



## OPTIONS

---

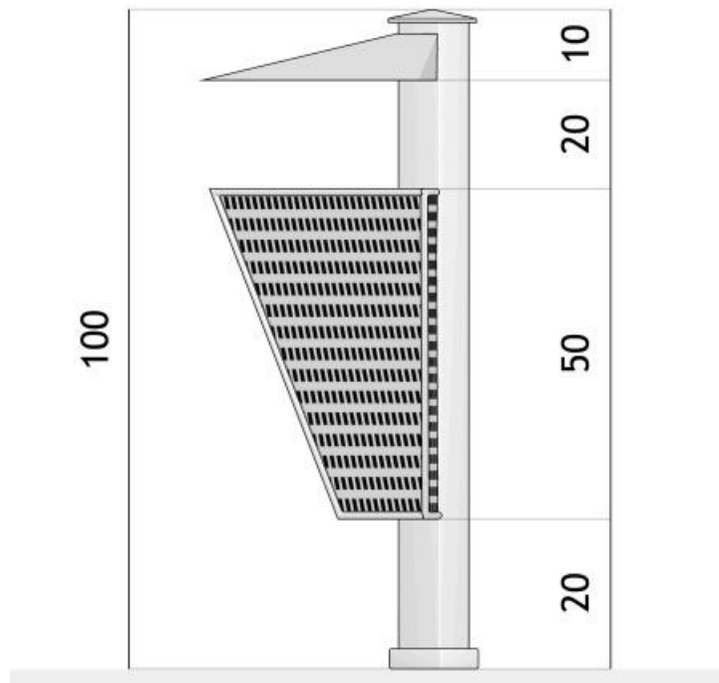
### Méthodes d'installation

- encastré dans le béton

## DESCRIPTION

---

wyposażony został dodatkowo w popielniczkę. Le modèle 03.037 est une **poubelle de voirie classique, munie d'un poteau et d'un couvercle protège-pluie**. Ce modèle polyvalent saura s'adapter à tout environnement, que ce soit un quartier résidentiel, un parc ou une rue très fréquentée du centre-ville. La corbeille Basket doit sa popularité auprès de nos clients à sa fonctionnalité et esthétique originale. Le bac, fabriqué en tôle perforée, a la capacité de 40 l et permet un vidage rapide et facile. Grâce à son design intemporel, cette poubelle extérieure se présentera très bien dans tout espace urbain.



## DONNÉES TECHNIQUES GÉNÉRALES

### Poids

- 30 kg

### Capacité

- capacité: 40 l

### Matériaux

- profils en acier  
- panier de tôles perforées

### Dimensions

- hauteur par rapport à la surface du sol: 100 cm  
- hauteur avec section d'ancrage: 150 cm

ZANO



Produit: Poubelle Basket  
Numéro de catalogue:

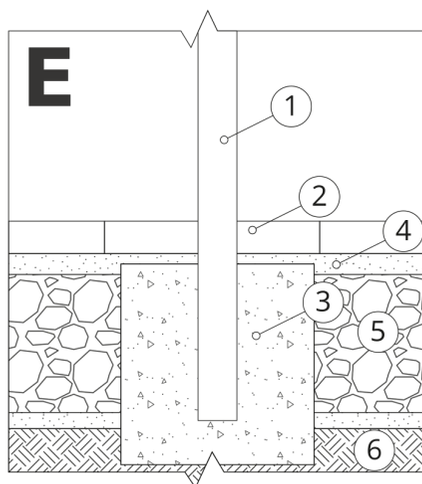
03.037

Designer: Tomasz Szpytma

Conformément à la loi polonaise sur le droit d'auteur et les droits connexes du 04.02.1994 (Journal officiel n° 24, point 83, rectifié : Journal officiel n° 43, point 170) et conformément à la législation européenne sur le droit d'auteur y compris toutes les directives et réglementations de l'UE sur le droit d'auteur, la société Zano Miroslaw Zarotyński, se réserve le droit d'auteur des dessins, des descriptions, de la modélisation en 3D, du rendu physique, réaliste, des graphiques, des informations contenues dans les offres, des documents attachés aux offres et de tout autre document. Son contenu est la propriété intellectuelle de la société ZANO Miroslaw Zarotinski. L'utilisation des idées de l'auteur, des solutions, la copie, la diffusion des photos, des graphiques ou fragments de graphiques, des textes descriptifs dans un but lucratif, sans l'autorisation de l'auteur - la société ZANO Miroslaw Zarotinski - est interdite et constitue une violation du droit d'auteur et est passible de sanctions.

**NOTE :** Les dessins ne reflètent pas les dimensions réelles de la fondation. Il ne s'agit que de schémas de montage exemplaires tenant compte du type d'ancrage et du matériau de support sur lequel le meuble doit être fixé.

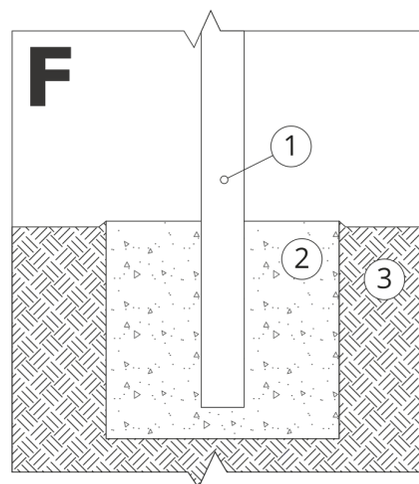
La taille de la fondation dépend des conditions locales de fondation.



### INSTALLATION DANS UN PAVAGE AVEC FONDATION

#### Description de l'assemblage

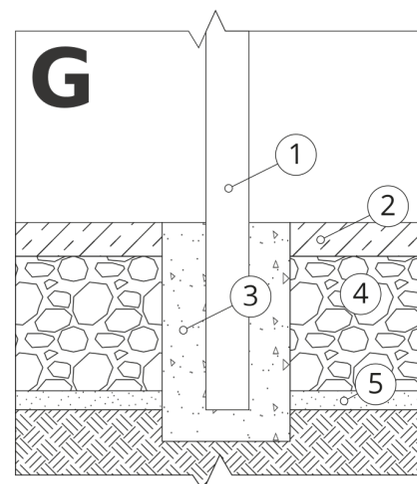
1. Produit ZANO
2. Pavés en pierre / pavés en béton / dalles en pierre / dalles en béton
3. Lestage de sable (environ 2 - 4 cm)
4. Fondation en béton, classe C16/20 (béton de surface à 10 cm sous la surface du pavage)
5. Terres locales



### MONTAGE SUR UNE FONDATION EN BÉTON

#### Description de l'assemblage

1. Produit ZANO
2. Fondation en béton, classe C16/20 (béton de surface à 10 cm sous la surface du pavage)
3. Terres locales



### MONTAGE SUR UNE FONDATION EN BÉTON

#### Description de l'assemblage

1. Produit ZANO
2. Surface fixe durcie, par exemple béton ou asphalte.
3. Fondation en béton, classe C16/20 (béton de surface à 10 cm sous la surface du pavage)
4. Sous-structure en granulats de pierre
5. Lestage de sable (environ 2 - 4 cm)
6. Terres locales