



.026 PANCA CON SCHIENALE • La robustezza del metallo unita ad una ricerca dell'essenzialità ha portato alla creazione di una collezione unica nel suo genere: impilabile, modulare, colorata e adatta agli ambienti più diversificati, .026 non passa di certo inosservata. Un progetto innovativo, nato per omaggiare i XXV Giochi olimpici invernali e disponibile di standard in varie misure (cm 180-120-60). .026 sarà di serie anche nei nuovi colori giallo dorato e azzurro carta di zucchero, per un look fresco che invoglia ad un gioco di modularità per cui ogni progetto sarà unico. Le versioni per esterni vengono sottoposte a trattamento di zincatura a caldo.



.026 PANCA PIANA • Cortina.026 è una panchina in metallo dalla linea essenziale, resistente e dal design intramontabile. Grazie all'innovativo plus di impilaggio e alla possibilità di fissaggio a terra è il prodotto ideale per l'outdoor urbano e per il mercato HORECA. Un progetto innovativo, disponibile standard in varie misure (180, 120 e 60 cm) per facilitare composizioni modulari e personalizzabile all'estremo, grazie all'ampia gamma colori di serie e alla possibilità di utilizzare nei progetti il RAL richiesto dal cliente. Cortina.026 sarà disponibile di serie anche nei nuovi colori Diemmebi giallo dorato e azzurro carta di zucchero, per un look fresco che invoglia ad un gioco di modularità per cui ogni progetto sarà unico. La versione per esterni viene sottoposta a trattamento di zincatura a caldo.

PANCHINE

.015 PANCA CON SCHIENALE CONCAVA O CONVESSA - Esalta la creatività di chi arreda unendola al confort di chi la utilizza. Struttura in tubi calandrati di diametro 18 mm, in acciaio inox o acciaio verniciato con polveri epossidiche in diversi colori. La struttura in metallo per uso esterno viene sottoposta a trattamento di zincatura a caldo. Predisposta per il fissaggio a terra con tasselli o per l'aggancio multiplo con piastra in acciaio.

MISURE:

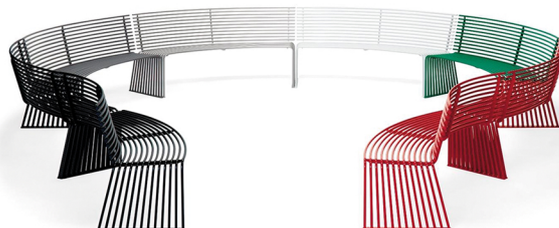


PANCA CON SCHIENALE CONCAVA | CONCAVE SEAT WITH BACKREST

PANCA CON SCHIENALE CONVESSA | CONVEX SEAT WITH BACKREST

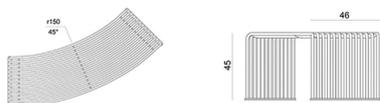
FINITURE:

Nero - RAL 9005 - Mint Green - RAL 6029 - Carmine Red - RAL 3002
Antracite Micaceo - Bianco - RAL 9003



.015 PANCA CONCAVA O CONVESSA - Design senza tempo che abbellisce qualsiasi ambiente. Curva gli spazi aperti dando sfogo alla libera creatività del progettista. Struttura in tubi calandrati di diametro 18 mm, in acciaio inox o acciaio verniciato con polveri epossidiche in diversi colori. La struttura in metallo per uso esterno viene sottoposta a trattamento di zincatura a caldo. Predisposta per il fissaggio a terra con tasselli o per l'aggancio multiplo con piastra in acciaio.

MISURE:



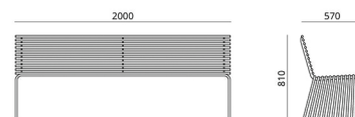
FINITURE:

Nero - RAL 9005 - Mint Green - RAL 6029 - Carmine Red - RAL 3002
Antracite Micaceo - Bianco - RAL 9003



.015 PANCA CON SCHIENALE - Un ampio schienale unisce una confortevole permanenza al piacere di fruire di un oggetto unico. Struttura in tubi calandrati di diametro 18 mm, in acciaio inox o acciaio verniciato con polveri epossidiche in diversi colori. La struttura in metallo per uso esterno viene sottoposta a trattamento di zincatura a caldo. Predisposta per il fissaggio a terra con tasselli o per l'aggancio multiplo con piastra in acciaio.

