



OPCJE

Blat

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

Sposób mocowania

- do wbetonowania

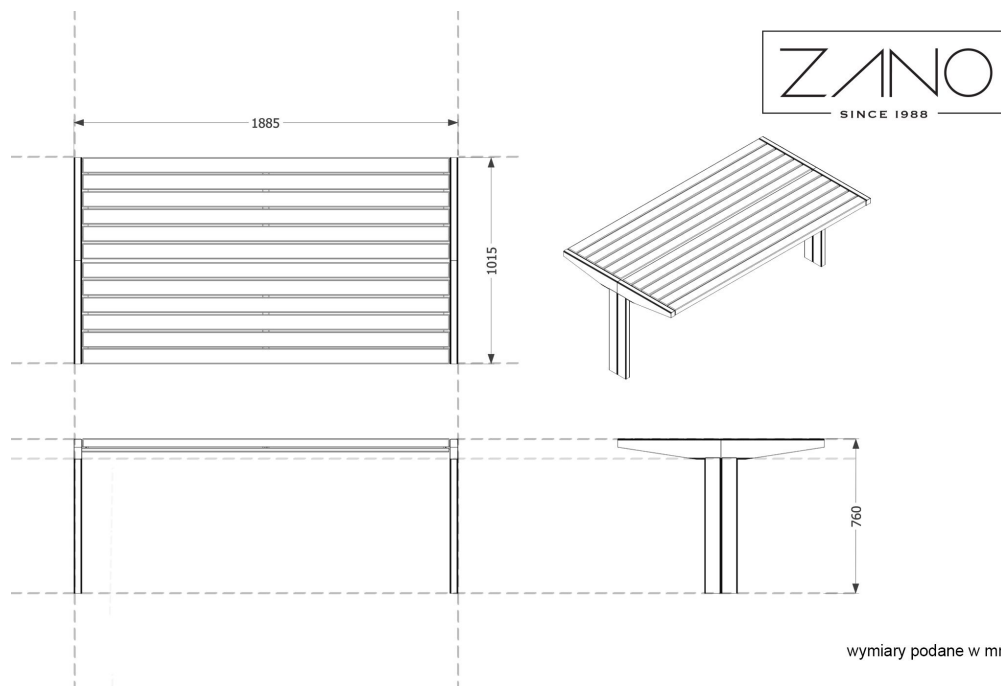
OPIS

Nowoczesny stół Amicus to wszystko co najlepsze w [rodzinie mebli miejskich Amicus](#).

Odważny styl i minimalizm charakteryzujący tę linię powoduje, że Amicus jest doskonałą opcją dla futurystycznych pomieszczeń biurowych, muzeów i galerii z modernistycznymi pracami.. Podobnie jak w [ławce Seven](#), od której wywodzi się Amicus całość opiera się na dwóch stalowych nogach – ze stali czarnej bądź nierdzewnej.

Stół dostępny jest w wariantcie ze stali nierdzewnej lub czarnej ocynkowanej i malowanej na dowolny kolor z [palety RAL](#). Drewniany blat wykonujemy z drewna krajowego lub egzotycznego.





wymiary podane w mm

OGÓLNE DANE TECHNICZNE

Wymiary

- szerokość: 189 cm
- wysokość: 76 cm
- głębokość: 100 cm
- wysokość z odcinkiem kotwiącym: 104 cm

Waga

- 55 kg

Materiały

- drewno: europejskie iglaste lub egzotyczne
- stal nierdzewna lub węglowa

ZANO



Filip Babiarz

Produkt: Stół Amicus
Numer katalogowy: 13.033
Projektant: Filip Babiarz

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 posadawienia.



MONTAŻ DO BRUKU Z FUNDAMENTEM

Opis montażu

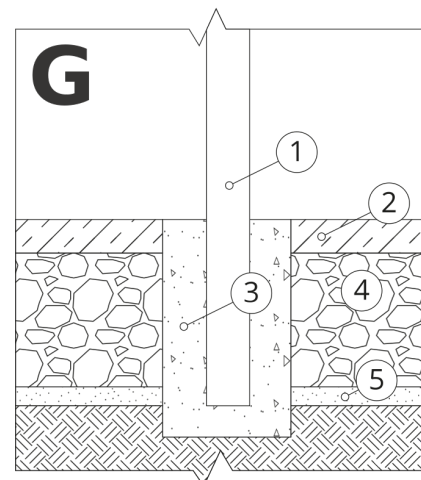
1. Produkt ZANO
2. Bruk kamienny / bruk betonowy / płyty kamienne / płyty betonowe
3. Podsypka piaskowa (około 2 - 4 cm)
4. Fundament betonowy klasy C16/20 (górną powierzchnią bet. 10 cm poniżej powierzchni bruku)
5. Grunt miejscowy



MONTAŻ DO FUNDAMENTU BETONOWEGO

Opis montażu

1. Produkt ZANO
2. Fundament betonowy klasy C16/20 (górną powierzchnią bet. 10 cm poniżej powierzchni bruku)
3. Grunt miejscowy



MONTAŻ DO FUNDAMENTU BETONOWEGO

Opis montażu

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