



VALIKUD

Eluase

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

Kinnitusmeetod

- mis tuleb kinni keerata

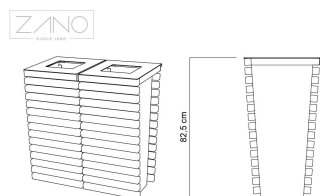
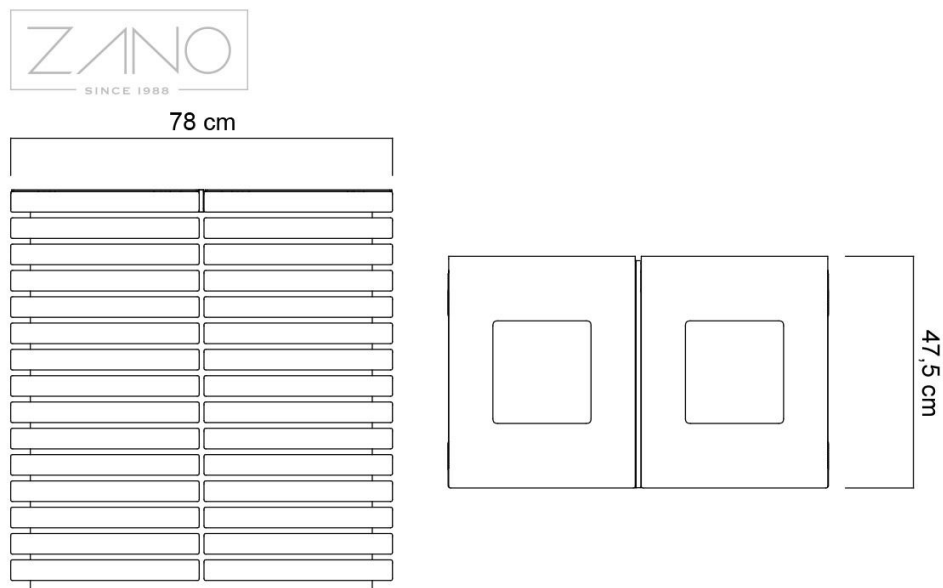
Panus

- tsingitud lehtmetailist sisestus

KIRJELDUS

Kahekambiline ringlussevõtu prügikast. Sobib ideaalselt toitlustuskohtadesse, restoranidesse ja kaubanduskeskustesse. Korv on valmistatud terasest ja puidust. Materjalid, mille vahel valida: roostevaba teras või süsinikterasest pulbervärvitud mis tahes RAL-värviga. ([vt laos olevat värvivalikut](#)). Valige kodumaiste okaspuude, nagu mänd, kuusk või kuusk, või eksootiliste puiduliikide vahel: meranti, iroko ja sapeli. Erisoovi korral saame valmistada korvi mis tahes puuliigist. [Vaadake meie pakkumises olevaid põhilisi puiduvärve](#).

Korv 15.225 on saadaval ka muudes variantides, alates ühekambilisest korvist kuni 5-kambrilise korvini. Soovitame teil tutvuda ka teiste [toodetega Flashi](#) valikus, nagu pingid, pingid, linnatoolid, linnalauad, põõsa- ja puupotid. Kõik tooted on saadaval allpool.



ÜLDISED TEHNILISED ANDMED

Mõõtmed

- laius: 78 cm
- kõrgus: 82 cm
- sügavus: 47,5 cm

Võimsus

- konteinerite arv: 2 szt.
- mahutavus konteineri kohta: 75 l

Materjalid

- konstruktsioon - teras, puit
- konteiner - tsingitud teras

Weight

- 30 kg

ZANO



M. Wełmiński

Toode:
Flash ringlussevõtu prügikast
Kataloogi number: 15.225
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 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