



VALIKUD

Eluase

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

Kinnitusmeetod

- mis tuleb kinni keerata

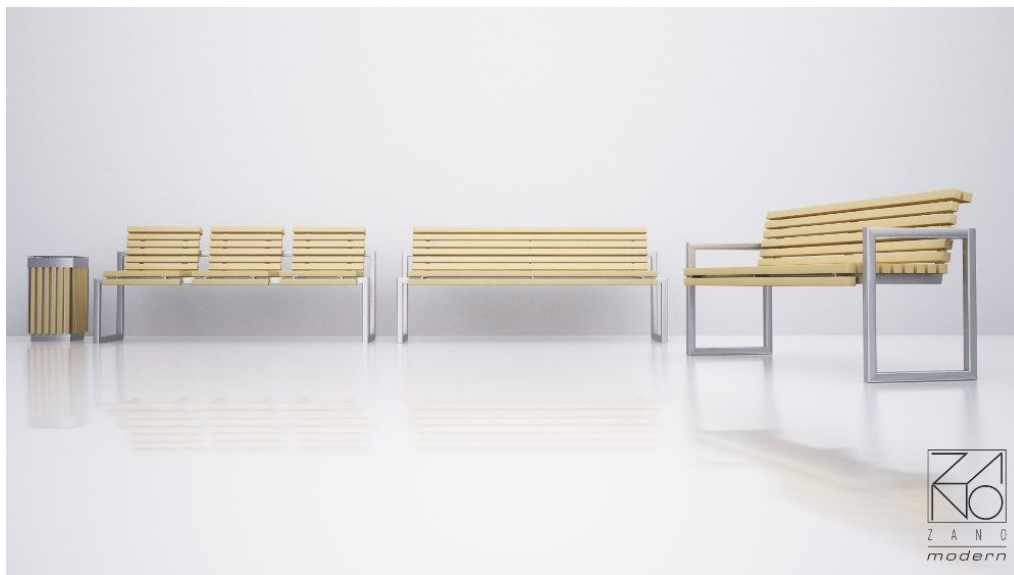
Panus

- tsingitud lehtmetailist sisestus

KIRJELDUS

Argo prügikast on originaalne mudel, mis kuulub moodsasse ZANO-sarja. Seda iseloomustab kaasaegne ja originaalne disain. Argo prügikasti konstruktsioon põhineb kõrgeima kvaliteediga terasel. Kliendi soovil võib see olla kas konstruktsiooniterasest või roostevabast terasest. Korvi püsiva välitingimustes kasutamise korral soovitatakse kasutada roostevaba terast, mis kaitseb kogu mudelit mehaaniliste kahjustuste ja korrosiooni eest. Argo korvi esteetilisus seisneb terase ja puidu ajatu kombinatsioonis. Eriti külgeinu kaunistavad liistud (mis on valmistatud kodumaisest või eksootilisest puidust) lisavad kogu disainile kaasaegse nüansi. Esitatud mudeli funktsionaalsuse suurendamiseks on võimalik kinnitada tuhatos. Korv Argo on kindlasti iga linnaruumi esteetiliselt meeldivaks kaunistuseks.





ÜLDISED TEHNILISED ANDMED

Mõõtmed

- laius: 38 cm
- kõrgus: 82 cm

Võimsus

- võimsus: 70 l

Materjalid

- roostevabast terasest profiilid
- tsingitud lehtmetailist sisestus
- puidust plangud

Weight

- 38 kg

ZANO



M. Wełmiński

Toode: Argo korv
Kataloogi number: 03.066
Disainer:
Mateusz Wełmiński

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.



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 BETOONVUNDAMENDILE

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