



OPTIONS

Siège

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

Méthodes d'installation

- vissage à la fondation

Stationnement pour vélo supplémentaire

- sans
- côté gauche
- côté droit

Module musique

- sans
- haut-parleur bluetooth
- haut-parleur avec mémoire intégrée

Pack de batteries

- batteries au gel 55 Ah
- batteries au lithium 40 Ah

Point d'accès Wi-Fi

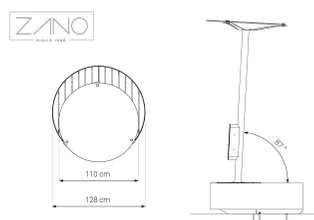
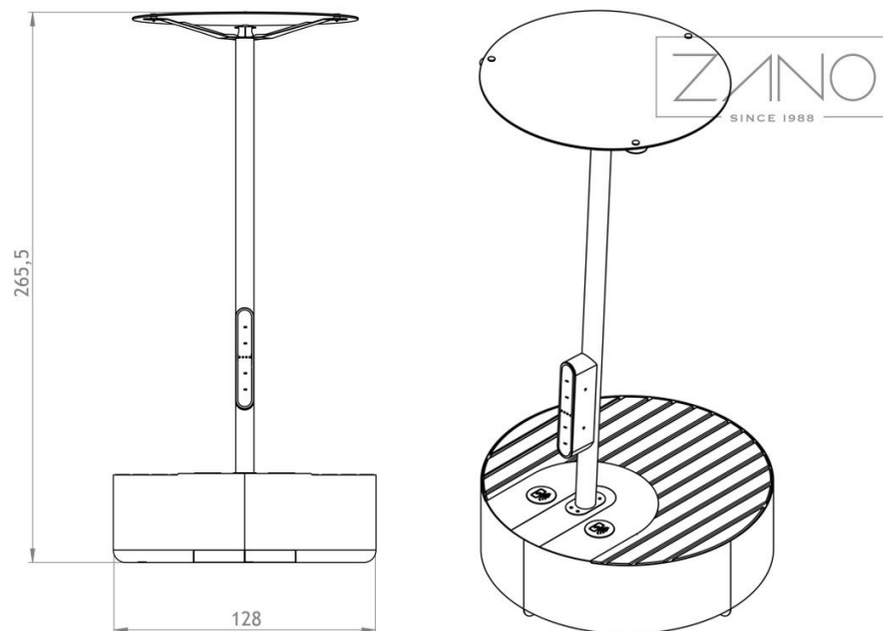
- sans
- 2.4 GHz; 3G, 4G (pas de carte SIM incluse)

Lumières LED

- 2 x 1m (4.8 W / 1m) - blanc neutre

DESCRIPTION

La station solaire Universe est un nouveau produit de la ligne Smart City. Comme le dernier produit Sunflower, qui était créé en même convention, est équipée dans les panneaux photovoltaïques. Ce produit peut être utilisé comme un banc, qui donne aussi la possibilité de charger les téléphones ou tablets, aussi avec le chargeur inductif que par port USB. La station est équipée...



DONNÉES TECHNIQUES GÉNÉRALES

Dimensions

- largeur: 128 cm
- longueur: 128 cm
- hauteur: 267 cm
- hauteur du siège: 42 cm

Poids

- bois tendre: 182 kg
- bois dur d'origine européenne: 189 kg
- bois exotique de première qualité: 197 kg

Équipement de base

- éclairage ambiant
- indicateur de charge de la batterie
- deux chargeurs inductifs
- quatre ports de charge USB A : 2 x 3.0, 2 x 2.0

Spécifications électriques

- puissance maximale du panneau photovoltaïque: 118 W
- capacité de la batterie: 55 Ah
- température de travail : -20°C - 60°C

Matériaux

- acier structural à revêtement en poudre
- bois : épicea, pin ou bois exotique

ZANO



Filip Babiarz

Produit:
Station solaire Universe
Numéro de catalogue:
19.055
Designer: Filip Babiarz

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 Zarotyński. 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 Zarotyński - 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 LE PAVAGE AVEC FONDATION

Description de l'assemblage

1. Produit ZANO
2. Fixation rapide ou ancrage chimique
3. Pavés en pierre / pavés en béton / dalles en pierre / dalles en béton
4. Lestage de sable (environ 2 - 4 cm)
5. Sous-structure en granulats de pierre
6. Fondation en béton, classe C16/20 (béton de surface à 10 cm sous la surface du pavage)
7. Terres locales



INSTALLATION AU PAVAGE

Description de l'assemblage

1. Produit ZANO
2. Fixation rapide ou ancrage chimique
3. Pavés en pierre / pavés en béton / dalles en pierre / dalles en béton
4. Lestage de sable (environ 2 - 4 cm)
5. Sous-structure en granulats de pierre
6. Terres locales



MONTAGE SUR BÉTON / ASPHALTE

Description de l'assemblage

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



MONTAGE SUR UNE FONDATION EN BÉTON

Description de l'assemblage

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