



IESPĒJAS

Galda virsma

- Eiropas skujkoku koksne
- Eiropas izcelsmes cietkoksne
- eļļota eksotiskā koksne
- augstākās kvalitātes eksotiskā koksne
- HPL plāksne
- oglekļa tērauds (s235Jr)
- nerūsējošais tērauds (Aisi 304)

Piestiprināšanas metode

- jāpieskrūvē

Akumulatoru komplekts

- Želeja 36 Ah
- Litija 60 Ah

Wi-Fi piekļuves punkts

- nav
- 2,4 GHz; 3G, 4G (SIM karte nav iekļauta)

LED apgaismojums

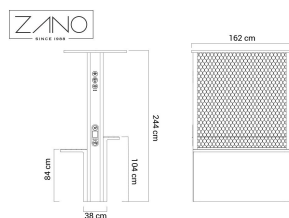
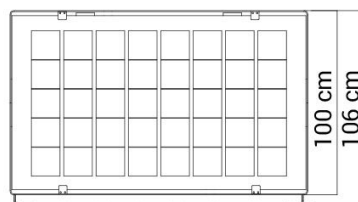
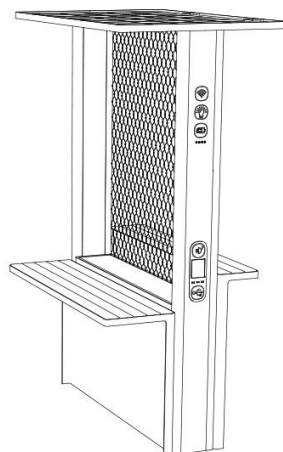
- 2 x 1 m (4,8 W / 1 m) - neitrāli balts

Logotips

- nav
- iegravēts nerūsējošā tēraudā
- uzlīme
- frēzēti kokā
- frēzēts HPL

APRAKSTS

Scandik saules stacija ļauj strādāt attālināti ārpus telpām. Tas nodrošina ne tikai ērtu darba vietu, bet arī iespēju pieslēgt un uzlādēt elektriskās ierīces. Tā ir lieliska alternatīva populārajam darbam bieži pārpildītā kafejnīcā. Pateicoties tā moduļu raksturam, mēs varam viegli pielāgot to savām vajadzībām, nepārveidojot...



VISPĀRĪGI TEHNISKIE DATI

Jauda

- katla tilpums: 154 l

Izmēri

- platums: 165,5 cm
 - augstums: 245 cm
 - pamatnes dziļums: 40 cm
 - kopējais dziļums: 107 cm
 - augšējā galda augstums: 105 cm
 - apakšējā galda augstums: 85 cm

Materiāli

- oglekļa tērauds, nerūsējošais tērauds
 - Eiropas skujkoksne, eksotiskā koksne, HPL

Pamatapriekojums

- Četri USB 3.0 ātrās uzlādes porti
 - LED apgaismojums
 - akumulatora uzlādes indikators

Elektriskās specifikācijas

- fotoelementu paneļa maksimālā jauda: 200 W
 - akumulatora ietilpība: 75 Ah
 - darba temperatūra: -20°C - 60°C

Weight

- 354 kg

ZANO



Iwona Żaczek

Produkts:
 Scandik saules stacija
 Kataloga numurs: **19.046**
 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, 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.

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