



OPCJE

Siedzisko

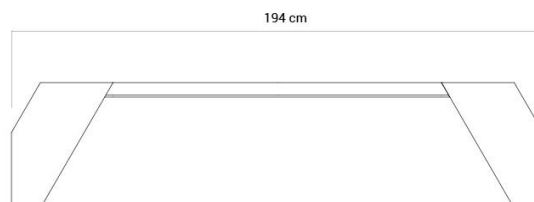
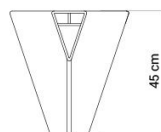
- drewno europejskie iglaste
- drewno egzotyczne olejowane
- drewno egzotyczne premium
- stal węglowa (s235Jr)
- stal nierdzewna (Aisi 304)
- płyta HPL

Sposób mocowania

- do przykręcenia

OPIS

Model ławki IVO 02.445.2 to wydłużona do 195 cm wersja ławki bez oparcia i podłokietników. Dłuższe rozmiary pozwalają na zestawienie trzech lub więcej ławek wokół drzewa, stołu, lub innego elementu. Ławka w wersji podstawowej wykonana jest z stali węglowej malowanej proszkowo na dowolny kolor z palety RAL. Siedzisko wykonane jest z drewna świerkowego lub sosny, które również jest malowane. Ławki IVO zostały zaprojektowane w dwóch rozmiarach o długości 165 i 195 cm. Występują w trzech wariantach: podstawowej - bez oparcia, ławki z oparciem oraz z podłokietnikami. Forma ławki pozwala na swobodne tworzenie różnych układów. Możemy je układać liniowo lub tworzyć zamknięte formy. Dłuższe ławki pozwalają m.in. na trójkątne ułożenie okalające drzewo natomiast do środka trzech krótszych ławek możemy wstawić doniczkę.



OGÓLNE DANE TECHNICZNE

Materiały

- stal nierdzewna lub stal węglowa
- drewno świerkowe lub sosna

Wymiary

- szerokość: 44 cm
- długość: 195 cm
- wysokość: 45 cm

Waga

- 60 kg

ZANO



Iwona Żaczek

Produkt: Ławka IVO

Numer katalogowy:

02.445.2

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.

td>

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