



## IESPĒJAS

### Piestiprināšanas metode

- jāpieskrūvē

### Iemaksas

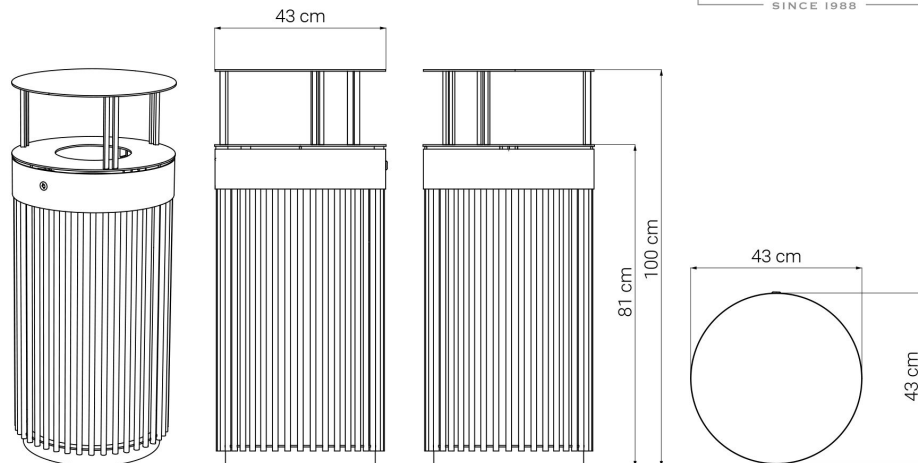
- cinkota lokšņu metāla ieliknis
- ieliknis no cinkota lokšņu metāla, krāsots

## APRAKSTS

**Tubus atkritumu grozs 03.053.3.** Modelis atšķiras ar tērauda stieņiem, kas izvietoti ap grozu. Grozam ir jumta atvērums atkritumu izmešanai. Ir iespējams izvēlēties grozu ar jumtiņu un pelnu trauku, bez jumtiņa (pamata versija) un ar pelnu trauku.

Atkritumu urnas konstrukcija ir izgatavota no nerūsējošā tērauda. Pēc izvēles grozu var izgatavot no oglekļa tērauda, cinkota tērauda un nokrāsot klienta izvēlētā RAL krāsā. Grozam ir noņemams iekšējais konteiners, kas izgatavots no cinkota lokšņu metāla.

## VISPĀRĪGI TEHNISKIE DATI

**Izmēri**

- platum: 43 cm
- augstums: 100 cm
- dzīlums: 43 cm

**Jauda**

- jauda: 63 l

**Materiāli**

- cinkota lokšņu metāla ieliknis
- nerūsējošais tērauds vai oglēkļa tērauds

**Weight**

- 59 kg

ZANO

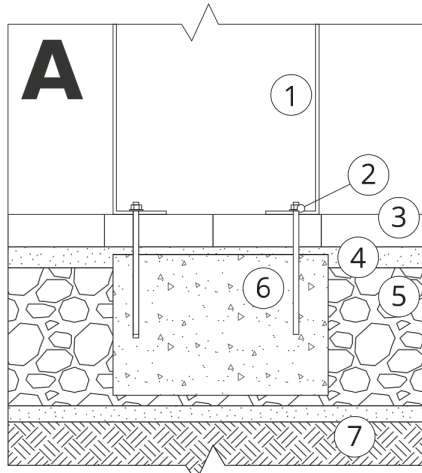


Produkts: Tubus grozs  
Kataloga numurs: **03.053.3**  
Dizainers: Iwona Zaczek

Zano uzņēmums Miroslaw Zarotyński, saskaņā ar Autortiesību un blakustiesību likumu 04.02.1994. (Journal of Laws Nr. 24, 83. punkts, labots: Journal of Laws Nr. 43, 170. punkts), kā arī ar Eiropas Savienības tiesību akti par autortiesību aizsardzību, tostarp visi ES direktīvās un regulās par autortiesībām ir noteiktas šādas tiesības:  
autortiesības uz rasejumiem, 3D modeļiem, renderējumiem, grafikām, piedāvājumos iekļauto saturu, piedāvājumu un citu dokumentu pielikumi, kuru saturis ir uzņēmuma intelektuālais iepāsums. ZANO Miroslaw Zarotyński uzņēmums; oriģinālu ideju izmantošana, risinājumus, kopēt, izplatīt fotogrāfijas, grafiskus fragmentus, teksta aprakstus komerciālos nolūkos bez autora atļaujas. komerciāliem mērķiem bez autora ZANO Miroslaw Zarotyński atļaujas ir aizliegts un ir autortiesību pārkāpums, par ko var tikt piemērots sods.

