



ALTERNATIVER

Sete

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

Metode for vedlegg

- som skal skrues på

Tilleggstabell

- Nei
- venstre

Ekstra sykkelstativ

- Nei
- venstre
- høyre side
- begge sider

Induktiv lader

- Nei
- 2 A, 10 W

Wi-Fi-hotspot

- Nei
- 2,4 GHz; 3G, 4G (SIM-kort ikke inkludert)

LED-belysning

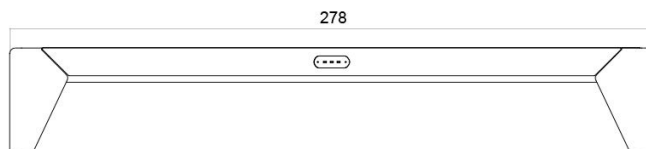
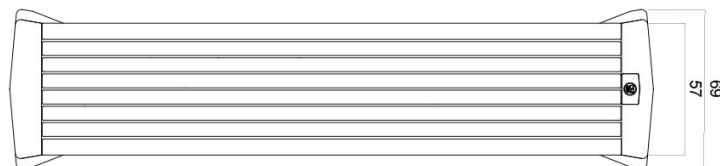
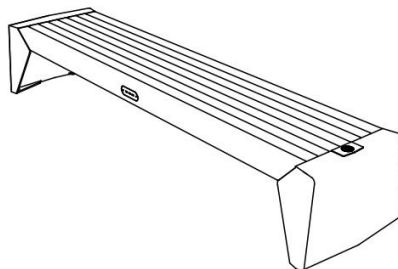
- Nei
- 2 x 1 m (4,8 W / 1 m) - nøytralt hvitt

Logo

- Nei
- frest i tre

BESKRIVELSE

Photon 02.409.2 bybenk er en modell utstyrt med 3 USB A hurtigladeporter for lading av mobile enheter. Riktig funksjon av modulene i benken avhenger av at benken...



GENERELLE TEKNISKE DATA

Dimensjoner

- bredde: 278 cm
- høyde: 45 cm
- dybde: 69 cm

Grunnleggende utstyr

- tre USB-hurtigladeporter

Elektriske spesifikasjoner

- kraften i strømforsyningen: 100 W

Materialer

- tre: europeisk bartre eller eksotisk tre
- stål: karbonstål eller rustfritt stål

Weight

- Europeisk bartre: 143 kg
- Løvtre av europeisk opprinnelse: 156 kg
- førsteklasses eksotisk trevirke: 171 kg

ZANO



Produkt: Fotonbenk
 Katalognummer: 02.409.2
 Designer: Filip Babiarz

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 profitt, 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 monteringskjemaer 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