

## OPȚIUNI

### Metoda de fixare

- pentru a fi înșurubate

### Contribuția

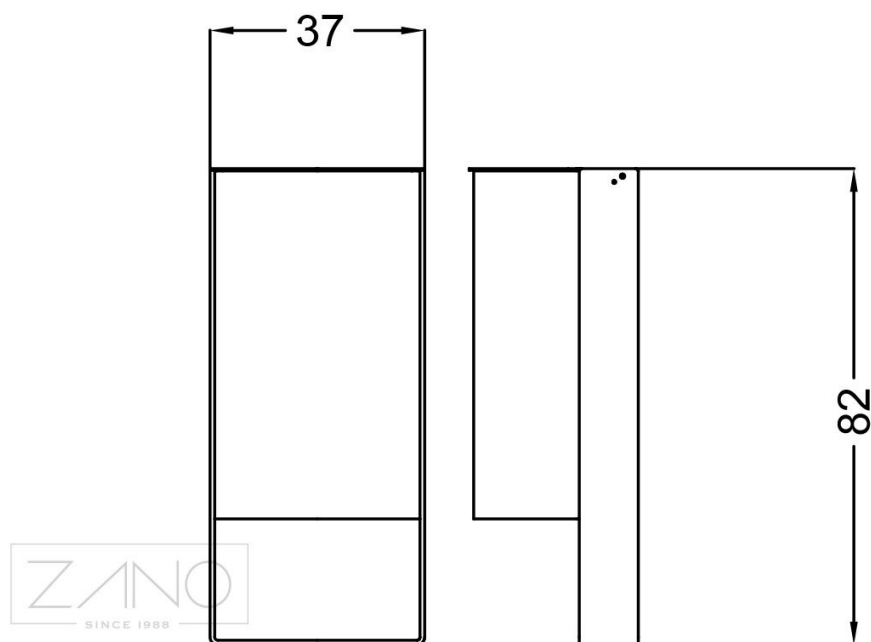
- inserție din tablă galvanizată

## DESCRIERE

**Modelul 03.044** este un alt coș care aparține liniei de produse cu prețuri atractive de producător. În ciuda costului său accesibil, acest coș de gunoi se caracterizează prin designul său original, soluțiile moderne de design, calitatea manoperei și atenția acordată detaliilor.

Coșul de gunoi Start este fabricat din oțel carbon și oțel inoxidabil. **Tamburul coșului este întotdeauna fabricat din oțel inoxidabil, indiferent de varianta de oțel folosită în restul construcției.** Coșul are forma unui cilindru pe jumătate tăiat, așezat pe două picioare. Coșul de gunoi de început, cu forma sa minimalistă, se potrivește perfect în aspectul ansamblurilor de locuințe, parcurilor și orașelor moderne.





## DATE TEHNICE GENERALE

### Dimensiuni

- lățime: 37 cm
- înălțime: 82 cm
- adâncime: 29 cm

### Capacitate

- capacitate: 30 l

### Materiale

- construcție - oțel inoxidabil sau oțel carbon
- container - oțel inoxidabil
- inserție - tablă zincată

### Weight

- 30 kg

ZANO



*Filip Babiarz*

Produs: Bin Start  
 Număr de catalog: 03.044  
 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, 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&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