



## IESPĒJAS

### Sēdeklis

- Eiropas skujkoku koksne
- Eiropas izceļsmes cietkoksnē
- ēļlota eksotiskā koksne
- augstākās kvalitātes eksotiskā koksne
- HPL plāksne

### Piestiprināšanas metode

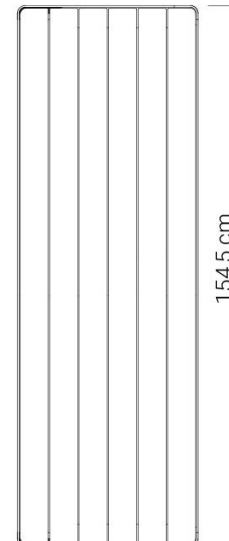
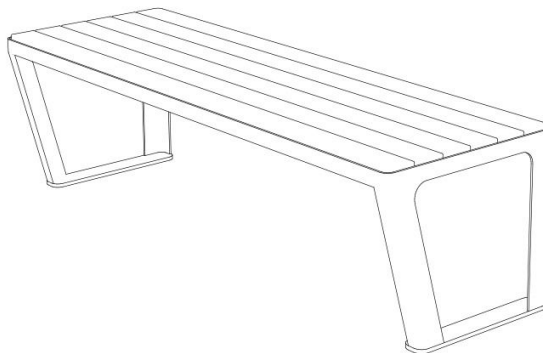
- jāpieskrūvē

## APRAKSTS

Scandik sols ir mūsdienīgs pilsētas sols. Stils atgādina skandināvu mazo arhitektūru. Tā ir izstrādāta, nemot vērā vissīkāko detaļu. Vienkāršā, minimālistiskā struktūra, kas pabeigta ar viegliem līkumiem un slīpumiem, noteikti iederēsies modernās arhitektūras risinājumos: parkos, ielās, rotāju laukumos, promenādēs, promenādēs, tirdzniecības centros, biroju ēkās vai dzelzceļa stacijās. Soliņš ir pieejams vairākās krāsu versijās. Soliņa konstrukcija var būt izgatavota no nerūsējošā tērauda vai pulverkrāsota oglekļa tērauda. RAL krāsa no mūsu paletes. Sēdekļa un atzveltnes apdares laikā mēs varam izmantot mājsaimniecības koksne, eksotiskā koksneHPL vai sols var būt pilnībā izgatavots no tērauda. Pēc īpaša pieprasījuma mēs varam pasūtīt jebkuru RAL krāsu un izgatavot solu ar norādīto koka veidu. Soliņš ir piestiprināts pie zemes ar dībeljiem.

Scandik sols ir daļa no lielākas tāda paša nosaukuma pilsētas mēbeļu līnijas. Galu galā tas ir **Scandik Solar Station 19.046** papildmodulis, kas paredzēts kā sēdeklis galdam.

## VISPĀRĪGI TEHNISKIE DATI



### Materiāli

- tērauds: oglēkļa vai nerūsējošais
- Vietējā skujkoku vai eksotiskā koksne (iroko, sapeli, meranti, tauari)
- HPL

### Izmēri

- platum: 154 cm
- augstums: 45 cm
- dziļums: 52 cm

### Weight

- Eiropas skujkoku koksne: 32 kg
- Eiropas izcelsmes cietkoksne: 45 kg

ZANO

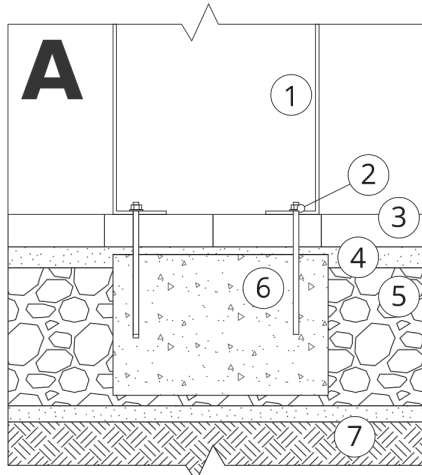


Produkts: Scandik sols  
Kataloga numurs: **02.446**  
Dizainers: Iwona Zaczek

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 tiesībākti 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 satus ir uzņēmuma intelektuālais ipašums. ZANO Miroslaw Zarotyński uzņēmums; oriģinālu ideju izmantošana, risinājumus, kopēt, izplatīt fotogrāfijas, grafiskus fragmentus, teksta aprakstus komercīlos 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.

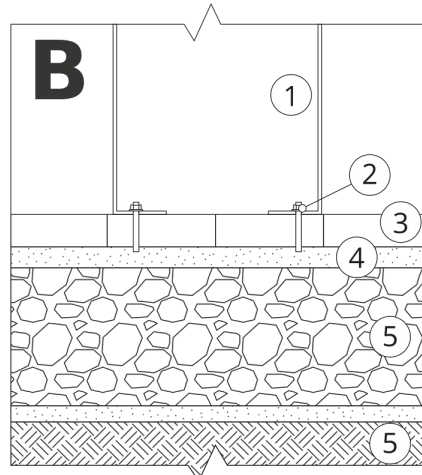
Pamatu izmērs ir atkarīgs no vietējiem pamatiem.



#### UZSTĀDĪŠANA BRUGĀ AR PAMATNI

##### Montāžas apraksts

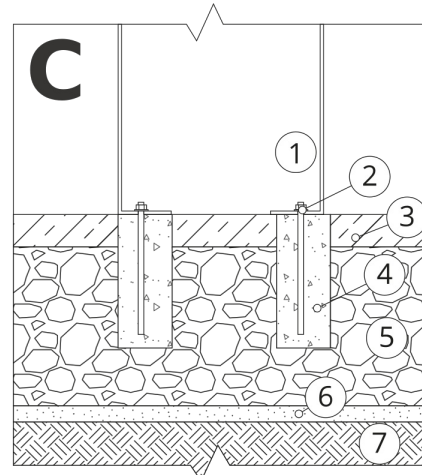
1. ZANO produkts
2. Ātrās darbības stiprinājums vai ķīmiskais enkurs
3. Akmens bruģis / betona bruģis / akmens plāksnes / betona plāksnes
4. Smilšu balasts (aptuveni 2 - 4 cm)
5. Akmens agregātu pamatkonstrukcija
6. Betona pamats, C16/20 klase (augšējā virsma no betona 10 cm zem bruģa virsmas).
7. Vietējā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



#### UZSTĀDĪŠANA LĪDZ BRUĀ IEKLĀŠANAI

##### Montāžas apraksts

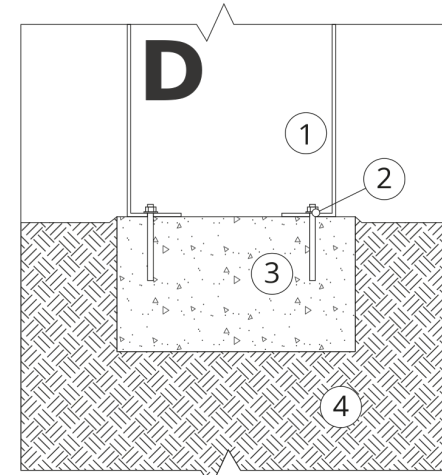
1. ZANO produkts
2. Ātrās darbības stiprinājums vai ķīmiskais enkurs
3. Akmens bruģis / betona bruģis / akmens plāksnes / betona plāksnes
4. Smilšu balasts (aptuveni 2 - 4 cm)
5. Akmens agregātu pamatkonstrukcija
6. Vietējā zeme



#### 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