

PARINKTYS

Pritvirtinimo būdas

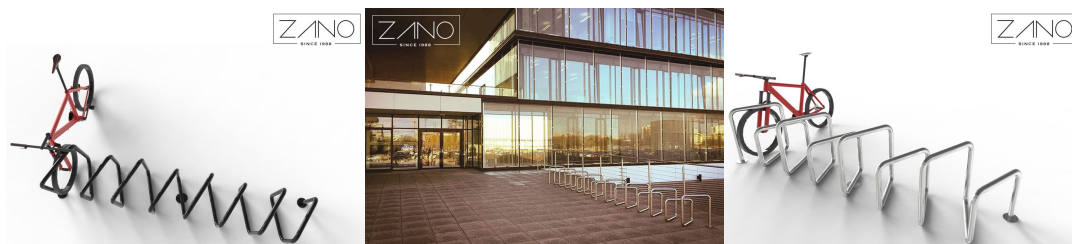
- prisukti

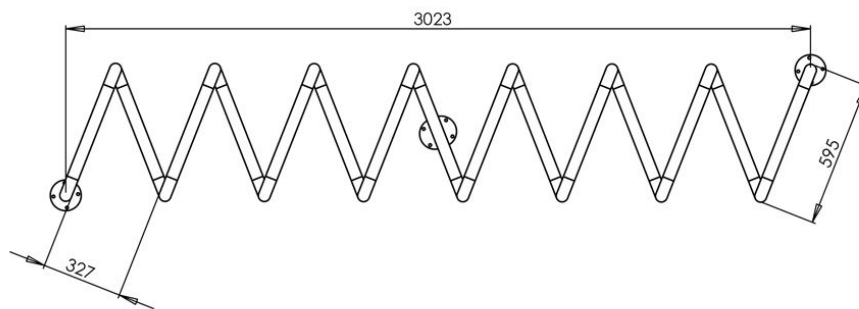
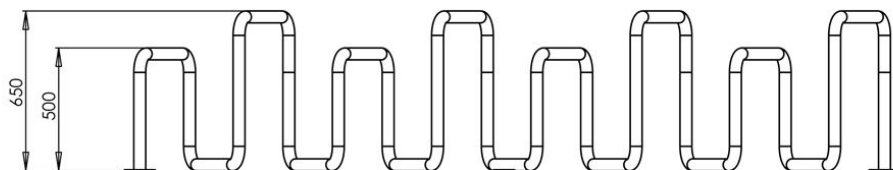
APRAŠYMAS

Praktiškas **kelių padėčių dviračių stovas**.

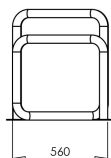
Dėl modernaus dizaino ir estetikos šį kraštovaizdžio elementą galima naudoti tiesiog bet kioje aplinkoje: jis puikiai atrodys ir stilingame senamiestyje, ir modernaus biurų pastato aplinkoje. Atkreipkite dėmesį, kad ši konstrukcija leidžia dviratį pritvirtinti už rėmo ir rato, o tai labai svarbu dviratininkams. Stovas gali būti pagamintas iš anglies plieno, nudažyto bet kokia spalva, ir iš satininio nerūdijančio plieno.

Stovas tvirtinamas prie žemės prisukant varžtais. Stovo apačioje yra "ausys" varžtui pritvirtinti. Rekomenduojamas produktas.





wymiary podane w [mm]



wymiary podane w [mm]

BENDRIEJI TECHNINIAI DUOMENYS

Medžiagos

- nerūdijantis arba anglinis plienas

Matmenys

- bendras plotis: 315 cm
- aukštis nuo žemės paviršiaus: 65 cm
- bendras gylis: 64 cm

Weight

- 52 kg

ZANO

Pagal 1994 02 04 Lenkijos autorių teisių ir gretutinių teisių įstatymą (Oficialusis leidinys Nr. 24, 83 punktas, pataisytas: Įstatymų oficialusis leidinys Nr. 43, poz. 170) ir pagal ES autorių teises reglamentuojančius teisės aktus, įskaitant visas ES direktyvas ir reglamentus dėl autorių teisių, "Zano Mirosław Zarotynski Company" pasilieka autorių teises į brėžinius, aprašymus, 3D modelius, vizualizacijas, grafiką, pasiūlymuose esantį turinį, pasiūlymų priedus ir visus kitus dokumentus. Jo turinys yra ZANO Mirosława Zarotynski įmonės intelektinė nuosavybė. Naudoti autoriaus idėjas, sprendimus, kopijuoti, platinti nuotraukas, grafiką ar grafikos fragmentus, aprašomuosius tekstus, siekiant pelno, be autoriaus - bendrovės ZANO Mirosław Zarotynski - leidimo draudžiama, tai yra autorių teisių pažeidimas ir už tai baudžiama.

td>

PASTABA: brėžiniai neatspindi tikrųjų pamatų matmenų. Tai tik pavyzdinės surinkimo schemos, atsižvelgiant į tvirtinimo tipą ir pagrindo medžiagą, prie kurios tvirtinami baldai.

Pamato dydis priklauso nuo vietos pamatų sąlygų.



ĮRENGIMAS Į GRINDINĮ SU PAGRINDU

Surinkimo aprašymas

1. ZANO produktas
2. Greito veikimo tvirtinimo elementas arba cheminis inkaras
3. Akmens grindinys / betono grindinys / akmens plokštės / betono plokštės
4. Smėlio balastas (apie 2-4 cm)
5. Akmens masės pagrindo konstrukcija
6. Betoninis pagrindas, C16/20 klasė (viršutinio paviršiaus betonas 10 cm žemiau grindinio paviršiaus)
7. Vietos žemė



ĮRENGIMAS IKI GRINDINIO

Surinkimo aprašymas

1. ZANO produktas
2. Greito veikimo tvirtinimo elementas arba cheminis inkaras
3. Akmens grindinys / betono grindinys / akmens plokštės / betono plokštės
4. Smėlio balastas (apie 2-4 cm)
5. Akmens masės pagrindo konstrukcija
6. Vietos žemė



BETONO / ASFALTO MONTAVIMAS

Surinkimo aprašymas

1. ZANO produktas
2. Greito veikimo tvirtinimo elementas arba cheminis inkaras
3. Tvirtas sukietintas paviršius, pvz., betonas arba asfaltas
4. Betoninis pagrindas, C16/20 klasė (viršutinio paviršiaus betonas 10 cm žemiau grindinio paviršiaus)
5. Akmens masės pagrindo konstrukcija
6. Smėlio balastas (apie 2-4 cm)
7. Vietos žemė



TVIRTINIMAS PRIE BETONINIO PAMATO

Surinkimo aprašymas

1. ZANO produktas
2. Greito veikimo tvirtinimo elementas arba cheminis inkaras
3. Betoninis pagrindas, C16/20 klasė (viršutinio paviršiaus betonas 10 cm žemiau grindinio paviršiaus)
4. Vietos žemė