

OPTIONS

Construction:

- acier au carbone

Méthodes d'installation:

- encastré dans le béton

Nombre de places de parking:

- 8
- 10
- 12
- 14

DESCRIPTION

Le **râtelier vélo** Gemini 05.451 est l'un de nos produits phare de la gamme « rétro ». Sa structure classique suspendue sur deux poteaux surmontés des têtes décoratives en fait un équipement urbain approprié surtout aux quartiers historiques. Le **support à vélos** Gemini se démarque également par sa fonctionnalité. Le stationnement est facile et rapide et le cycliste peut garer son vélo en toute sécurité. En fonction de la variante choisie, ce **range vélos** peut accueillir de 8 à 14 vélos, garés face à face. Grâce au stationnement en face à face le modèle Gemini ne nécessite pas beaucoup d'espace. Il est constitué des tubes et profilés d'acier noir, et des éléments ornementaux en fonte moulée. Le **rack à vélo** Gemini saura sans aucun doute mettre en valeur l'architecture historique de votre ville.

DONNÉES TECHNIQUES GÉNÉRALES

Dimensions:

- largeur: 30 cm
- longueur: 300 cm
- hauteur par rapport à la surface du sol: 80 cm
- hauteur avec section d'ancrage: 140 cm

Matériaux:

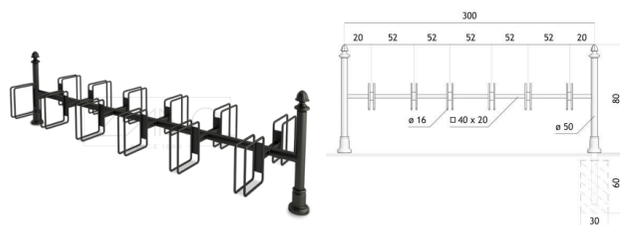
- pièces en fonte
- tubes d'acier
- profils fermés

ZANO



Produit:
Stationnement pour vélos Gemini
Numéro de catalogue: **05.451**
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 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 asphalté.
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