



OPȚIUNI

Locuințe

- Lemn de conifere europene
- lemn de esență tare de origine europeană
- lemn exotic uns cu ulei
- lemn exotic premium
- Placă HPL

Metoda de fixare

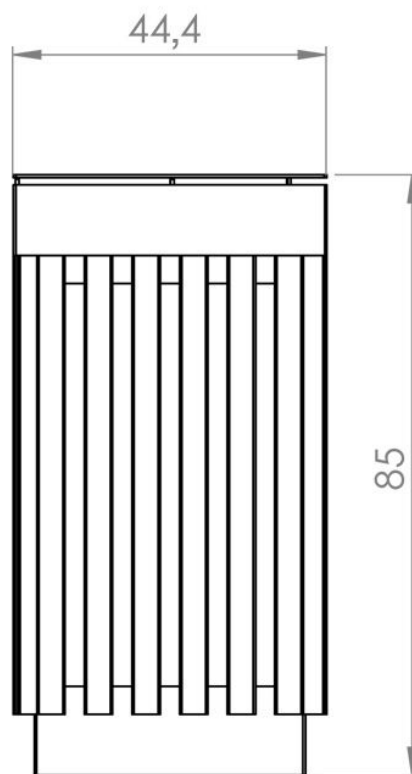
- pentru a fi înșurubate

Contribuția

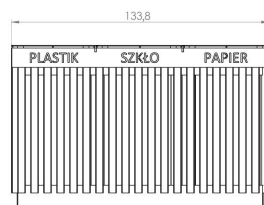
- inserție din tablă galvanizată

DESCRIERE

Din grijă pentru bunăstarea mediului înconjurător, Zano a creat ultima generație a coșului de sortare Argo 15.066. Acest model aparține liniei estetice moderne, bazată pe simplitatea formei, pe un minimalism care se potrivește perfect cu estetica spațiilor de locuit moderne, precum și pe materiale de cea mai bună calitate. Argo este o pubelă de reciclare cu trei camere care, datorită subdiviziunii sale logistice, precum și a semnelor și a comunicării culorilor, permite o separare rapidă și simplă a deșeurilor. Acest model se caracterizează, de asemenea, prin durabilitate și robustețe. Argo este fabricat din oțel negru (sau, opțional, din oțel inoxidabil) și panouri laterale din lemn, sub formă de scânduri fine. Interiorul galvanizat al fiecărui coș este rezistent la coroziune și la acizi. Simplitatea și forma originală a coșului de gunoi Argo va sublinia cu siguranță caracterul original al oricărui spațiu urban.



wymary podane w [cm]



wymary podane w [cm]

DATE TEHNICE GENERALE

Dimensiuni

- lungime: 116 cm
- înălțime: 81 cm
- adâncime: 44 cm

Capacitate

- numărul de containere: 3 szt.
- capacitate pe container: 50 l

Materiale

- inserție din tablă galvanizată
- scânduri de lemn
- construcție - oțel carbon sau oțel inoxidabil

Weight

- Lemn de conifere europene: 101 kg
- lemn de esență tare de origine europeană: 120 kg

ZANO

În conformitate cu Legea poloneză privind drepturile de autor și drepturile conexe din 04.02.1994 (Jurnalul Oficial nr. 24, punctul 83, rectificat: Jurnalul Oficial nr. 43, poziția 170) și în conformitate cu legislația UE privind drepturile de autor, inclusiv toate directivele și regulamentele UE privind drepturile de autor, Compania Zano Miroslaw Zarotynski, își rezervă drepturile de autor asupra desenelor, descrierilor, modelelor 3D, randărilor, graficii, conținutului din oferte, anexelor la oferte și tuturor celorlalte documente. Conținutul său este proprietatea intelectuală a companiei ZANO Miroslaw Zarotynski. Folosirea ideilor, soluțiilor autorului, copierea, distribuția fotografiilor, graficii sau fragmentelor de grafică, textelor descriptive, în scop lucrativ, fără permisiunea autorului - compania ZANO Miroslaw Zarotynski - este interzisă și constituie o încălcare a drepturilor de autor și se pedepsește.

NOTĂ: Desenele nu reflectă dimensiunile reale ale fundației. Acestea sunt doar scheme de asamblare exemplare, ținând cont de tipul de ancorare și de materialul substratului pe care urmează să fie fixat mobilierul.

Dimensiunea fundației depinde de condițiile locale de fundație.



INSTALARE ÎN PAVAJ CU FUNDAȚIE

Descrierea ansamblului

1. Produs ZANO
2. Dispozitiv de fixare rapidă sau ancoră chimică
3. Pavaje din piatră / pavaje din beton / dale de piatră / dale de beton
4. Balast de nisip (aprox. 2 - 4 cm)
5. Substructură din agregate de piatră
6. Fundație din beton, clasa C16/20 (beton de suprafață la 10 cm sub suprafața de pavaj)
7. Terenuri locale



INSTALARE LA PAVAJ

Descrierea ansamblului

1. Produs ZANO
2. Dispozitiv de fixare rapidă sau ancoră chimică
3. Pavaje din piatră / pavaje din beton / dale de piatră / dale de beton
4. Balast de nisip (aprox. 2 - 4 cm)
5. Substructură din agregate de piatră
6. Terenuri locale



MONTARE PE BETON / ASFALT

Descrierea ansamblului

1. Produs ZANO
2. Dispozitiv de fixare rapidă sau ancoră chimică
3. Suprafață întărită fixă, de exemplu beton sau asfalt
4. Fundație din beton, clasa C16/20 (beton de suprafață la 10 cm sub suprafața de pavaj)
5. Substructură din agregate de piatră
6. Balast de nisip (aprox. 2 - 4 cm)
7. Terenuri locale



MONTARE PE FUNDAȚIE DE BETON

Descrierea ansamblului

1. Produs ZANO
2. Dispozitiv de fixare rapidă sau ancoră chimică
3. Fundație din beton, clasa C16/20 (beton de suprafață la 10 cm sub suprafața de pavaj)
4. Terenuri locale