MISURE:



PANCA CON SCHIENALE | SEAT WITH BACKREST

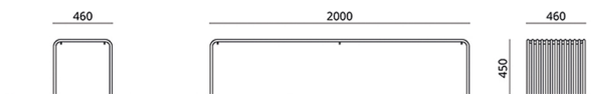
FINITURE:

Antracite Micaceo - Carmine Red - RAL 3002 - Bianco - RAL 9003
Mint Green - RAL 6029 - Nero - RAL 9005



.015 PANCA PIANA - Semplicità e pulizia di 13 tubi accoppiati con lunghezza personalizzabile, ne determinano la capacità di arredare in modo originale pur nella semplicità della sua funzione. Struttura in tubi calandrati di diametro 18 mm, in acciaio inox o acciaio verniciato con polveri epossidiche in diversi colori. La struttura in metallo per uso esterno viene sottoposta a trattamento di zincatura a caldo. Predisposta per il fissaggio a terra con tasselli o per l'aggancio multiplo con piastra in acciaio.

MISURE:



CUBO | CUBE PANCA PIANA | FLAT BENCH

FINITURE:

Nero - RAL 9005 - Mint Green - RAL 6029 - Carmine Red - RAL 3002
Antracite Micaceo - Bianco - RAL 9003

PANCHINE

h24 PANCA CON SCHIENALE • Essenziale nella forma, innovativa nei materiali, classica nell'apparenza e nel suo utilizzo. Struttura in acciaio verniciato con polveri epossidiche in diversi colori. La struttura in metallo per uso esterno viene sottoposta a trattamento di catura a caldo. Seduta e schienale in doghe di alluminio verniciate con polveri epossidiche di diversi colori oppure decorate frassino naturale con film sublimatico. Predisposta per il fissaggio a terra con tasselli.

MISURE:

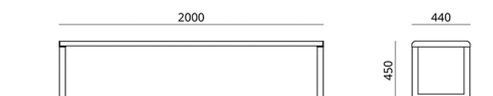


FINITURE:

Nero - RAL 9005 - Mint Green - RAL 6029 - Carmine Red - RAL 3002
Antracite Micaceo - Bianco - RAL 9003



h24 PANCA PIANA • Declinazione moderna ed essenziale di una classica panchina in legno e metallo, dove il punto debole della manutenzione viene risolto attraverso la tecnologia delle doghe in alluminio e del film sublimatico. Struttura in acciaio verniciato con polveri epossidiche in diversi colori. La struttura in metallo per uso esterno viene sottoposta a trattamento di zincatura a caldo. Seduta in doghe di alluminio verniciate con polveri epossidiche di diversi colori oppure decorate frassino naturale con film sublimatico. Predisposta per il fissaggio a terra con tasselli.



FINITURE:

Nero - RAL 9005 - Mint Green - RAL 6029 - Carmine Red - RAL 3002
Antracite Micaceo - Bianco - RAL 9003



PANCHINA "JAMAICA" • N° 02 fianchi laterali in lamiera di acciaio realizzati mediante tecnologia ad alta precisione con taglio laser spessore mm. 6, completi di piastra alla base provvista di n. 4 fori per l'ancoraggio al terreno e di un tubo tondo posteriore di rinforzo diametro mm. 60x2 di spessore. Seduta e schienale realizzati con n. 26 elementi in tubo tondo di acciaio diametro mm. 16x2 di spessore e n. 02 elementi in tubo tondo di acciaio diametro mm. 60x2 di spessore nella parte iniziale e finale, che rappresentano validi punti di contrasto contro eventuali atti vandalici. Zincatura elettrolitica dei montanti, della seduta e dello schienale, effettuata dopo le lavorazioni di taglio e saldatura, a norme UNI 3740 parte 6°. Verniciatura con polveri termoindurenti poliesteri extra per esterno, previo trattamento di fosfosgrassaggio in tunnel e cottura in galleria termica a 180 °C; Bulloneria in acciaio 8.8 zincata elettroliticamente a norme UNI 3740 parte 6°. Peso Kg. 70



PANCHINA "JAMAICA" DOPPIA • N° 02 fianchi laterali in lamiera di acciaio realizzati mediante tecnologia ad alta precisione con taglio laser spessore mm. 6, completi di piastra alla base provvista di n. 4 fori per l'ancoraggio al terreno. Sedute realizzate con n. 26 elementi in tubo tondo di acciaio Ø mm. 16x2 di spessore, n. 02 elementi in tubo tondo di acciaio Ø mm. 60x2 di spessore nella parte iniziale, e n. 02 elementi in tubo ovale 40x20x2 nella parte finale, che rappresentano validi punti di contrasto contro eventuali atti vandalici. Schienale realizzato con n. 02 tubi tondi di acciaio Ø mm. 90x2 spessore. Zincatura elettrolitica dei montanti, della seduta e dello schienale, effettuata dopo le lavorazioni di taglio e saldatura, a norme UNI 3740 parte 6°. Verniciatura con polveri termoindurenti poliesteri extra per esterno, previo trattamento di fosfosgrassaggio in tunnel e cottura in galleria termica a norme UNI 3740 parte 6°. Peso Kg. 97



PANCHINE

PANCHINA AZZURRA • Montanti laterali realizzati in ferro piatto sagomato a freddo di sezione mm. 60x6 di spessore, completi di piastre forate, spessore mm 4 per l'ancoraggio al suolo. Sedile e spalliera realizzati con 13 tubolari tondi zincati Ø mm. 20x2 di spessore, saldati su opportune stoffe in ferro piatto sagomato e forato per l'applicazione ai montanti con bulloneria zincata.



