

VALIKUD

Kinnitusmeetod

- betoneeritakse sisse

Panus

- tsingitud lehtmetailist sisestus

KIRJELDUS

Jäär on kaasaegne korv ilma tuharata.

Seda mudelit toodetakse kahes variandis: - roostevaba teras - värvitud süsinikterasest konstruktsioon koos roostevabast terasest trumliga.

Postile asetatud silindrikujuline disain püüab pilku oma lihtsa konstruktsiooniga ja kasutatud materjalide kõrgeima kvaliteediga. Eelkõige annab kogu Aries'i konstruktsioonile elegantse ja kaasaegse iseloomu satiinitud roostevabast terasest. Roostevaba teras tagab ka vastupidavuse mehaanilistele kahjustustele ja pideva välise kokkupuute mõjule. Korvi Aries mahutavus on 37 liitrit ja kõrgus 80 cm. See korv sobib ideaalselt kasutamiseks kaasaegsete hoonete ees.





ÜLDISED TEHNILISED ANDMED

Mõõtmed

- kõrgus: 80 cm
- läbimõõt: 32 cm

Weight

- 20 kg

Võimsus

- võimsus: 37 l

Materjalid

- konstruktsioon - roostevaba teras või süsinikteras
- konteiner - roostevaba teras
- sisestus - tsingitud lehtmets

ZANO

Vastavalt Poola 04.02.1994. aasta autoriõiguse ja sellega seotud õigusaste 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. Kivikillustik / betoonkillustik / kiviplaadid / betoonplaadid
3. Liivapallast (umbes 2-4 cm)
4. Betoonvundament, klass C16/20 (ülemine pind betoonist 10 cm allpool kattepinda)
5. Kohalik maa



PAIGALDAMINE BETOONVUNDAMENDILE

Kokkupaneku kirjeldus

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



PAIGALDAMINE BETOONVUNDAMENDILE

Kokkupaneku kirjeldus

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