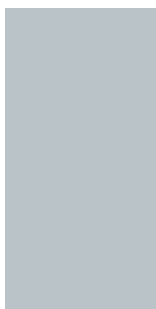
05
nero
RAL 9005



03
bianco
RAL 9016



20
perla
NCS 1502Y



21
celeste
NCS 2010-B10G



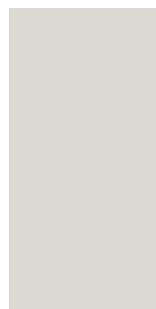
22
mattone
NCS 3560-Y70R



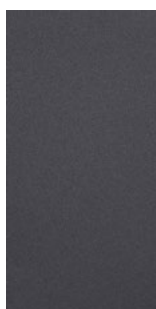
27
pistacchio
S3010G70Y



24
oliva
NCS 7020-G50Y

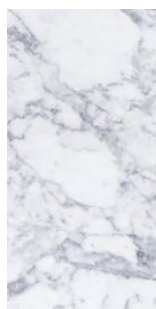


25
tortora
402C

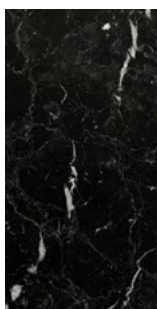


26
antracite
finitura goffrata

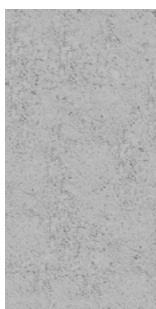
altre finiture / other finishes / weitere Ausführungen / autres finitions / otros acabados



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

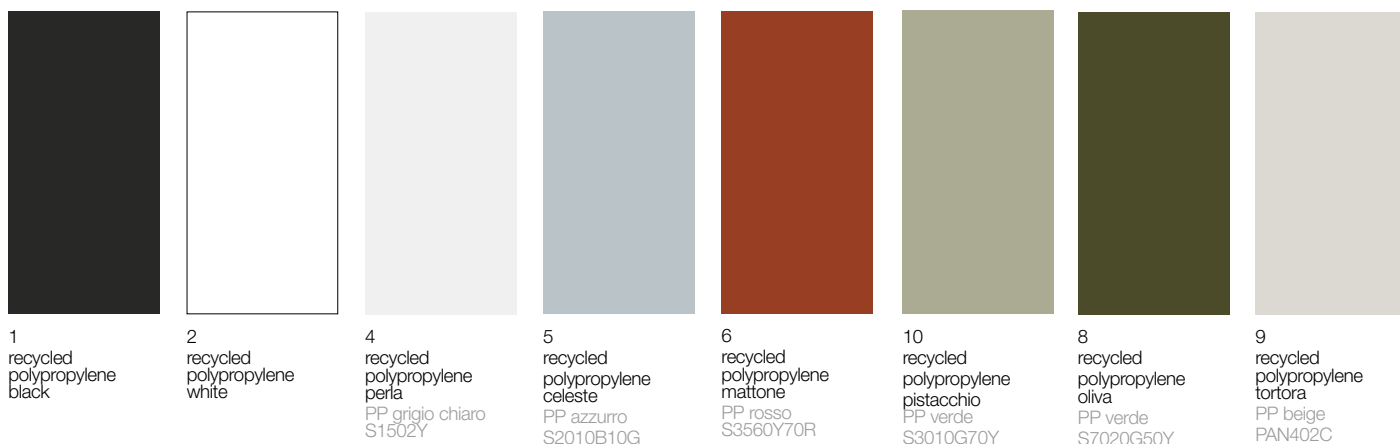


gres Ivory
stoneware Ivory
Kunststein Ivory
grès Ivory
gres Ivory



gres Moon
stoneware Moon
Kunststein Moon
grès Moon
gres Moon

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



Application

Indoor and outdoor use.

Description

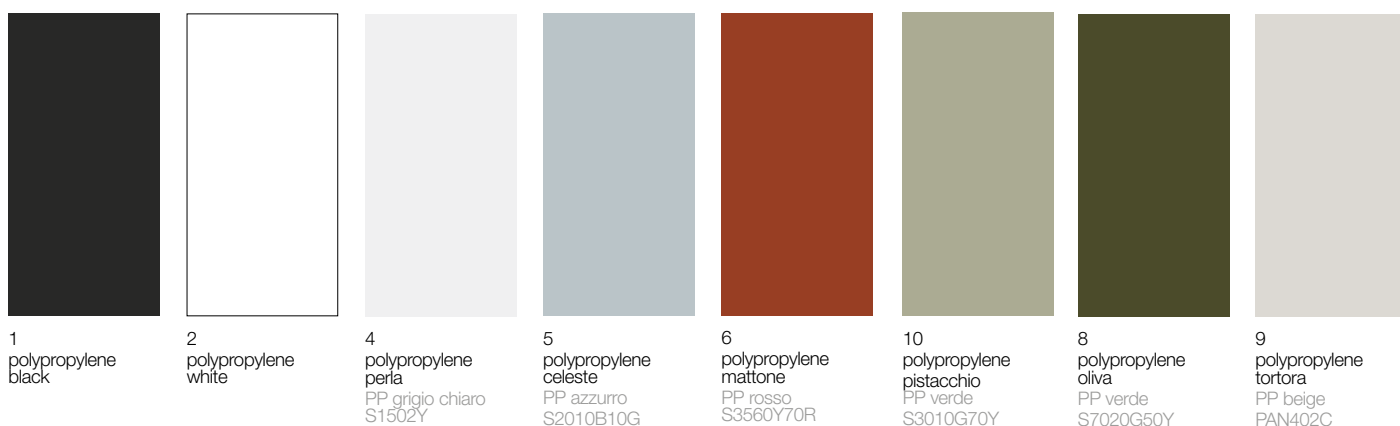
Recycled polypropylene is obtained thanks to a recycling process using up to 75% - 95% of recycled material.

Care

Dust with a soft and dry cloth for the normal cleaning. Never use abrasive or aggressive products like solvents, acid or basic solutions or ammonia. Any liquid spilt on the product must be wiped up immediately. Any changes in the surface and in colours may occur under particular conditions of weather exposure and cannot be considered a quality issue.

Samples are purely indicative because recycled polypropylene color can vary widely from grey to a lighter color.

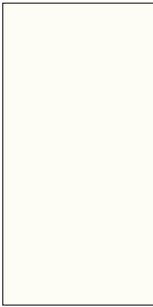
plastiche / plastics / Kunststoff / plastiques / plástica



Baydur®

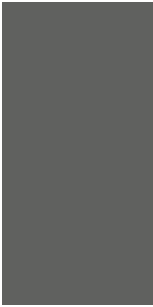


N
Baydur® nero
Baydur® black
Baydur® schwarz
Baydur® noir
Baydur® negro



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

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

lapalma

via majorana 26
35010 cadoneghe (PD), italy
t.: +39 049 702788
info@lapalma.it
www.lapalma.it