



VALIKUD

Iste ja seljatugi

- Euroopa okaspuu
- Euroopa päritolu lehtpuu
- eksootiline puu õlitatud
- kõrgema kvaliteediga eksootiline puu

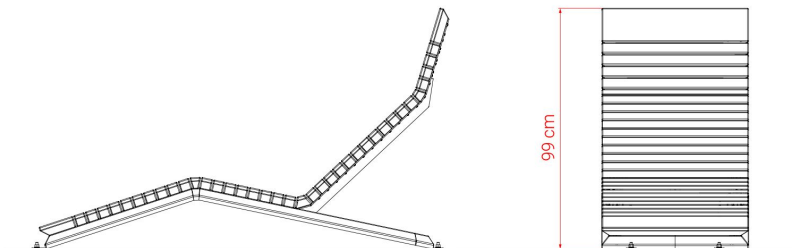
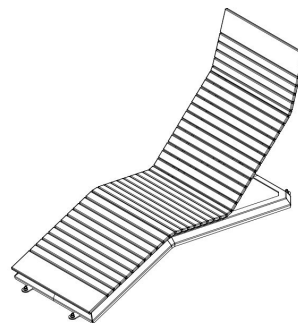
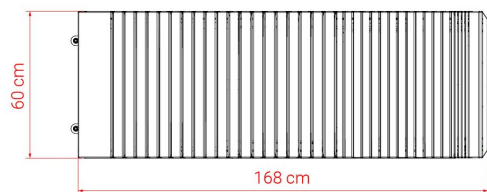
Kinnitusmeetod

- mis tuleb kinni keerata

KIRJELDUS

Ühe inimese jaoks mõeldud lamamistool **Stilo** on mööbel, mis on mõeldud parkide, väljakute ja aedade sisustamiseks. Selle peamine eelis on ergonoomilisus ja kasutusmugavus. See on osa tootesarjast **Stilo**, kuhu kuuluvad pingid, lauad, prügikastid, taimepotid ja iseteeninduslik jalgrattaremondijaam.

Painutatud ja keevitatud konstruktsioon on kombineeritud puidust plankudega. Teraselementide paksused on 4 ja 8 mm. Valikus on teraskonstruktsioon: - Süsinikteras s235Jr, mis on tsiingitud ja pulbervärvitud vastavalt RAL-paletile. - või täielikult roostevabast terasest 1.4301 lihvitud Lamamistoolil on 37 planku mõõtmetega 45x53x600mm ja 2 planku mõõtmetega 145x53x600mm. Saadaval kliendi valikul: - Euroopa okaspuupuud, mis on kaks korda impregneeritud ja lakitud. - või kaks korda immutatud ja õlitatud eksootiline puu.



ÜLDISED TEHNILISED ANDMED

Weight

- süsinikterasest (s235Jr): 46 kg
- roostevaba teras (Aisi 304): 0 kg

Mõõtmed

- laius: 168 cm
- kõrgus: 99 cm
- sügavus: 60 cm

Materjalid

- puit: Euroopa okaspuu või eksootiline puit
- süsinikterasest (s235jr)
- roostevaba teras (1.4301)

ZANO



Iwona Żaczek

Toode: Stilo lamamistool
Kataloogi number: **02.548**
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 Mirosław Zarotynski endale autoriõigused joonistele, kirjeldustele, 3D-mudelitele, renderdustele, graafikale, pakkumiste sisule, pakkumiste lisadele ja kõikidele muudele dokumentidele. Selle sisu on ettevõtte ZANO Mirosław Zarotynski intellektuaalne omand. Autori ideede, lahenduste kasutamine, fotode, graafika või graafikafragmentide, kirjeldavate tekstide kopeerimine, levitamine ja levitamine kasumi saamise eesmärgil ilma autori - ettevõtte ZANO Mirosław Zarotynski - loata on keelatud ja kujutab endast autoriõiguse rikkumist ning on karistatav.

td>

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