



OPCJE

Elementy dekoracyjne

- drewno europejskie iglaste
- drewno twarde pochodzenia europejskiego
- drewno egzotyczne olejowane
- drewno egzotyczne premium

Sposób mocowania

- do przykręcenia

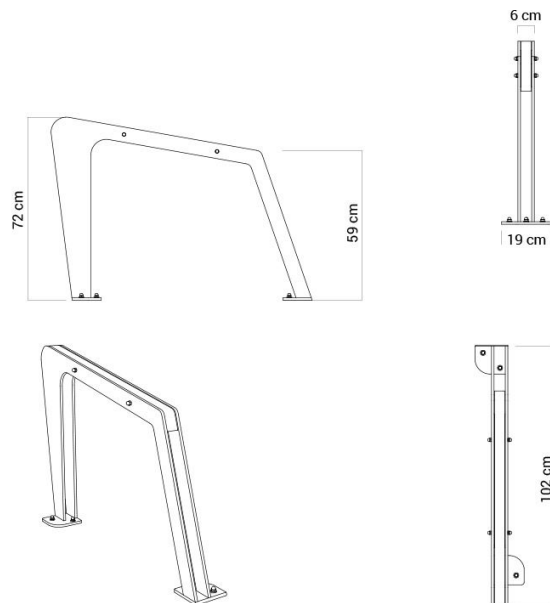
OPIS

Stojak rowerowy Soft jest kontynuacją linii mebli miejskich Soft, w skład której wchodzi ławki miejskie, donice, kosze na śmieci, słupki uliczne, oraz stoły. Linie Soft wyróżnia nowoczesny wygląd, charakterystyczny lekko pochylony kształt mebli.

Stojak jest skonstruowany ze stali oraz drewna. Pomiędzy dwoma stalowymi blachami znajduje się drewniany element o charakterze dekoracyjnym. Stojak może być wykonany w stali węglowej, ocynkowanej i malowanej proszkowo na wskazany przez klienta kolor RAL, lub w stali nierdzewnej. Drewno, którego używamy do produkcji stojaka to drewno iglaste pochodzenia krajowego, dostępne w kilku wariantach lakieru. Za dopłatą istnieje możliwość wyboru drewna egzotycznego.

Blachy mają grubość 10 mm co przekłada się na wytrzymałość i stabilność konstrukcji. Stojak posiada podnóżki z otworami do przykręcenia go podłożu za pomocą kołków rozporowych.

Stojak umożliwi przypięcie co najmniej dwóch rowerów.



OGÓLNE DANE TECHNICZNE

Wymiary

- wysokość: 72 cm
- głębokość: 102 cm
- szerokość stojaka: 6 cm

Materiały

- drewno
- stal węglowa lub stal nierdzewna

ZANO



Iwona Żaczek

Produkt:
Stojak rowerowy Soft
Numer katalogowy: **05.012**
Projektant: Iwona Żaczek

Firma Zano Mirosław Zarotyński, zgodnie z Ustawą o prawie autorskim i prawach pokrewnych z dnia 04.02.1994r. (Dz.U.94 Nr 24 poz. 83, sprost.: Dz.U.94 Nr 43 poz.170), a także z prawodawstwem Unii Europejskiej dotyczącym ochrony prawnoautorskiej, w tym wszystkimi dyrektywami i rozporządzeniami UE dotyczącymi praw autorskich, zastrzega sobie prawa autorskie do rysunków, modeli 3D, renderów, grafik, treści zawartych w ofertach, załącznikach do ofert oraz innych dokumentach - ich zawartość stanowi własność intelektualną firmy ZANO Mirosław Zarotyński; wykorzystywanie autorskich pomysłów, rozwiązań, kopiowanie, rozpowszechnianie zdjęć, fragmentów grafiki, tekstów opisów w celach zarobkowych, bez zezwolenia autora - firmy ZANO Mirosław Zarotyński - jest zabronione i stanowi naruszenie praw autorskich oraz podlega karze.

UWAGA! Rysunki nie odzwierciedlają rzeczywistych wymiarów fundamentu. Są to jedynie przykładowe schematy montażu uwzględniające rodzaj kotwienia i materiał podłoża do którego przytwierdzić mebel.

Wielkość fundamentu uzależniona od miejscowych warunków posadowienia.



MONTAŻ DO BRUKU Z FUNDAMENTEM

Opis montażu

1. Produkt ZANO
2. Kołek rozporowy / szybki montaż lub kotwa chemiczna
3. Bruk kamienny / bruk betonowy / płyty kamienne / płyty betonowe
4. Podsypka piaskowa (około 2 - 4 cm)
5. Podbudowa z kruszywa kamiennego
6. Fundament betonowy klasy C16/20 (górną powierzchnią bet. 10 cm poniżej powierzchni bruku)
7. Grunt miejscowy



MONTAŻ DO BRUKU

Opis montażu

1. Produkt ZANO
2. Kołek rozporowy / szybki montaż lub kotwa chemiczna
3. Bruk kamienny / bruk betonowy / płyty kamienne / płyty betonowe
4. Podsypka piaskowa (około 2 - 4 cm)
5. Podbudowa z kruszywa kamiennego
6. Grunt miejscowy



MONTAŻ DO BETONU / ASFALTU

Opis montażu

1. Produkt ZANO
2. Kołek rozporowy / szybki montaż lub kotwa chemiczna
3. Stała utwardzona nawierzchnia np. beton lub asfalt
4. Fundament betonowy klasy C16/20 (górną powierzchnią bet. 10 cm poniżej powierzchni bruku)
5. Podbudowa z kruszywa kamiennego
6. Podsypka piaskowa (około 2 - 4 cm)
7. Grunt miejscowy



MONTAŻ DO FUNDAMENTU BETONOWEGO

Opis montażu

1. Produkt ZANO
2. Kołek rozporowy / szybki montaż lub kotwa chemiczna
3. Fundament betonowy klasy C16/20 (górną powierzchnią bet. 10 cm poniżej powierzchni bruku)
4. Grunt miejscowy