



IESPĒJAS

Dizains:

- oglekļa tērauds (s235Jr)
- nerūsējošais tērauds (Aisi 304)
- betons

Sēdeklis un atzveltnē:

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

Piestiprināšanas metode:

- jāpieskrūvē

APRAKSTS

Gravis ir pilsētvides soliņš ar daudzpusīgu, modernu formu, ko var izmantot gan parkā, gan iepirkšanās centrā, dzelzceļa stacijā vai telpā starp biroju ēkām un daudz kur citur.....

Soliņa pamatā ir divas platas kājas, kas vienmērīgi pārtop masīvā sēdekļī ar atzveltni, kas izgatavota no desmit platiem koka dēļiem, kurus balsta tērauda konstrukcija. Soliņš ir pieejams vairākos materiālu un krāsu variantos. Soliņa kājas var būt izgatavotas no **eleCRETE®**

arhitektoniskā betona, nerūsējošā tērauda vai oglekļa tērauda, cinkotas un pulverkrāsotas jebkurā RAL krāsā.

Soliņa koka elementus var izgatavot no egles, priedes vai eksotiskās koksnes: sapeli, iroko, meranti.

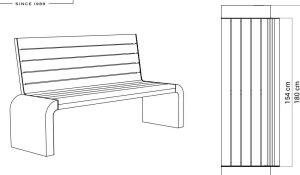
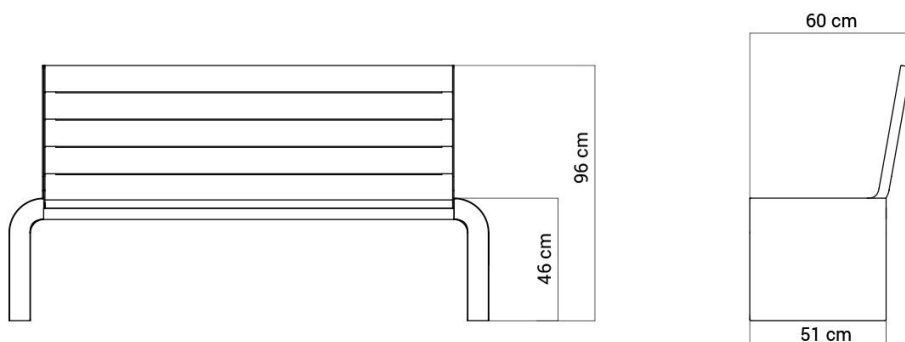
Vairāk par mūsu materiāliem un tērauda krāsām var uzzināt šeit:

[tērauda krāsas](#)

[betona krāsas](#)

[koksnes krāsas](#)

Gravis modelis ir pieejams arī **bez atzveltnes**.



VISPĀRĪGI TEHNISKIE DATI

Izmēri:

- platums: 51 cm
- garums: 180 cm
- augstums: 96 cm

Weight:

- oglekļa tērauds (s235Jr): 66 kg
- betons: 136 kg

Materiāli:

- koks
- arhitektoniskais betons
- lapa

ZANO



Iwona Żaczek

Produkts: Soliņš Gravis
Kataloga numurs: **02.037**
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.

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

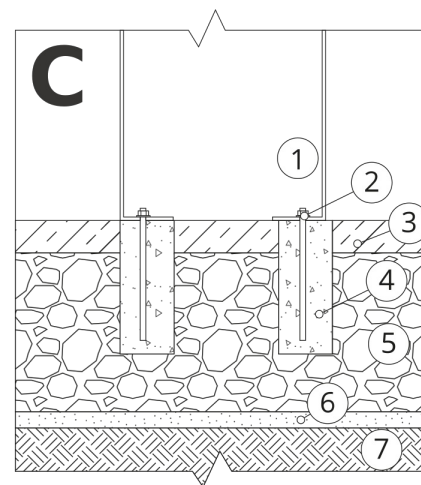
1. ZANO produkts
2. Ātrās darbības stiprinājums vai ķīmiskais enkurs
3. Akmens bruģis / betona bruģis / akmens plāksnes / betona plāksnes
4. Smilšu balasts (aptuveni 2 - 4 cm)
5. Akmens agregātu pamatkonstrukcija
6. Betona pamats, C16/20 klase (augšējā virsma no betona 10 cm zem bruģa virsmas).
7. Vietējā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