

## OPZIONI

---

### Piano del tavolo

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

### Metodo di fissaggio

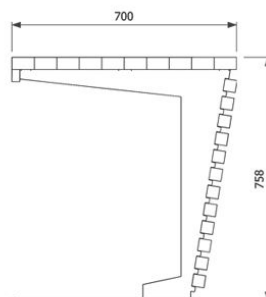
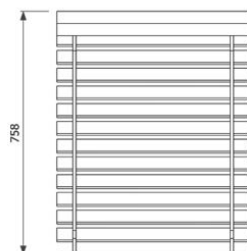
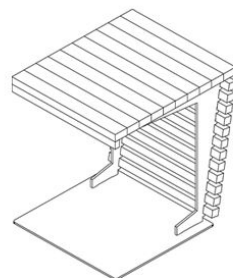
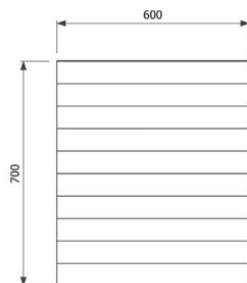
- da avvitare

## DESCRIZIONE

---

Il tavolo Flash fa parte della linea di prodotti Flash, che comprende panchine, cestini, sedute e contenitori per il riciclaggio. Le dimensioni ridotte del tavolo e del suo elemento complementare, ad esempio una seduta, consentono di organizzare liberamente lo spazio e di posizionare gli elementi. Il tavolo può anche essere ancorato a terra con dei tasselli. Il tavolo è adatto per 3 persone, la quarta parete è costruita con doghe di legno. Il tavolo può anche essere assemblato con le panche per fornire un eccellente supporto, ad esempio, per computer portatili, bevande.... Gli elementi in acciaio possono essere realizzati in acciaio nero verniciato in qualsiasi colore o in acciaio inox; l'acciaio nero è protetto dalla corrosione con zinco come standard.





wymiary podane w mm

## DATI TECNICI GENERALI

### Dimensioni

- larghezza: 60 cm
- altezza: 75 cm
- profondità: 70 cm

### I materiali

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

### Peso

- legno tenero: 53 kg
- legno duro di origine europea: 63 kg

ZANO



Prodotto: Tavolo Flash

Numero di catalogo:

13.025

Designer: Tomasz Szpytma

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.

td>

**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