



IESPĒJAS

Dizains:

- oglekļa tērauds (s235Jr)

Piestiprināšanas metode:

- jāpieskrūvē

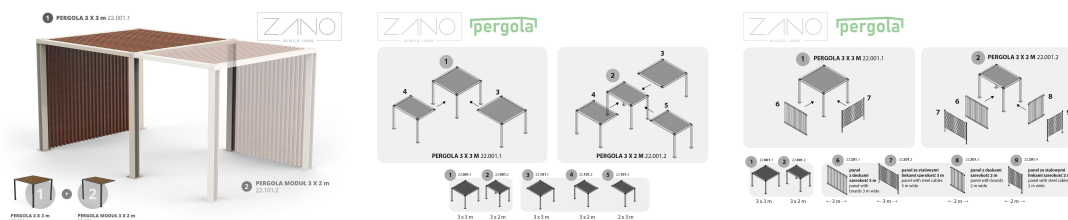
Pergolas jumts:

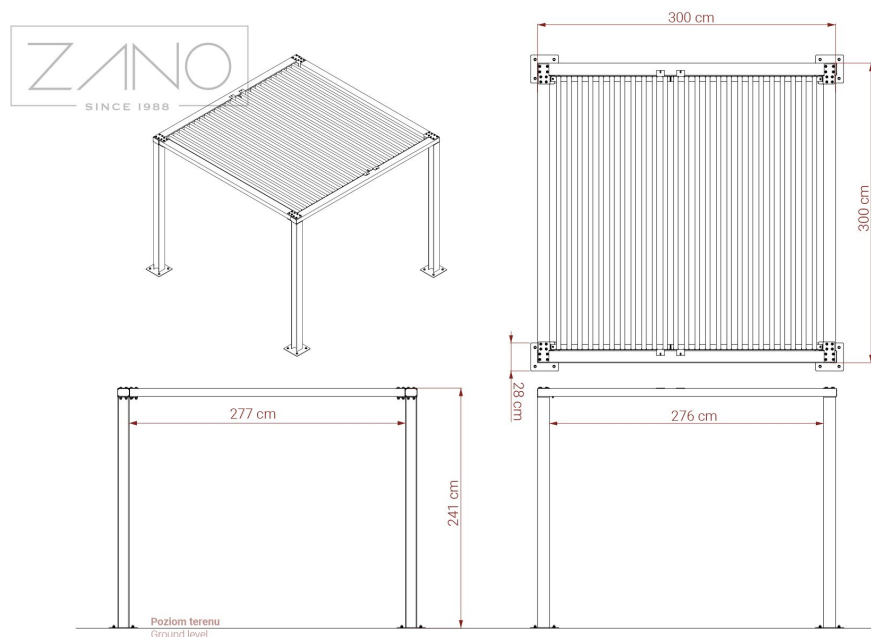
- skujkoku koksne
- Eiropas izcelsmes cietkoksne
- Cietkoks (eļļas apdare)
- augstākās kvalitātes cietkoksne

APRAKSTS

Pergola ir dekoratīva dārza konstrukcija, kas sastāv no izturīga tērauda karkasa un horizontālām sijām, ar iespēju pievienot sienas ar tērauda trosēm augiem. Tā ir ideāli piemērota, lai izveidotu ēnainu āra atpūtas zonu, vienlaikus piešķirot estētisku izskatu dārzam, parkam vai terasei. Mūsu pergola nodrošina aizsardzību pret sauli, palielinot jūsu mājas, biroja vai pilsētas un parka ārtelpas funkcionalitāti.

Pergolas konstrukcija ir izliekta, metināta un pieskrūvēta no 120 x 114 mm I veida sijām un 120 x 80 mm taisnstūra profiliem no s235Jr oglekļa tērauda, kas cinkots un pulverkrāsots atbilstoši RAL paletī. Pergolas jumta segumam izmantoti 25 dēji ar izmēriem 45 x 70 x 2740 mm. Eiropas skujkoku koksne, kas impregnēta un divreiz lakota, vai eksotiska koksne, kas impregnēta un divreiz ieeļļota. Pergolas sānu sienas ir iespējams papildus apdarināt ar dējiem vai tērauda trosēm.





