



## IESPĒJAS

### Piestiprināšanas metode

- jāpieskrūvē

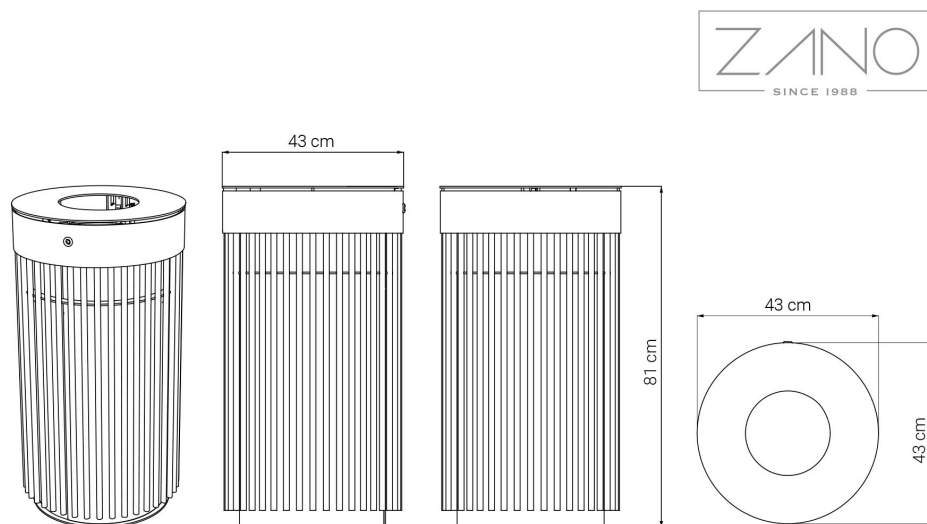
### Iemaksas

- cinkota lokšņu metāla ieliktnis
- ieliktnis no cinkota lokšņu metāla, krāsots

## APRAKSTS

Tubus ir pilsētas atkritumu tvertne, kas paredzēta gan izmantošanai ārpus telpām, gan iekštelpās. To raksturo oriģināls dizains, kas iekļaujas mūsdienu pilsētvides raksturā. Smalku dekoratīvo tērauda stieņu un satinēta tērauda izmantošana piešķir tam modernu un elegantu izskatu. Caurule ir izgatavota no melnā tērauda vai nerūsējošā tērauda. Nerūsējošā tērauda izmantošana ir īpaši ieteicama izmantošanai ārpus telpām. Nerūsējošais tērauds ir izturīgs pret mehāniskiem bojājumiem un koroziju, un tam nav nepieciešama papildu apkope. Tubus groza saturu iztukšo, paceļot augšējo vāku, kas ir aizslēdzams. Pēc pieprasījuma var piegādāt pelnu trauku. Tubus grozs ir paraugs, kas uzsver mazās pilsētvides arhitektūras mūsdienīgumu un funkcionalitāti.





## VISPĀRĪGI TEHNISKIE DATI

### Izmēri

- platums: 43 cm
- augstums: 80 cm
- dziļums: 43 cm

### Jauda

- jauda: 65 l

### Materiāli

- nerūsējošais tērauds vai oglekļa tērauds
- cinkota lokšņu metāla ieliktnis

### Weight

- 56 kg

ZANO



*M. Wełmiński*

Produkts: Tubus grozs  
Kataloga numurs: **03.053**  
Dizainers:  
Mateusz Wełmiński

Zano uzņēmums Mirosław 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 rasējumiem, 3D modeļiem, renderējumiem, grafikām, piedāvājumos iekļauto saturu, piedāvājumu un citu dokumentu pielikumi, kuru saturs ir uzņēmuma intelektuālais īpašums. ZANO Mirosław Zarotyński uzņēmums; oriģinālu ideju izmantošana, risinājumus, kopēt, izplatīt fotogrāfijas, grafiskus fragmentus, teksta aprakstus komerciālos nolūkos bez autora atļaujas. komerciāliem mērķiem bez autora ZANO Mirosław Zarotyński atļaujas ir aizliegts un ir autortiesību pārkāpums, par ko var tikt piemērots sods.

td&gt;

**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 BRUĢĪ 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 BRUĢA 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