

OPCJE

Obudowa

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

Sposób mocowania

- do przykręcenia

Wkład

- wkład z blachy ocynkowanej

OPIS

Kosz do segregacji odpadów, należący do popularnej serii Flash. Nowoczesna linia, wykonanie ze stali czarnej, bądź nierdzewnej, charakterystyczne drewniane elementy na obudowie, sprawiają, że model Flash idealnie wpisuje się w estetykę nowoczesnych biurów i galerii handlowych. Poza tym, dzięki zachowaniu charakterystycznych elementów projektowych linii Flash prezentowany model będzie doskonałym wykończeniem dla innych mebli miejskich należących do tej rodziny produktów. Kosz recyklingowy Flash odznacza się wkładami z blachy ocynkowanej, eleganckim kształtem zwężającym ku dołowi i pojemnością 75 litrów. Można go wykorzystać jako element wolnostojący, bądź zamontować poprzez kotwienie. Kosz posiada trzy pojemniki do segregacji odpadów z odpowiednią komunikacją kolorystyczną oraz dodatkowymi napisami. Są to standardowo pojemniki na: szkło, plastik oraz papier.



OGÓLNE DANE TECHNICZNE

Wymiary

- szerokość: 117 cm
- wysokość: 82 cm
- głębokość: 47 cm

Waga

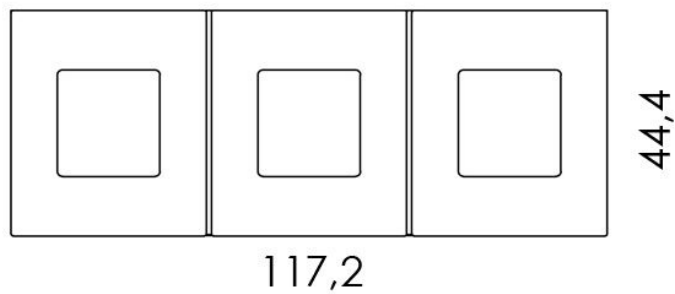
- drewno europejskie iglaste: 98 kg
- drewno twarde pochodzenia europejskiego: 121 kg

Pojemność

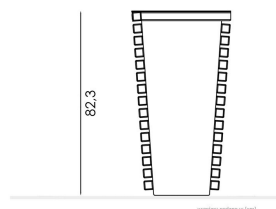
- liczba pojemników: 3 szt.
- pojemność jednego pojemnika: 75 l

Materiały

- konstrukcja - stal, drewno
- pojemnik - stal ocynkowana



wymiary podane w [cm]



wymiary podane w [cm]

ZANO



M. Welmiński

Produkt:
Kosz recyklingowy Flash
Numer katalogowy: 15.025
Projektant:
Mateusz Welmiński

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. Podsypanka 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. Podsypanka 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. Podsypanka 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