



ALTERNATIVER

Sete og ryggstøtte

- Europeisk bartre
- Løvtre av europeisk opprinnelse
- eksotisk treverk oljet
- førsteklasses eksotisk trevirke
- HPL-plate

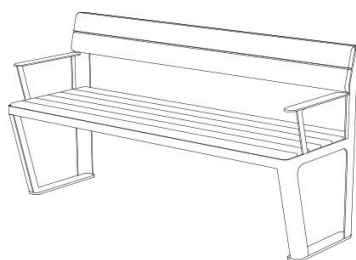
Metode for vedlegg

- som skal skrues på

BESKRIVELSE

Scandik benk 02.046.1 er en moderne urban benk med et design som minner om skandinavisk småarkitektur. Minimalisme, enkel form og oppmerksomhet på detaljer gjør benken moderne og behagelig å se på. Den passer perfekt inn i et moderne rom. Vi anbefaler den spesielt for utendørsprosjekter som parker, gater og torg. Scandik benk 02.046.1 er en versjon med ryggstøtte og armlener, noe som kan være en forbedring for eldre. Benkversjoner med bare ryggstøtte og uten ryggstøtte er tilgjengelige. Benkens ramme er laget av stål. Velg mellom rustfritt stål og karbonstål, galvanisert og pulverlakkert i valgfri RAL-farge. Benkens overflate, dvs. sete og rygg, er laget av tre, eller valgfritt HPL-laminat eller stål. Treelementene er laget i innenlandsk eller eksotisk tre. Hele benken er boltet til gulvet med plugg.





GENERELLE TEKNISKE DATA

Dimensjoner

- bredde: 154,5 cm
- dybde: 51,5 cm
- setehøyde: 44 cm
- høyde med ryggstøtte: 81 cm

Materialer

- stål: karbonstål eller rustfritt stål
- Innenlandske bartrær eller eksotiske treslag (iroko, sapeli, meranti, tauari)
- HPL

Weight

- 60 kg

ZANO



Iwona Żaczek

Produkt: Scandik benk
 Katalognummer: **02.046.1**
 Designer: Iwona Żaczek

I samsvar med den polske loven om opphavsrett og beslektede rettigheter av 04.02.1994 (lovtidende nr. 24, punkt 83, korrigeret: Journal of Laws nr. 43, punkt 170) og i samsvar med EUs lovgivning om opphavsrett, inkludert alle EU-direktiver og forskrifter om opphavsrett, forbeholder Zano Miroslaw Zarotynski Company seg opphavsretten til tegninger, beskrivelser, 3D-modeller, gjengivelser, grafikk, innhold i tilbud, vedlegg til tilbud og alle andre dokumenter. Innholdet er den intellektuelle eiendommen til ZANO Miroslaw Zarotynski-selskapet. Bruk av forfatterens ideer, løsninger, kopiering, distribusjon av bilder, grafikk eller fragmenter av grafikk, beskrivende tekster, for profit, uten tillatelse fra forfatteren - ZANO Miroslaw Zarotynski-selskapet - er forbudt og utgjør et brudd på opphavsretten og er straffbart.

td>

MERK: Tegningene gjenspeiler ikke de faktiske dimensjonene til fundamentet. De er bare eksempler på monterings skjemaer som tar hensyn til typen forankring og underlagsmaterialet som møblene skal festes til.

Størrelsen på stiftelsen avhenger av de lokale stiftelsesforholdene.



INSTALLASJON I ASFALTERING MED FUNDAMENT

Beskrivelse av forsamlingen

1. ZANO-produkt
2. Hurtigkobling eller kjemisk anker
3. Steinbelegg / betongbelegg / steinplater / betongplater
4. Sandballast (ca. 2 - 4 cm)
5. Underbygning av steinaggregat
6. Betongfundament, klasse C16/20 (overflatebetong 10 cm under asfalteringsoverflaten)
7. Lokalt land



INSTALLASJON TIL ASFALTERING

Beskrivelse av forsamlingen

1. ZANO-produkt
2. Hurtigkobling eller kjemisk anker
3. Steinbelegg / betongbelegg / steinplater / betongplater
4. Sandballast (ca. 2 - 4 cm)
5. Underbygning av steinaggregat
6. Lokalt land



MONTERING AV BETONG/ASFALT

Beskrivelse av forsamlingen

1. ZANO-produkt
2. Hurtigkobling eller kjemisk anker
3. Fast herdet overflate, f.eks. betong eller asfalt.
4. Betongfundament, klasse C16/20 (overflatebetong 10 cm under asfalteringsoverflaten)
5. Underbygning av steinaggregat
6. Sandballast (ca. 2 - 4 cm)
7. Lokalt land



MONTERING PÅ BETONGFUNDAMENT

Beskrivelse av forsamlingen

1. ZANO-produkt
2. Hurtigkobling eller kjemisk anker
3. Betongfundament, klasse C16/20 (overflatebetong 10 cm under asfalteringsoverflaten)
4. Lokalt land