PANCHINA "MIAMI BEACH" TUTTA LEGNO • Due montanti in multistrato di okumè spessore mm. 60 sagomato al pantografo, mordenzato colore castagno con finitura lucida • Sedile e spalliera realizzati con 10 doghe in pino impregnato (8 di sez. mm 58x40, 2 di sez. mm. 70x40). Due toni di rinforzo in legno impregnato lamellare, Ø mm. 100 applicati nella parte superiore e anteriore dei montanti con bulloneria zincata. Piastre forate mm. 5 per l'ancoraggio al suolo.



PANCHINA "PRIMAVERA" • Sei doghe in legno di Pino Silvestre di sezione cm. 11,5x4,5 e 9,5x4,5. Montanti in metallo di sezione semiovale mm. 60x30x2

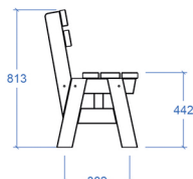
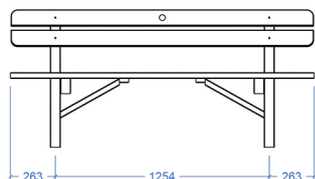


PANCHINA "PRIMAVERA" • Sei doghe in legno di Pino Silvestre di sezione cm. 11,5x4,5 e 9,5x4,5. Montanti in metallo di sezione semiovale mm. 60x30x2

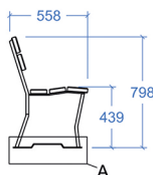
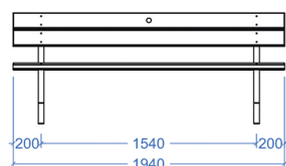


PANCHINE

PANCHINA SIRMIONE • Con schienale, in pino impregnato in autoclave (CL3).



PANCHINA FLORAL • In pino impregnato in autoclave (CL3). Struttura in acciaio zincato.



PANCHINA DECORATIVA • Piano di seduta costruito con profili li ovali zincati di sezione mm. 40x20x1,5. Montanti realizzati in ferro piatto zincato sagomato di sezione mm. 35x4.



PANCHINA "CANOSA" • Struttura portante e rinforzo centrale in piatto sezione mm. 60x6, sagomato curvato. Diciotto doghe appositamente sagomate in legno di Pino Silvestre, sezione mm. 50x45. Colore noce come da foto.



PANCHINE

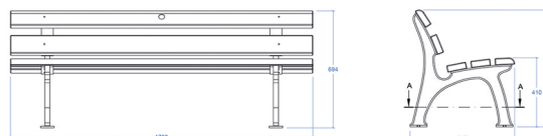
PANCHINA "BERLINO" • Realizzata con due doghe (iniziale e finale) in legno di IROKO di sezione mm 100x30 e sei doghe sempre in legno IROKO (piano di seduta) di sezione mm 80x30. Due tiranti M10 posti nella parte posteriore e sottostante della struttura. Montanti di forma anatomica realizzati in ghisa "G25-UN15007" lamellare lavorata.



PANCHINA "AGORA" • Realizzata con dieci doghe in legno di IROKO o in Pino Silvestre di sezione mm. 58x40 ed inserite ad incastro nella struttura portante e bloccate con tre tiranti M14. Montanti di forma anatomica realizzati in ghisa "G25-UN15007" lamellare lavorata.



PANCHINA "SALISBURGO" • Doghe in pino impregnato in autoclave (CL3). Struttura in ghisa di color verde. Dimensioni 178 X 58 X 70 cm.



PANCHINA "PARIGI" • Seduta e schienale realizzati con telaio perimetrale in tubo di sez. rettangolare mm. 60x30x2,5 di spessore curvato a freddo, completo di 2 doghe sez. cm. 14,5 x 3 in legno di pino impregnato per esterno. N° 02 supporti verticali realizzati in compensato okumè opportunamente sagomato spess. cm. 6, completi di piastra metallica reggi sedile tagliata al laser spess. cm. 0,8. Verniciatura con polveri termoindurenti poliesteri extra per esterno, colore canna fucile, previo trattamento di fosfosgrassaggio in tunnel e cottura in galleria termica a 180 °C; bulloneria in acciaio zincato elettroliticamente a norme UNI 3740 parte 6°.

