



OPCJE

Obudowa

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

Sposób mocowania

- do przykręcenia

Wkład

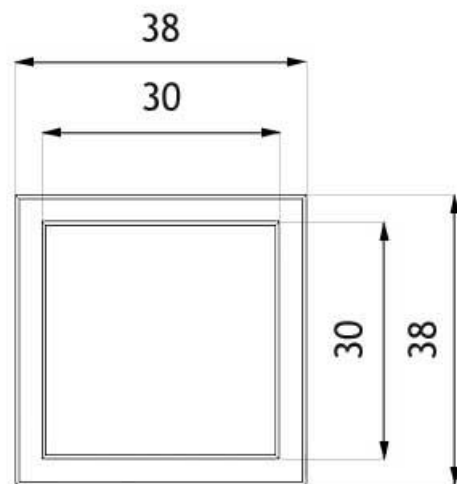
- wkład z blachy ocynkowanej

OPIS

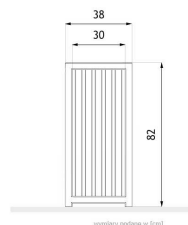
Kosz Altus 03.052 to jeden z modeli należących do serii modern. Jest to projekt o klasycznym kształcie i ciekawych rozwiązaniach wykończeniowych.

Szkielet kosza wykonany został ze stali nierdzewnej, ściany wykończono natomiast drewnianymi deskami z drewna krajowego (świerkowego, sosnowego) lub egzotycznego. Dużym atutem Kosza Altus jest jego pojemność – aż 70 litrów. Prezentowany kosz na śmieci może zostać przytwierdzony do podłoża za pomocą kołków rozporowych, bądź też stanowić obiekt wolnostojący. Kosz ten idealnie wpisuje się w charakter nowoczesnych przestrzeni publicznych. Szczególnie dobrze komponuje się z naszymi ławkami – na przykład modelem Pluris.





wymiary podane w [cm]



wymiary podane w [cm]

OGÓLNE DANE TECHNICZNE

Waga

- 38 kg

Wymiary

- szerokość: 38 cm

- wysokość: 82 cm

Pojemność

- pojemność: 55 l

Materiały

- profile ze stali nierdzewnej

- wkład z blachy ocynkowanej

- deseczki drewniane

ZANO



M. Wełmiński

Produkt: Kosz Altus

Numer katalogowy: 03.052

Projektant:

Mateusz Wełmiński

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