



OPZIONI

Sedile

- legno duro
- legno duro di origine europea
- legno duro (finitura a olio)
- legno esotico di prima qualità

Metodo di fissaggio

- da avvitare

Tavolo aggiuntivo

- senza
- lato sinistro
- lato destro
- entrambi i lati

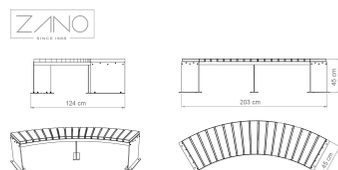
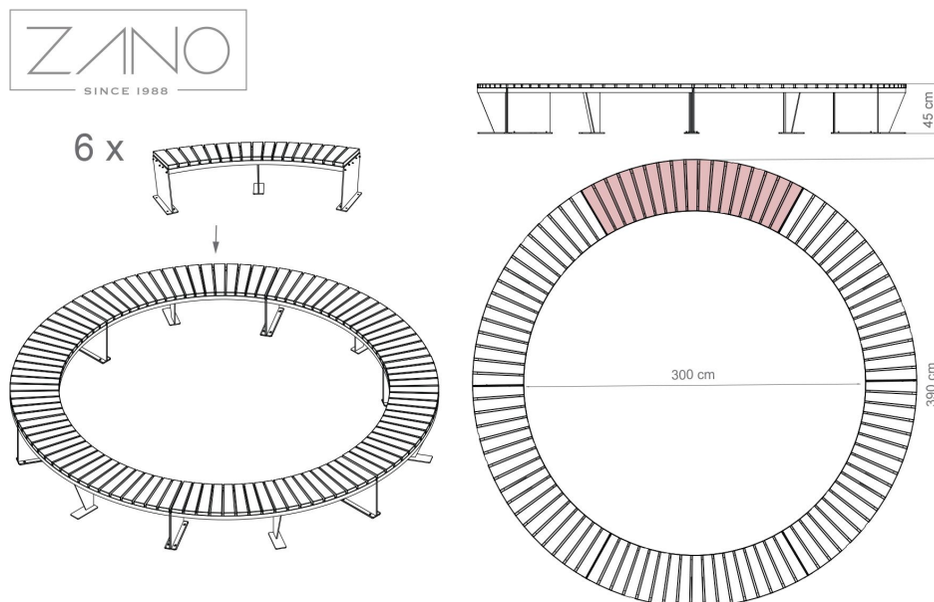
Bracciolo

- nessuno
- acciaio al carbonio
- acciaio inossidabile

DESCRIZIONE

Il progetto Domino 60 appartiene a una famiglia di panchine modulari pensate per l'allestimento di spazi pubblici contemporanei. Il concetto della panchina presentata si basa su un arco di 60°, che consente di creare un modulo circolare. Può circondare con successo un tronco d'albero (298 cm di larghezza) o fornire una forma originale di seduta per qualsiasi spazio. Grazie all'impiego di materiali di eccellente qualità, la panchina Domino può essere utilizzata sia all'interno che all'esterno di spazi commerciali contemporanei. L'acciaio inossidabile su cui si basa la struttura della panchina garantisce molti anni di durata e resistenza ai danni e alle mutevoli condizioni atmosferiche. Il design della panchina Domino 60 è minimalista, basato sulle soluzioni...





DATI TECNICI GENERALI

Dimensioni

- larghezza: 203 cm
- altezza: 45 cm
- profondità: 124 cm
- Angolo di piegatura del banco: 60°

I materiali

- legno: conifere europee o esotiche
- acciaio inox o acciaio al carbonio

Peso

- legno duro: 58 kg
- legno duro di origine europea: 69 kg

ZANO



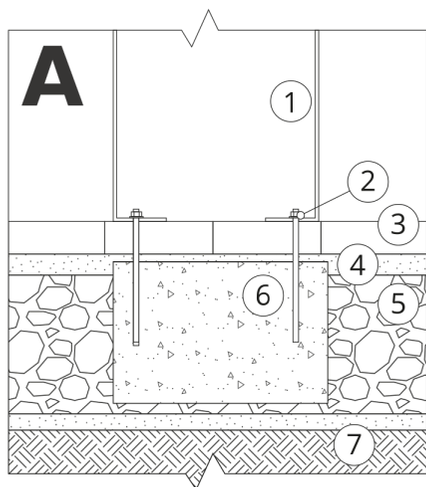
Justyna Derewiaka

Prodotto: Banco Domino 60
 Numero di catalogo:
02.440.2
 Designer:
 Justyna Derewiaka

