



IESPĒJAS

Mājoklis

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

Piestiprināšanas metode

- jāpieskrūvē

Pelnu trauks

- ar pelnu trauku

Iemaksas

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

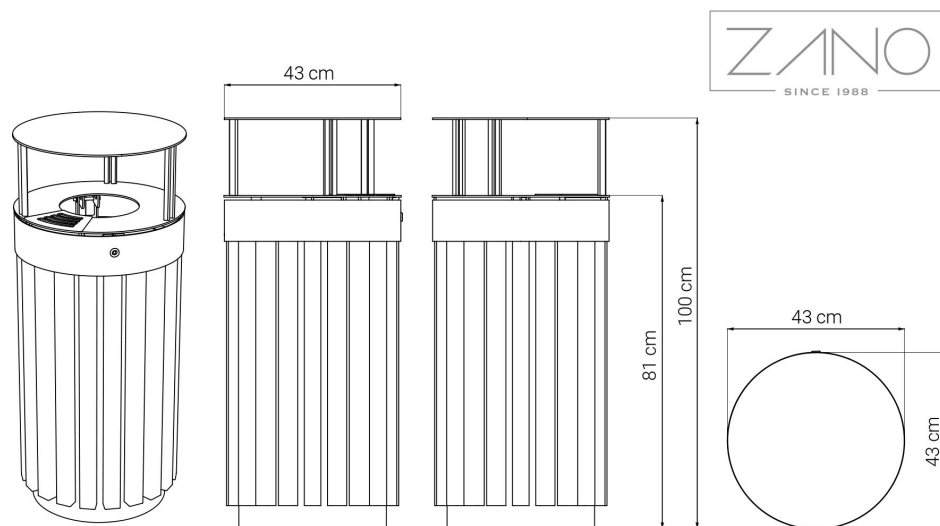
APRAKSTS

Tubus grozs ar dēļu apdari. Atkritumu groza versija ar integrētu pelnu trauku un jumtiņu.

Groza konstrukcija ir izgatavota no nerūsējošā tērauda. Tāpat grozu var izgatavot no oglekļa tērauda, cinkotu un pulverkrāsotu pēc klienta izvēles. RAL krāsa.

Dizainā izmantotā koksne ir Eiropas izcelsmes skujkoku koksne. Tas ir aizsargāts ar laku, kas pieejama dažādās krāsās. vairākas krāsu versijas. Pēc izvēles par papildu samaksu var izmantot eksotisko koksni, kas ir izturīgāka un izturīgāka pret ārējiem apstākļiem.

Tubus atkritumu urna ir veidota tā, lai tās saturs būtu ērti pieejams. Tās iekšpusē ir no cinkota lokšņu metāla izgatavots izņemams ieliktnis, kura ietilpība ir 65 l. Tas ir nostiprināts ar aizslēdzamu augšējo groza daļu, kas, atverot to, pagriežas atpakaļ.



VISPĀRĪGI TEHNISKIE DATI

Izmēri

- platums: 43 cm
- augstums: 100 cm
- dziļums: 43 cm

Jauda

- jauda: 65 l

Materiāli

- nerūsējošais tērauds vai oglekļa tērauds
- ieliktnis no cinkota, pulverkrāsota lokšņu metāla.

ZANO



Iwona Żaczek

Produkts:
Tubus pelnu trauku grozs
Kataloga numurs: **03.053.8**
Dizainers: Iwona Żaczek

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>

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