



## VALIKUD

### Disain:

- süsinikterasest (s235Jr)
- roostevaba teras (Aisi 304)

### Istekoht:

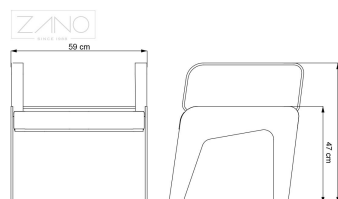
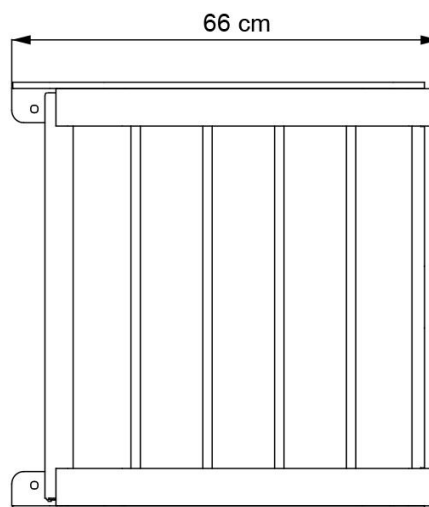
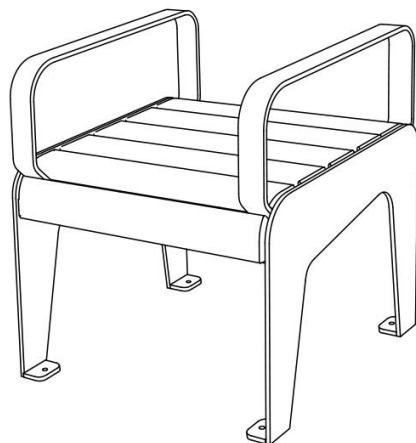
- Euroopa okaspuu
- eksootiline puit õlitatud
- Euroopa päritolu lehtpuit
- kõrgema kvaliteediga eksootiline puit

### Kinnitusmeetod:

- vabalt seisev
- mis tuleb kinni keerata

## KIRJELDUS

**Soft Armchair** on ühekohaline **tugitool**, millel on **käetoed ja millel puudub seljatugi**. See kinnitatakse paisutuspoltidega kõvale põrandale (kivi, betoon). See vastab **eakatele** sobiva mööblieseme nõuetele. Horisontaalne iste ja kõrged käetoed hõlbustavad eakatel või liikumispuudega inimestel üles tõusmist ja istumist. Tugitool on saadaval mitmes värvi- ja materjaliversioonis. Odavam versioon on valmistatud süsinikterasest, mis on tsingitud ja pulbervärvitud mis tahes RAL-värvisamas kui iste on valmistatud lakitud kuuse- või männimööblist. Mööbli kallimas versioonis kasutame konstruktsiooniks roostevaba terast ja õlitatud eksootilist puitu (teie valikul: sapeli, iroko, meranti). Selline materjalikombinatsioon annab meile väga elegantse visuaalse efekti, mõjutades samal ajal mööbli vastupidavust ja vastupidavust välistingimustele. Kasutades roostevaba terast ja eksootilist puitu, säilitab mööbel kauem oma algse, esialgse välimuse. Samuti on selle hooldamine ja puhastamine lihtsam.



## ÜLDISED TEHNILISED ANDMED

### Mõõtmed:

- laius: 59 cm
- pikkus: 66 cm
- istme kõrgus: 47 cm
- käetugede kõrgus: 69 cm

### Materjalid:

- puit: Euroopa okaspuu või eksootiline puit
- teras: süsinik- või roostevaba teras

ZANO



*Iwona Żaczek*

Toode: Iste Soft  
Kataloogi number:  
**02.112.1**

Disainer: Iwona Żaczek

Vastavalt Poola 04.02.1994. aasta autoriõiguse ja sellega seotud õiguste seadusele (ametlik väljaanne nr 24, punkt 83, parandatud: Teataja nr 43, punkt 170) ja kooskõlas ELi autoriõigust käsitlevate õigusaktidega, sealhulgas kõigi ELi autoriõigust käsitlevate direktiivide ja määrustega, jätab ettevõtte Zano Miroslaw Zarotynski endale autoriõigused joonistele, kirjeldustele, 3D-mudelitele, renderdustele, graafikale, pakkumiste sisule, pakkumiste lisadele ja kõikidele muudele dokumentidele. Selle sisu on ettevõtte ZANO Miroslaw Zarotynski intellektuaalne omand. Autori ideede, lahenduste kasutamine, fotode, graafika või graafikafragmentide, kirjeldavate tekstide kopeerimine, levitamine ja levitamine kasumi saamise eesmärgil ilma autori - ettevõtte ZANO Miroslaw Zarotynski - loata on keelatud ja kujutab endast autoriõiguse rikkumist ning on karistatav.

**MÄRKUS:** Joonised ei kajasta vundamendi tegelikke mõõtmeid. Need on vaid näidispaigalduskeemid, mis võtavad arvesse ankurduse tüüpi ja aluspinna materjali, millele mööbel kinnitatakse.

Vundamendi suurus sõltub kohalikest vundamendingimustest.



### PAIGALDAMINE SILLUTISSE KOOS VUNDAMENDIGA

#### Kokkupaneku kirjeldus

1. ZANO toode
2. Kiirkinnitus või keemiline ankur
3. Kivikillustik / betoonkillustik / kiviplaadid / betoonplaadid
4. Liivapallast (umbes 2-4 cm)
5. Kivikillustikust aluskonstruktsioon
6. Betoonvundament, klass C16/20 (ülemine pind betoonist 10 cm allpool kattepinda)
7. Kohalik maa



### PAIGALDAMINE SILLUTISELE

#### Kokkupaneku kirjeldus

1. ZANO toode
2. Kiirkinnitus või keemiline ankur
3. Kivikillustik / betoonkillustik / kiviplaadid / betoonplaadid
4. Liivapallast (umbes 2-4 cm)
5. Kivikillustikust aluskonstruktsioon
6. Kohalik maa



### BETON / ASFALT PAIGALDUS

#### Kokkupaneku kirjeldus

1. ZANO toode
2. Kiirkinnitus või keemiline ankur
3. Fikseeritud karastatud pind, nt betoon või asfalt.
4. Betoonvundament, klass C16/20 (ülemine pind betoonist 10 cm allpool kattepinda)
5. Kivikillustikust aluskonstruktsioon
6. Liivapallast (umbes 2-4 cm)
7. Kohalik maa



### PAIGALDAMINE BETONVUNDAMENDILE

#### Kokkupaneku kirjeldus

1. ZANO toode
2. Kiirkinnitus või keemiline ankur
3. Betoonvundament, klass C16/20 (ülemine pind betoonist 10 cm allpool kattepinda)
4. Kohalik maa