



OPTIONS

Construction:

- acier au carbone
- acier inoxydable

Logement:

- bois tendre
- bois dur d'origine européenne
- bois dur
- bois exotique de première qualité

Méthodes d'installation:

- encastré dans le béton

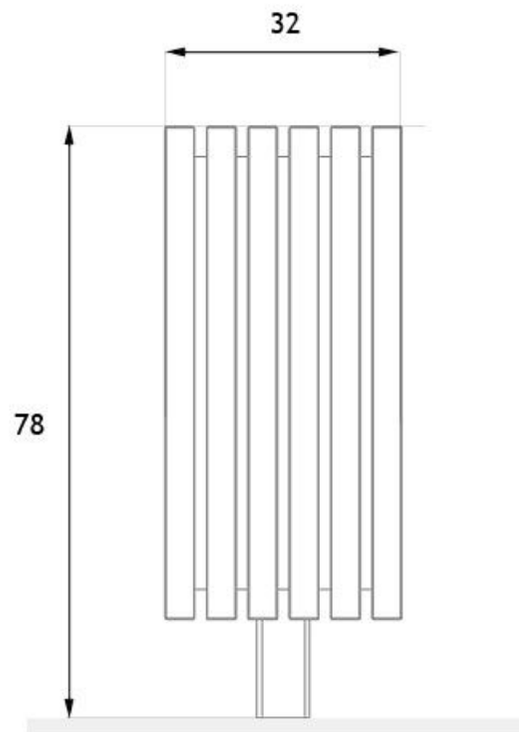
Insert:

- insert en acier galvanisé

DESCRIPTION

Appartenant à notre offre de **moblier urbain de propreté**, la **poubelle de rue** Onis 03.058 est une corbeille rectangulaire sur poteau au design classique. Cette **corbeille de propreté** est constituée d'un poteau en inox, d'un bac intérieur amovible en acier galvanisé (possibilité d'utiliser de sacs poubelle également), et d'un parement en lattes de bois (disponible en pin, épicéa, ou, à la demande du client, en bois exotique). Grâce à son design indémodable, la **poubelle publique** Mico s'intégrera bien dans tout paysage urbain. Sa fixation se fait dans un massif en béton.





wymiary podane w [cm]

DONNÉES TECHNIQUES GÉNÉRALES

Dimensions:

- largeur: 32 cm
- hauteur: 78 cm

Poids:

- 30 kg

Capacité:

- capacité: 60 l

Matériaux:

- insert en tôle galvanisée
- profils en acier
- planches de bois

ZANO



M. Welmiński

Produit: Poubelle Onis

Numéro de catalogue:

03.058

Designer:

Mateusz Welmiński

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 Zarotynski, 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 Zarotynski. 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 Zarotynski - 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