



VALIKUD

Iste ja seljatugi

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

Kinnitusmeetod

- mis tuleb kinni keerata

Täiendav tabel

- ei
- vasakule
- paremal pool
- mõlemad pooled

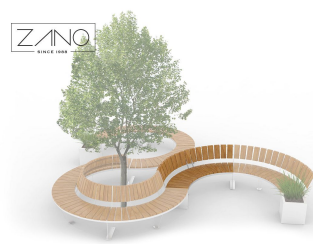
Käetoed

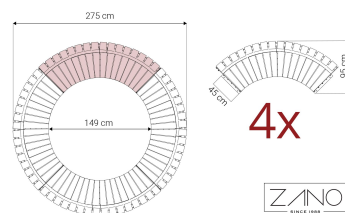
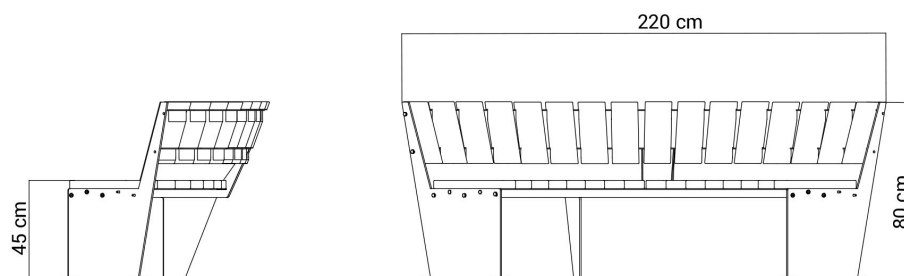
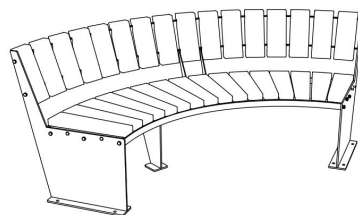
- ei
- süsinikterasest
- roostevaba teras

KIRJELDUS

Domino 90 seljatoega pink on ZANO poolt disainitud kaasaegne linnamööbli mudel. Esitatud pingi konstruktsioon põhineb 90° kaarega plaanil. See kuju võimaldab kombineerida selle sarja üksikuid mudeleid erinevateks vormideks (ring läbimõõduga 275 cm, poolringid või lainelised vormid). Konkreetseks kujuks kombineerituna võivad Domino pingi osad pakkuda näiteks huvitavat kaunistust puu või muu objekti ümber avalikus ruumis. Domino 90 pinki ei iseloomusta aga mitte ainult funktsionaalne disain, vaid ka suurepärase kvaliteediga materjalid.

Pingi roostevabast terasest raamile on iseloomulik kõrge vastupidavus mehaanilistele kahjustustele ja välismõjudele. Puidust iste, mis on valmistatud kodumaisest või eritellimusel valmistatud eksootilisest puidust, lisab...





ÜLDISED TEHNILISED ANDMED

Weight

- Euroopa okaspuu: 78 kg
- Euroopa päritolu lehtpuit: 100 kg

Mõõtmed

- laius: 221 cm
- kõrgus: 81 cm
- sügavus: 161 cm
- istme kõrgus: 45 cm
- Pinkide painutusnurk: 90°

Materjalid

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

ZANO



Justyna Derewiaka

Toode: Domino 90 pink
Kataloogi number:
02.040.2
Disainer:
Justyna Derewiaka

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