



## OPȚIUNI

---

### Metoda de fixare

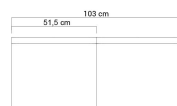
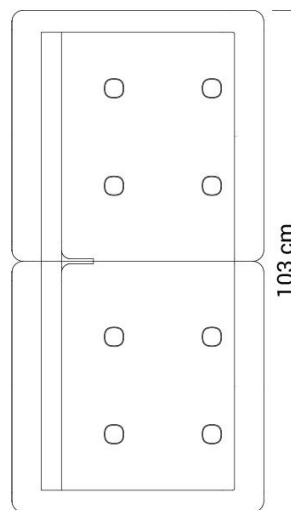
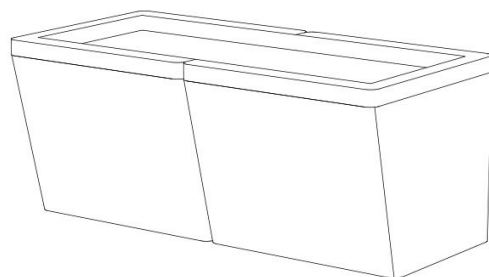
- independent
- pentru a fi înșurubate

## DESCRIERE

---

Ghivecele de flori Scandik completează gama de bănci, mese urbane și stația solară. Acestea sunt modulare, astfel încât pot fi asamblate într-o linie mai lungă sau, de exemplu, cu o bancă la alegere. Acestea sunt disponibile în trei dimensiuni: **S**, **M** și **L**. Toate dimensiunile au aceeași înălțime și adâncime, dar diferă în lățime. De asemenea, băncile au aceeași înălțime, astfel încât se potrivesc perfect cu ghivecele.

Oalele sunt fabricate din oțel. Oferim mobilier urban din oțel inoxidabil sau oțel carbon, care este apoi galvanizat și acoperit cu pulbere în culoarea RAL dorită din paleta noastră. La cerere specială, putem realiza mobilierul în orice culoare pe care o specificați atunci când plasați o comandă.



## DATE TEHNICE GENERALE

### Dimensiuni

- lățime: 103 cm
- înălțime: 44 cm
- adâncime: 52 cm

### Materiale

- oțel: carbon sau inox

### Weight

- 48 kg

ZANO



*Iwona Żaczek*

Produs:  
Ghiveci de flori Scandik  
Număr de catalog:  
**06.046.M**  
Designer: Iwona Żaczek

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, distribuirea 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