



VALIKUD

Kinnitusmeetod

- mis tuleb kinni keerata

Tuhkakapp

- koos tuhatoosiga

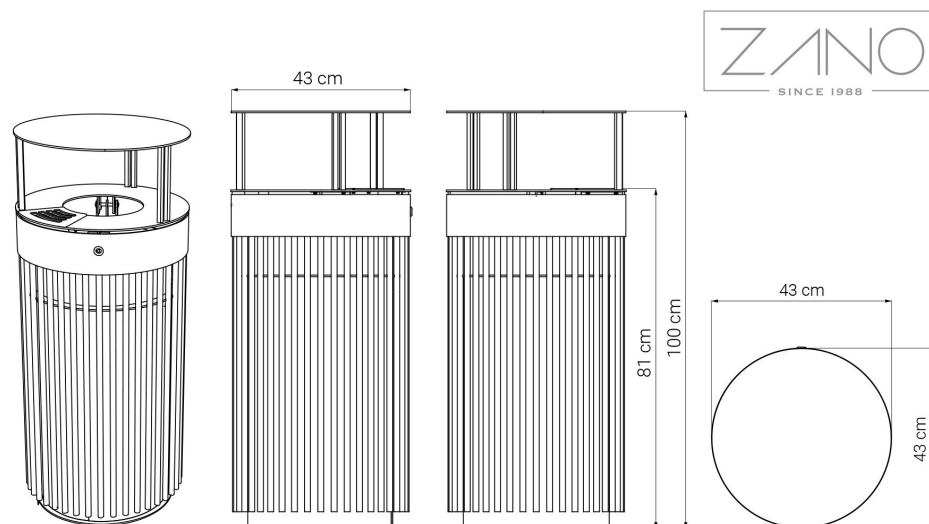
Panus

- tsingitud lehtmetailist sisestus
- tsingitud plekist sissekanne värvitud

KIRJELDUS

Tubus prügikast 03.053.5 on prügikasti versioon, millel on tuhatoos ja katus.

Korvi konstruktsioon on valmistatud roostevabast terasest. Korvi trumlit ümbritsevad terasvardad, mis lisab kogu kujule kergust ja iseloomu. Valikuliselt saab korvi valmistada süsinikterasest, mis on tsingitud ja pulbervärvitud kindlaksmääratud RAL-värviga. Korvi ülemine osa on tagasi voiditud, et võimaldada juurdepääsu eemaldatavale sisemisele vooderdisele. Korv kinnitatakse maa külge seinapistikutega. Valikuliselt saab seda püstitada ka vabalt seisva objektina.



ÜLDISED TEHNILISED ANDMED

Mõõtmed

- laius: 43 cm
- kõrgus: 100 cm
- sügavus: 43 cm

Võimsus

- võimsus: 63 l

Materjalid

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

Weight

- 59 kg

ZANO



Iwona Żaczek

Toode: Tubus tuhkakõrvits
Kataloogi number:
03.053.5
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 Miroslaw Zarotynski endale autoriõigused joonistele, kirjeldustele, 3D-mudelitele, renderdustele, graafikale, pakumiste sisule, pakumiste 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