



OPTIONS

Construction:

- acier au carbone
- acier inoxydable

Plateau:

- béton

Méthodes d'installation:

- encastré dans le béton

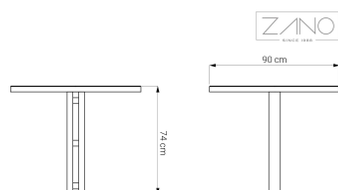
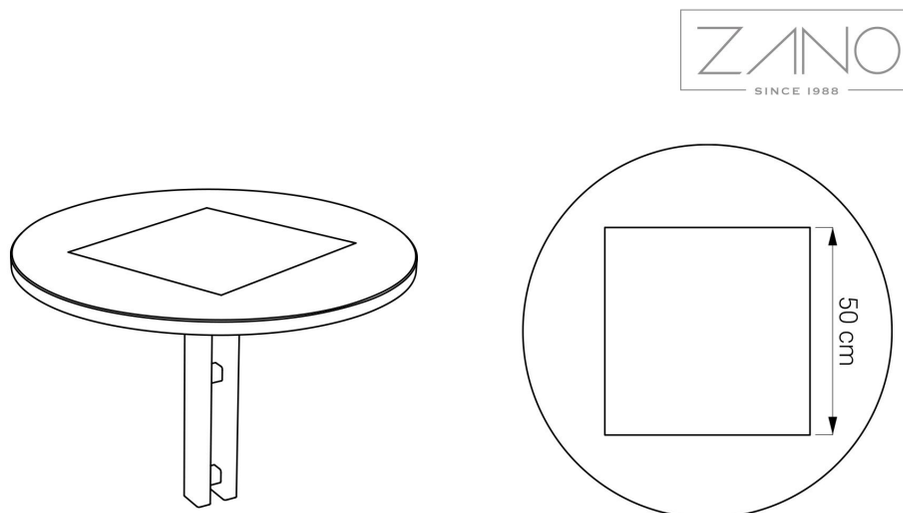
Planche de jeu:

- pas de
- imprimé UV
- imprimé sur une plaque en acier inoxydable

DESCRIPTION

Table "Bus". Elle possède un plateau en béton sur lequel vous pouvez poser votre choix de jeu d'échecs ou de ludo. Le plateau de jeu est placé par impression UV sur une surface en béton ou gravé dans une plaque d'acier, qui est placée dans un évidement approprié du plateau en béton. Le plateau de table est soutenu par une construction en acier. Il est possible de choisir entre une table en acier au carbone, en acier inoxydable ou en acier peint par poudrage en couleur RAL.





DONNÉES TECHNIQUES GÉNÉRALES

Dimensions:

- largeur: 90 cm
- hauteur: 74 cm
- profondeur: 90 cm

Poids:

- 100 kg

Matériaux:

- Comptoir en béton
- Construction en acier inoxydable ou en acier au carbone

ZANO



Iwona Żaczek

Produit: Table Bus
 Numéro de catalogue:
13.020.2
 Designer: Iwona Żaczek

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