CESTINO PAVO 15.263 ZANO ARREDO URBANO







OPZIONI

Costruzione:

- o acciaio al carbonio
- acciaio inossidabile

Cassa:

- legno tenero
- o legno duro di origine europea
- legno duro (finitura a olio)
- o legno esotico di prima qualità
- Il laminato ad alta pressione (HPL)

Metodo di fissaggio:

da avvitare

Inserto:

o inserto in acciaio zincato

DESCRIZIONE

Il contenitore**per la raccolta differenziata a due camere Pavo** 15.263 è un robusto contenitore urbano dal design moderno e universale, curato nei minimi dettagli.

Costruzione - è realizzato in acciaio con finitura in legno. L'acciaio può essere al carbonio, zincato e verniciato a polvere secondo le specifiche del cliente. Colore RAL o acciaio inox. Legno: legno di conifera europeo a scelta, doppia verniciatura per colore specificato dal cliente o legno esotico (protetto da oliatura). In alternativa al legno, possiamo utilizzare l'HPL oppure il cestino può essere interamente realizzato in acciaio.

Fodere interne - Il cestino è dotato di due fodere interne in lamiera zincata. Per accedervi è sufficiente inclinare la parte anteriore del cestello.

Metodo di fissaggio - Il metodo di base per fissare il cesto è avvitarlo alla fondazione.

Personalizzazione dell'ordine - Le iscrizioni possono essere incise nel...

CESTINO PAVO 15.263 ZANO ARREDO URBANO







DATI TECNICI GENERALI

Dimensioni:

- larghezza: 72 cm - altezza: 104 cm - profondità: 30 cm

Peso:

- legno tenero: 76 kg

- legno duro di origine europea: 86 kg

Capacità:

- numero di contenitori: 2 szt. - capacità di un contenitore: 50 l

I materiali:

- inserto - lamiera zincata

- costruzione - acciaio al carbonio o acciaio inox

- Finitura - Legno di conifera europeo / legno esotico / HPL / acciaio

ZANO



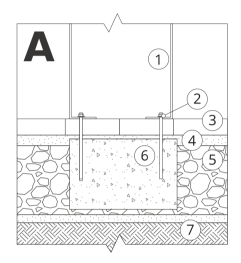
Prodotto: Cestino Pavo Numero di catalogo:

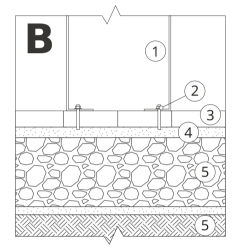
Designer: Filip Babiarz

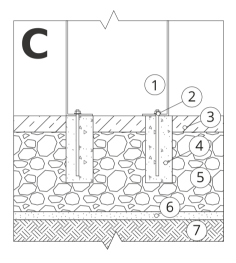
Ai sensi della Legge polacca sul diritto d'autore e sui diritti connessi del 04.02.1994 (Gazzetta Ufficiale n. 24, punto 83). Gazzetta ufficiale n. 24, voce 83, rettificata: Gazzetta ufficiale delle leggi n. 43, voce 170) e in in conformità con la legislazione dell'UE sul diritto d'autore, comprese tutte le direttive e i regolamenti dell'UE sul diritto d'autore. diritto d'autore, la società Zano Mirosław 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 Zarotinski. 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 Mirosław Zarotynski - è vietato e costituisce una violazione del diritto d'autore ed è punibile. violazione del copyright ed è punibile.

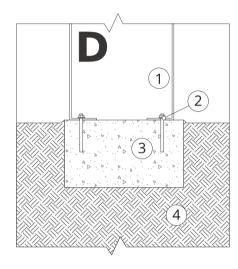
NOTA: I disegni non rispecchiano le dimensioni reali della fondazione. Si tratta solo di schemi di montaggio esemplari che tengono conto del tipo di ancoraggio e del materiale del substrato su cui il mobile deve essere fissato.

Le dimensioni della fondazione dipendono dalle condizioni di fondazione locali.









INSTALLAZIONE NELLA PAVIMENTAZIONE CON FONDAZIONE

Descrizione dell'assemblaggio

- 1. Prodotto ZANO
- 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
- 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
- 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