



## ALTERNATIVER

### Sete

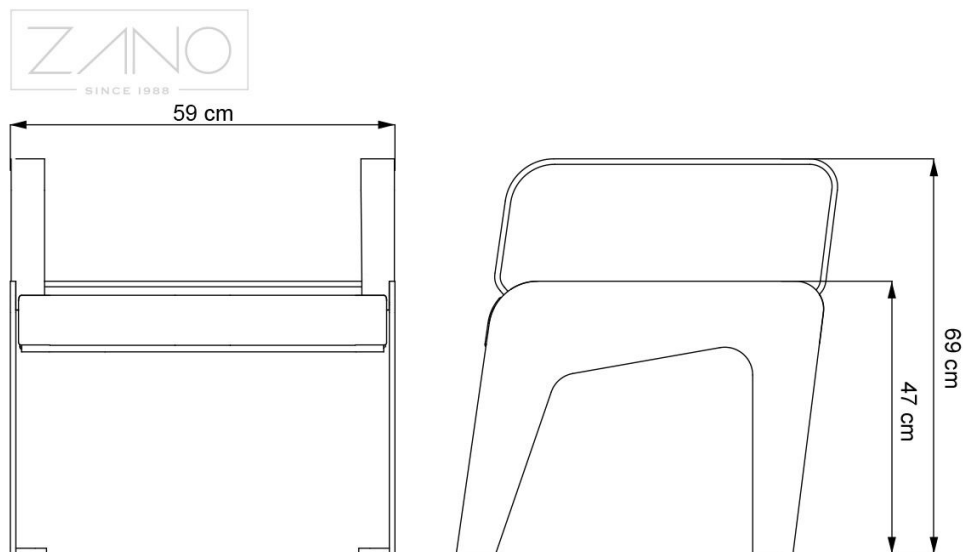
- Europeisk bartre
- Løvtre av europeisk opprinnelse
- eksotisk treverk oljet
- førsteklasses eksotisk trevirke

### Metode for vedlegg

- frittstående
- som skal skrues på

## BESKRIVELSE

**Soft Armchair** er en enseters **lenestol med armlener og uten ryggstøtte**. Den festes med veggplugger til en hard overflate (stein, betong). Den oppfyller kravene til et møbel som er egnet for bruk av **eldre**. Det horisontale setet og de høye armlenene gjør det lettere for eldre eller bevegelseshemmede å reise seg og sette seg. Lenestolen er tilgjengelig i flere farge- og materialversjoner. Den rimeligere versjonen er laget av karbonstål, galvanisert og pulverlakkert i valgfri RAL-fargemens setet er laget av avlakkert gran eller furu. I den dyrere versjonen av møblene bruker vi rustfritt stål og oljet eksotisk tre (ditt valg: sapeli, iroko, meranti) til strukturen. En slik kombinasjon av materialer gir oss en veldig elegant visuell effekt, samtidig som den påvirker møblenes holdbarhet og motstand mot ytre forhold. Ved å bruke rustfritt stål og eksotisk tre vil møblene beholde sitt opprinnelige, opprinnelige utseende lenger. Vedlikehold og rengjøring er også enklere.



## GENERELLE TEKNISKE DATA

### Dimensjoner

- bredde: 59 cm
- lengde: 66 cm
- setehøyde: 47 cm
- høyden på armlenene: 69 cm

### Materialer

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

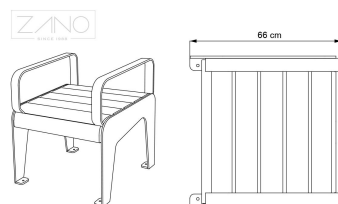
ZANO



*Iwona Żaczek*

Produkt: Mykt sete  
 Katalognummer: 02.112.1  
 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 profitt, uten tillatelse fra forfatteren - ZANO Miroslaw Zarotynski-selskapet - er forbudt og utgjør et brudd på opphavsretten og er straffbart.



td&gt;

**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