



IESPĒJAS

Mājoklis

- Eiropas skuju koksne
- Eiropas izcelsmes cietkoksne
- eļļota eksotiskā koksne
- augstākās kvalitātes eksotiskā koksne

Piestiprināšanas metode

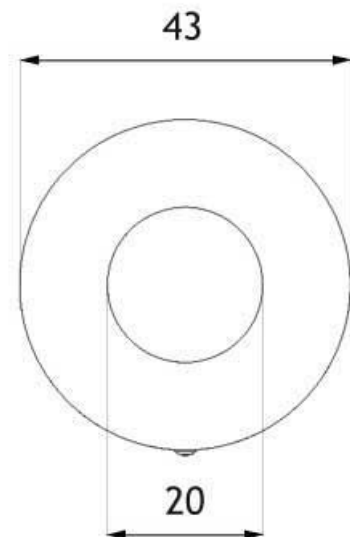
- jāpieskrūvē

Iemaksas

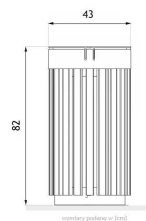
- cinkota lokšņu metāla ieliktnis
- ieliktnis no cinkota lokšņu metāla, krāsots

APRAKSTS

Tubus grozs 03.053.1 ir jaunums starp mūsu produktiem. Tas izceļas ar elegantu un modernu dizainu. Šis modelis ir aprīkots ar lielas ietilpības (72 litri) cinkota lokšņu metāla ieliktni. Tubus grozu konstrukcijas pamatā ir nerūsējošais tērauds (pieejams arī konstrukcijas tērauds). Tubus grozs no ārpuses ir apšūts ar priedes līstēm (pēc īpaša pasūtījuma var izvēlēties arī eksotisku koksni), lai padarītu to pievilcīgāku. Gan tērauda, gan koka krāsas var izvēlēties no mūsu RAL paletes. Ir iespējams uzstādīt arī pelnu trauku, kas ievērojami palielina visa modeļa funkcionalitāti. Tubus grozs tiek piestiprināts pie zemes, izmantojot betona pamatu. Šis modelis ir moderna atkritumu urna ar elegantu un oriģinālu dizainu. Tas lieliski iederēsies mūsdienu sabiedrisko telpu raksturā.



wymiary podane w [cm]



wymiary podane w [cm]

VISPĀRĪGI TEHNISKIE DATI

Izmēri

- platums: 43 cm
- augstums: 82 cm
- dziļums: 43 cm

Jauda

- jauda: 65 l

Materiāli

- nerūsējošais tērauds vai oglekļa tērauds
- cinkota lokšņu metāla ieliktnis

Weight

- Eiropas skujkoku koksne: 36 kg
- Eiropas izcelsmes cietkoksne: 40 kg

ZANO



M. Welmiński

Produkts: Tubus grozs
Kataloga numurs: **03.053.1**
Dizainers:
Mateusz Welmiński

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, piedāvājumu 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>

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