



VALIKUD

Kinnitusmeetod

- mis tuleb kinni keerata

Panus

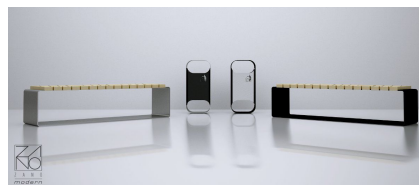
- tsingitud lehtmetailist sisestus

KIRJELDUS

Korv Clipo 03.064 on moderne tänavakorv, mis kuulub Moderni sarja.

See on saadaval kahes versioonis:- täielikult roostevabasterasest- värvitud süsinikterasest, mille esi- ja tagasein on valmistatud roostevabast terasest.

Korvil on eemaldatav sisemine tsingitud terasest sisend. Selle suurim eelis on selle uuenduslik disain. Futuristlikud, kuid samas askeetlikud jooned, mille aluse ja katusekatte kumerused meenutavad tüüpilisi futuristlikke lahendusi. Lisaks sellele sobib Clipo korvi tänu paigaldatud varikatusele kasutada nii välistingimustes, näiteks moodsate kaubanduskeskuste või büroohoonete sissepääsude ees, kui ka siseruumides avalikes kohtades. Esitatud mudeli kõrgus on üks meeter ning laius ja pikkus alla poole meetri. See paigaldatakse seinapistikutega. Clipo prügikast on mudel, mis esindab tuleviku väikest arhitektuuri.



ÜLDISED TEHNILISED ANDMED

Mõõtmed

- laius: 45 cm
- kõrgus: 100 cm
- sügavus: 30 cm

Võimsus

- võimsus: 46 l

Materjalid

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

Weight

- 61 kg

ZANO



M. Welmiński

Toode: Clipo korv
Kataloogi number: **03.064**
Disainer:
Mateusz Welmiński

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 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