Ai sensi della Legge polacca sul diritto d'autore e sui diritti connessi del 04.02.1994 (Gazzetta Ufficiale n. 24, punto 83). Gazzetta ufficiale n. 24, voce 83, rettificata: Gazzetta ufficiale delle leggi n. 43, voce 170) e in in conformità con la legislazione dell'UE sul diritto d'autore, comprese tutte le direttive e i regolamenti dell'UE sul diritto d'autore. diritto d'autore, la società Zano Miroslaw Zarotynski si riserva il diritto d'autore sui disegni, descrizioni, modelli 3D, rendering, grafici, contenuti delle offerte, allegati alle offerte e tutti gli altri documenti. offerte e di tutti gli altri documenti. I contenuti sono proprietà intellettuale della società ZANO Miroslaw Zarotynski. L'uso delle idee, delle soluzioni, della copia, della distribuzione di foto, grafici o frammenti di grafici, descrizioni, è vietato, grafici o frammenti di grafici, testi descrittivi, a scopo di lucro, senza l'autorizzazione dell'autore. dell'autore - la società ZANO Miroslaw Zarotynski - è vietato e costituisce una violazione del diritto d'autore ed è punibile. violazione del copyright ed è punibile.

NOTA: I disegni non rispecchiano le dimensioni reali della fondazione. Si tratta solo di schemi di montaggio esemplari che tengono conto del tipo di ancoraggio e del materiale del substrato su cui il mobile deve essere fissato.

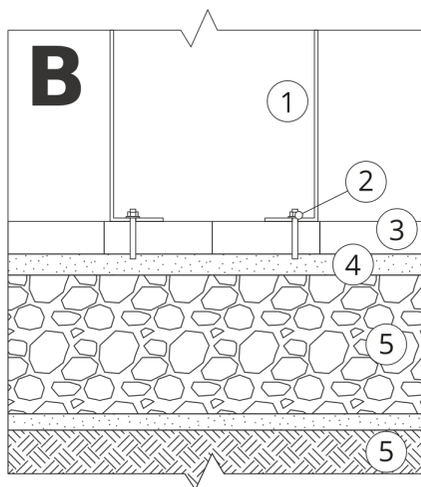
Le dimensioni della fondazione dipendono dalle condizioni di fondazione locali.



INSTALLAZIONE NELLA PAVIMENTAZIONE CON FONDAZIONE

Descrizione dell'assemblaggio

1. Prodotto ZANO
2. Fissaggio rapido o ancoraggio chimico
3. Pavimentazione in pietra / pavimentazione in calcestruzzo / lastre in pietra / lastre in calcestruzzo
4. Zavorra di sabbia (circa 2 - 4 cm)
5. Sottostruttura in aggregato di pietra
6. Fondazione in calcestruzzo, classe C16/20 (superficie superiore in calcestruzzo 10 cm sotto la superficie di pavimentazione)
7. Terreno locale



INSTALLAZIONE ALLA PAVIMENTAZIONE

Descrizione dell'assemblaggio

1. Prodotto ZANO
2. Fissaggio rapido o ancoraggio chimico
3. Pavimentazione in pietra / pavimentazione in calcestruzzo / lastre in pietra / lastre in calcestruzzo
4. Zavorra di sabbia (circa 2 - 4 cm)
5. Sottostruttura in aggregato di pietra
6. Terreno locale



MONTAGGIO SU CEMENTO/ASFALTO

Descrizione dell'assemblaggio

1. Prodotto ZANO
2. Fissaggio rapido o ancoraggio chimico
3. Superficie fissa indurita, ad esempio cemento o asfalto
4. Fondazione in calcestruzzo, classe C16/20 (superficie superiore in calcestruzzo 10 cm sotto la superficie di pavimentazione)
5. Sottostruttura in aggregato di pietra
6. Zavorra di sabbia (circa 2 - 4 cm)
7. Terreno locale



MONTAGGIO SU FONDAZIONE IN CALCESTRUZZO

Descrizione dell'assemblaggio

1. Prodotto ZANO
2. Fissaggio rapido o ancoraggio chimico
3. Fondazione in calcestruzzo, classe C16/20 (superficie superiore in calcestruzzo 10 cm sotto la superficie di pavimentazione)
4. Terreno locale