



## ALTERNATIVER

---

### Sete

- Europeisk bartre
- Løvtre av europeisk opprinnelse
- eksotisk treverk oljet
- førsteklasses eksotisk trevirke
- karbonstål (s235Jr)
- rustfritt stål (Aisi 304)
- HPL-plate

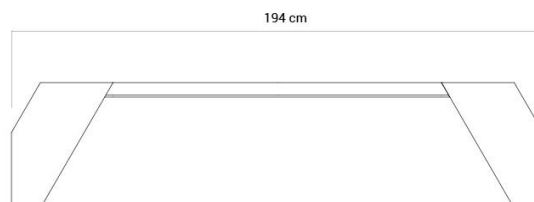
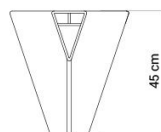
### Metode for vedlegg

- som skal skrur på

## BESKRIVELSE

---

IVO benk modell 02.445.2 er en forlenget versjon av benken uten ryggstøtte og armlener, opp til 195 cm. Den lengre størrelsen gjør det mulig å arrangere tre eller flere benker rundt et tre, bord eller annet element. Benken i grunnversjonen er laget av karbonstål pulverlakkert i valgfri RAL-farge. Setet er laget av gran eller furu, som også er malt. IVO-benker er designet i to størrelser på 165 og 195 cm i lengde. De kommer i tre varianter: grunnleggende - uten ryggstøtte, benk med ryggstøtte og med armlener. Formen på benken lar oss fritt lage forskjellige arrangementer. Vi kan ordne dem lineært eller lage lukkede former. De lengre benkene kan for eksempel arrangeres i en trekantet form rundt et tre, mens en blomsterpotte kan plasseres i midten av de tre kortere benkene.



## GENERELLE TEKNISKE DATA

### Dimensjoner

- bredde: 44 cm
- lengde: 195 cm
- høyde: 45 cm

### Materialer

- rustfritt stål eller karbonstål
- gran eller furu

### Weight

- 60 kg

ZANO



*Iwona Żaczek*

Produkt: IVO-benken  
Katalognummer: 02.445.2  
Designer: Iwona Żaczek

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