

## OGÓLNE DANE TECHNICZNE

**wymiary:** - wysokość: 75 cm  
- szerokość: 60 cm  
- głębokość: 70 cm

**waga:** - z drewnem europejskim iglastym 53 kg  
- z drewnem egzotycznym 63 kg

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

## OPIS

Konstrukcja spawana połączona z drewnianymi deskami. Spaw konstrukcji blach stalowych o grubości 4 - 10 mm, ze stali węglowej s235Jr ocynkowanej i malowanej proszkowo wg palety RAL lub w całości ze stali nierdzewnej 1.4301 szlifowanej.

Blat stołu z zastosowaniem 10 desek o wymiarach 68 x 25 x 600 mm oraz 1 sztukę o wymiarach 28 x 25 x 600 mm. Przód stołu posiada 12 desek o wymiarach 38 x 38 x 600 mm. Drewno europejskie iglaste impregnowane i lakierowane dwukrotnie, lub drewno egzotyczne impregnowane i olejowane dwukrotnie.

Wszystkie elementy małej architektury muszą być odpowiednio zakotwiczone zgodnie z instrukcjami technicznymi producenta. Producent nie ponosi odpowiedzialności za szkody spowodowane niedbałym użytkowaniem lub nieprzestrzeganiem instrukcji.

ZANO  
SINCE 1998



PROJEKTANT

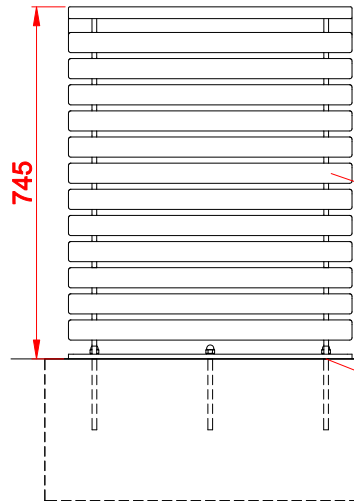
produkt:  
stolik FLASH 13.025

wersja: 1

projektant: Tomasz Szpytma

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.

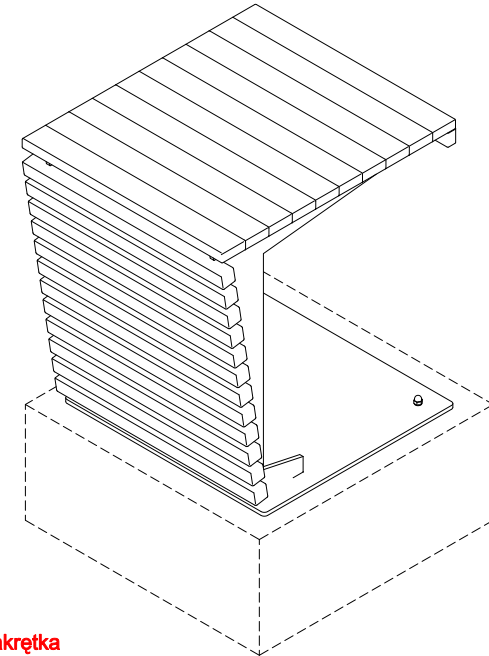
WIDOK Z FRONTU



WIDOK Z BOKU



RZUT IZOMETRYCZNY



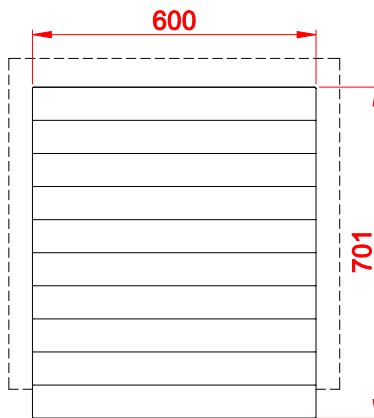
- Warianty stali:
- Stal konstrukcyjna (S235JR, DC01) ocynkowana i malowana proszkowo wg palety RAL
  - Stal nierdzewna (1.4301) szlifowana
- Warianty drewna:
- Europejskie iglaste impregnowane i lakierowane
  - Egzotyczne olejowane

Poziom terenu

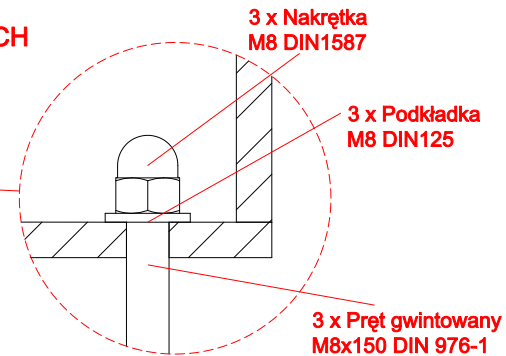
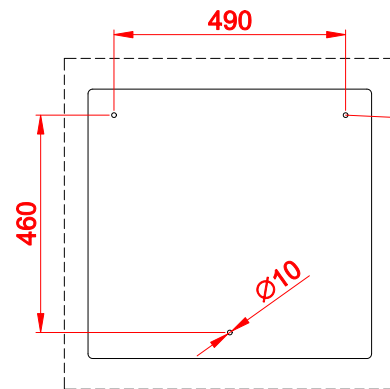
Montaż: przykręcenie do fundamentu

Przykładowy fundament

WIDOK Z GÓRY



ROZSTAW OTWORÓW MONTAŻOWYCH



wymiary podane w [mm]

Stolik Flash 13.025

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 praw autorskiej, w tym w szczególności dyrektywami 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 grafik, tabel, opłatów w celach zarobkowych, bez zezwolenia autora - firmy ZANO Mirosław Zarotyński - jest zabronione i stanowi naruszenie praw autorskich oraz podlega karze.

ZANO Mirosław Zarotyński  
ul. Lindego 7a,  
30-148 Kraków  
tel. 12 636 89 25  
tel. 12 636 90 27  
e-mail: biuro@zano.pl

Numer seryjny:	110919-v1	
Arkusz:	A4	
Skala:	1:16	
Waga:	z drewnem iglastym	53 kg
	z drewnem egzotycznym	63 kg