BANCO DOMINO 02.440 ZANO ARREDO URBANO





# **OPZIONI**

#### Costruzione:

- o acciaio al carbonio
- acciaio inossidabile

#### Sedile:

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

# Metodo di fissaggio:

da avvitare

# Tavolo aggiuntivo:

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

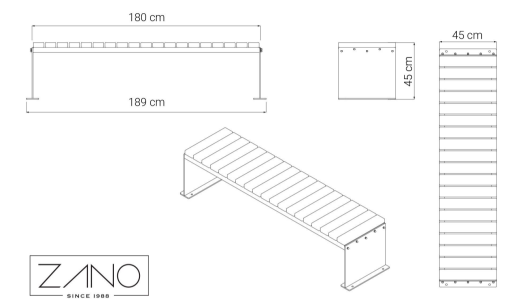
#### Bracciolo:

- nessuno
- o acciaio al carbonio
- o acciaio inossidabile

## **DESCRIZIONE**

Domino 02.440 è una moderna panca modulare progettata da ZANO. Le panchine della serie Domino si combinano tra loro per formare qualsiasi forma e design, offrendo una disposizione originale per qualsiasi spazio pubblico. La panchina Domino è stata progettata in acciaio inox e legno (nazionale o esotico). L'uso dell'acciaio inossidabile nella panca Domino garantisce la durata nel tempo, la resistenza alle condizioni atmosferiche e ai danni meccanici associati all'uso frequente. La panca Domino, classica e dritta, è stata progettata per essere...

BANCO DOMINO 02.440 ZANO ARREDO URBANO



## **DATI TECNICI GENERALI**

#### Dimensioni:

- larghezza: 189 cm - altezza: 45 cm - profondità: 45 cm

#### Peso:

- legno duro: 53 kg

- legno duro di origine europea: 64 kg

#### I materiali:

- lamiera d'acciaio

- angolo metallurgico

## ZANO



Julle

Prodotto: Banco Domino Numero di catalogo:

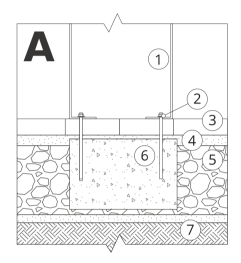
02.440 Designer:

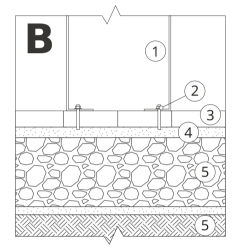
Justyna Derewiaka

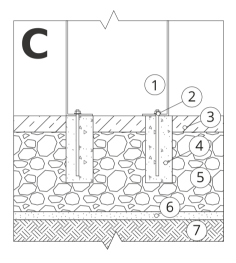
Ai sensi della Legge polacca sul diritto d'autore e sui diritti connessi del 04.02.1994 (Gazzetta Ufficiale n. 24, punto 83). Gazzetta ufficiale n. 24, voce 83, rettificata: Gazzetta ufficiale delle leggi n. 43, voce 170) e in in conformità con la legislazione dell'UE sul diritto d'autore, comprese tutte le direttive e i regolamenti dell'UE sul diritto d'autore diritto d'autore, la società Zano 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. I fferte e di tutti gli altri documenti. oftente 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.

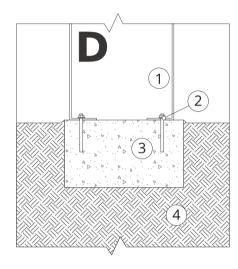
NOTA: I disegni non rispecchiano le dimensioni reali della fondazione. Si tratta solo di schemi di montaggio esemplari che tengono conto del tipo di ancoraggio e del materiale del substrato su cui il mobile deve essere fissato.

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