



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

Coșul de reciclare Pavo este o versiune cu patru segmente a popularului coș de gunoi de oraș. Prin extinderea coșului de reciclare în patru compartimente, îndeplinim cele mai recente cerințe ale politicii de separare a deșeurilor. Fiecare cameră este proiectată succesiv pentru: hârtie și carton, metale și plastic, sticlă, deșeuri biologice și deșeuri mixte.

Versiunea de bază a coșului este realizată din oțel inoxidabil și lemn exotic. Coșul poate fi comandat din oțel carbon, galvanizat și acoperit cu pulbere, precum și din lemn de molid sau pin (lemnul de casă este lăcuit). Lemnul poate fi înlocuit cu laminat HPL.



DATE TEHNICE GENERALE

Dimensiuni

- lățime: 136 cm
- înălțime: 104 cm
- adâncime: 30 cm

Capacitate

- numărul de containere: 4 szt.
- capacitate pe container: 50 l

Materiale

- construcție - oțel, lemn
- container - oțel galvanizat

Weight

- Lemn de conifere europene: 144 kg
- lemn de esență tare de origine europeană: 156 kg

ZANO



Filip Babiarz

Produs:
Coș de reciclare Pavo
Număr de catalog: **15.463**
Designer: Filip Babiarz

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 Mirosław 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 Mirosław Zarotynski. Folosirea ideilor, soluțiilor autorului, copierea, distribuția fotografiilor, graficii sau fragmentelor de grafică, textelor descriptive, în scop lucrativ, fără permisiunea autorului - compania ZANO Mirosław Zarotynski - este interzisă și constituie o încălcare a drepturilor de autor și se pedepsește.

td>

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