**PIEZĪME:** Rasējumi neatspoguļo pamatu faktiskos izmērus. Tās ir tikai paraugs montāžas shēmām, ņemot vērā stiprinājuma veidu un pamatmateriālu, pie kura mēbele jāpiestiprina.

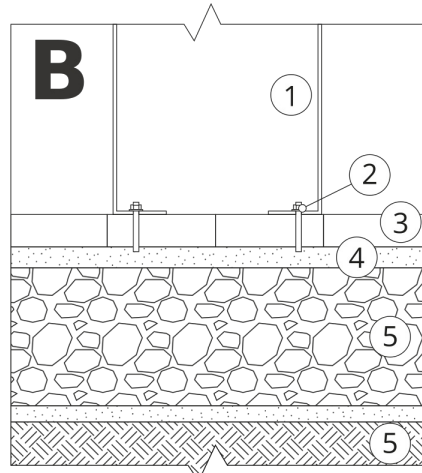
Pamatu izmērs ir atkarīgs no vietējiem pamatiem.



#### UZSTĀDĪŠANA BRUGĪ AR PAMATNI

##### Montāžas apraksts

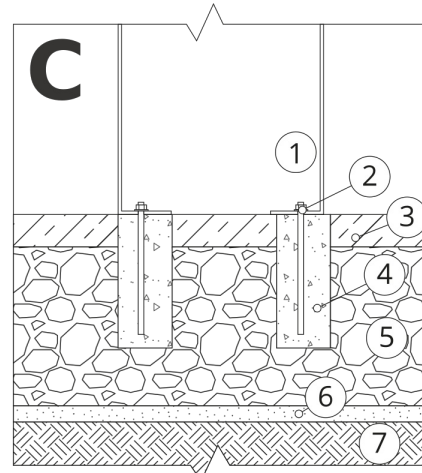
1. ZANO produkts
2. Ātrās darbības stiprinājums vai ķīmiskais enkurs
3. Akmens bruģis / betona bruģis / akmens plāksnes / betona plāksnes
4. Smilšu balasts (aptuveni 2 - 4 cm)
5. Akmens agregātu pamatkonstrukcija
6. Betona pamats, C16/20 klase (augšējā virsma no betona 10 cm zem bruģa virsmas).
7. Vietējā zeme



#### UZSTĀDĪŠANA LĪDZ BRUĀ IEKLĀŠANAI

##### Montāžas apraksts

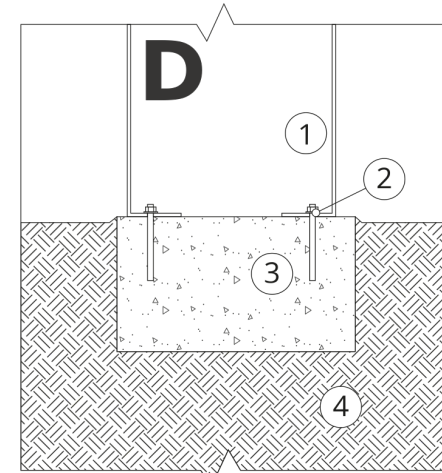
1. ZANO produkts
2. Ātrās darbības stiprinājums vai ķīmiskais enkurs
3. Akmens bruģis / betona bruģis / akmens plāksnes / betona plāksnes
4. Smilšu balasts (aptuveni 2 - 4 cm)
5. Akmens agregātu pamatkonstrukcija
6. Vietējā zeme



#### BETONA / ASFALTA MONTĀŽA

##### Montāžas apraksts

1. ZANO produkts
2. Ātrās darbības stiprinājums vai ķīmiskais enkurs
3. Fiksēta rūdīta virsma, piemēram, betons vai asfalts.
4. Betona pamats, C16/20 klase (augšējā virsma no betona 10 cm zem bruģa virsmas).
5. Akmens agregātu pamatkonstrukcija
6. Smilšu balasts (aptuveni 2 - 4 cm)
7. Vietējā zeme



#### MONTĀŽA UZ BETONA PAMATIEM

##### Montāžas apraksts

1. ZANO produkts
2. Ātrās darbības stiprinājums vai ķīmiskais enkurs
3. Betona pamats, C16/20 klase (augšējā virsma no betona 10 cm zem bruģa virsmas).
4. Vietējā zeme