

ALTERNATIVER

Sete

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

Metode for vedlegg

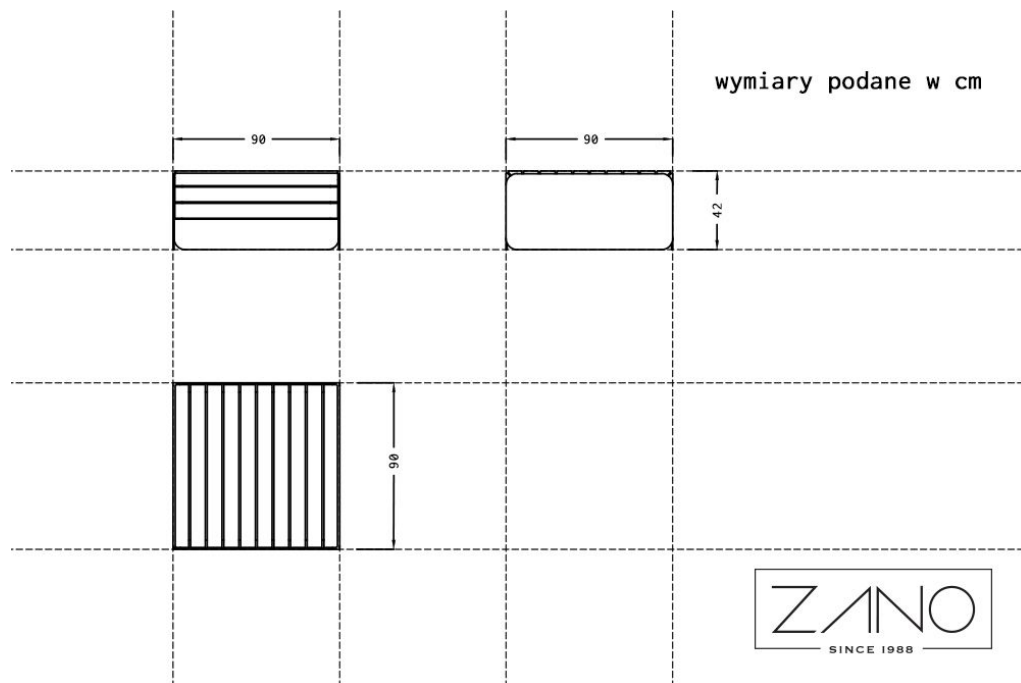
- som skal skrues på

BESKRIVELSE

Orbit-benken, nummerert 02.450.3, er en annen ZANO-design fra **Orbit-serien**. Det som skiller denne benken fra andre er dens **modularitet**. Takket være denne moderne løsningen er det bare fantasien din som setter grenser - benker kan kombineres i alle kombinasjoner for å passe best til dine behov. Orbit 02.450.3-benken er imidlertid ikke bare en kreativ måte å utvikle by- og kontorlokaler på, men også en solid utførelse. Orbit modulbenk kombinerer moderne design og førsteklasses materialer.

Du kan velge mellom svart **stål** og **rustfritt stål**. I tillegg kan stålet lakeres i **alle RAL-farger**, noe som gir en enorm lekenhet med benkens utseende og farger. Kunden kan også bestemme om eksotisk tre skal brukes i produksjonen av benken. Den presenterte benken vil berike ethvert interiør og vil absolutt legge til variasjon i det offentlige rommet, noe som forenkles av det faktum at **Orbit 02.450.3** benken kan fungere som en frittstående benk eller kan festes til bakken ved hjelp av ekspansjonspluggen.

Denne modellen av **Orbit-linjen** er fullt kompatibel med de andre: [orbitbenk 02.450.1](#) og [orbitbenk 02.450.2](#). De kan kombineres som vist på bildene. Den uvanlige designen og den moderne tilnærmingen til skapelsen av liten arkitektur taler for seg selv.



GENERELLE TEKNISKE DATA

Weight

- 70 kg

Dimensjoner

- bredde: 90 cm
- lengde: 90 cm
- høyde: 42 cm

Materialer

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

ZANO



Filip Babiarz

Produkt: Omløpsbenk
Katalognummer: 02.450.3
Designer: Filip Babiarz

I samsvar med den polske loven om opphavsrett og beslektede rettigheter av 04.02.1994 (lovtidende nr. 24, punkt 83, korrigert: 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