VISPĀRĪGI TEHNISKIE DATI

Izmēri:

- platums: 300 cm
- augstums: 241 cm
- dziļums: 300 cm

Weight:

- skujkoku koksne: 530 kg
- Cietkoks (eļļas apdare): 590 kg

Materiāli:

- koksne: Eiropas skujkoku vai eksotiskā koksne
- Oglekļa tērauds, cinkots, krāsots RAL krāsā

ZANO



Iwona Żaczek

Produkts: Pergola 3 x 3 m
 Kataloga numurs: **22.001.1**
 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, tekstā 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.

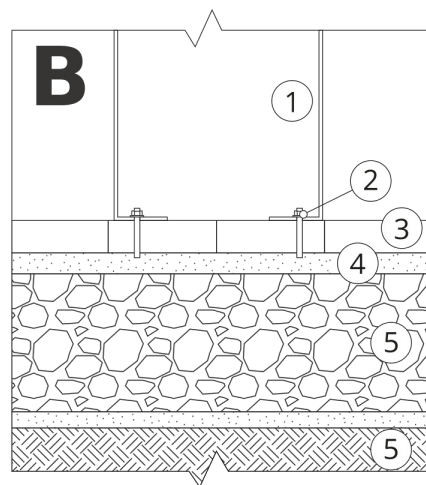
Pamatu izmērs ir atkarīgs no vietējiem pamatiem.



UZSTĀDĪŠANA BRUĢĪ AR PAMATNI

Montāžas apraksts

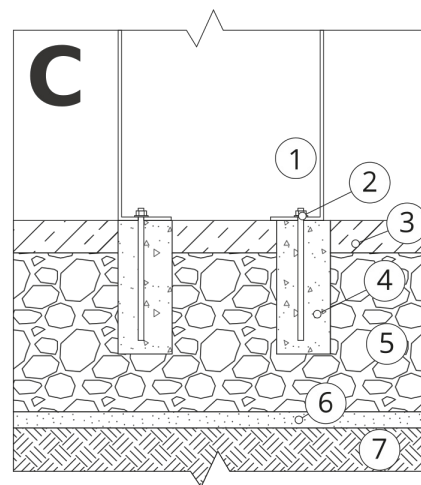
1. ZANO produkts
2. Ātrās darbības stiprinājums vai ķīmiskais enkurs
3. Akmens bruģis / betona bruģis / akmens plāksnes / betona plāksnes
4. Smilšu balasts (aptuveni 2 - 4 cm)
5. Akmens agregātu pamatkonstrukcija
6. Betona pamats, C16/20 klase (augšējā virsma no betona 10 cm zem bruģa virsmas).
7. Vietējā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



UZSTĀDĪŠANA LĪDZ BRUĢA IEKLĀŠANAI

Montāžas apraksts

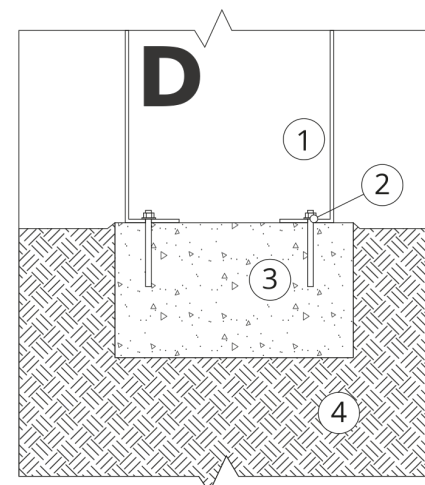
1. ZANO produkts
2. Ātrās darbības stiprinājums vai ķīmiskais enkurs
3. Akmens bruģis / betona bruģis / akmens plāksnes / betona plāksnes
4. Smilšu balasts (aptuveni 2 - 4 cm)
5. Akmens agregātu pamatkonstrukcija
6. Vietējā zeme



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