



## OPȚIUNI

### Metoda de fixare

- independent
- pentru a fi înșurubate

## DESCRIERE

**Oala Rock** este o **oală urbană** unică, cu o formă cubistă distinctivă. În funcție de mărime, este construit pe o formă pătrată sau dreptunghiulară. Părțile laterale ale vasului au o formă trapezoidală caracteristică. Datorită **forme** sale **moderne**, vasul este ideal pentru spațiile urbane contemporane, cum ar fi piețe, parcuri, clădiri publice, muzee, centre comerciale și galerii de artă. Vasul este prezentat în **oțel inoxidabil** și oțel vopsit negru. De asemenea, vasele pot fi fabricate în orice oțel vopsit.

Culoare RAL din paleta noastră. Ghivecele de piatră sunt disponibile în următoarele dimensiuni:

XS - 55 cm x 50 cm x 50 cm x 50 cm

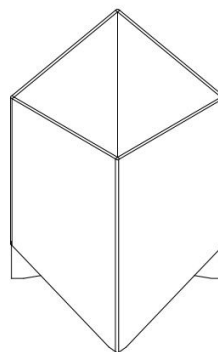
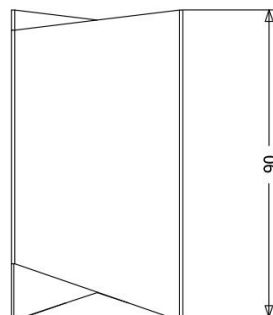
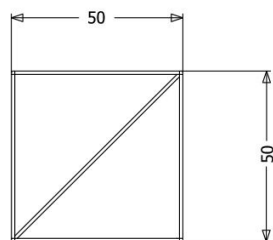
S - 55 cm x 50 cm x 100 cm

M - 90 cm x 50 cm x 50 cm x 50 cm

L - 90 cm x 50 cm x 100 cm

XL - 55 cm x 100 cm x 100 cm x 100 cm

XXL - 90 cm x 100 cm x 100 cm x 100 cm



## DATE TEHNICE GENERALE

### Dimensiuni

- înălțime: 90 cm
- lățimea laterală: 50 cm

### Materiale

- oțel inoxidabil sau oțel carbon

ZANO



*Filip Babiarz*

Prodot: Oală de piatră  
 Număr de catalog:  
**06.043.M**  
 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 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, distribuirea 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.

td&gt;

**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