

# Banc solaire V5 avec dossier USB / LED / 2 supports / module Wi-Fi

Kod Electriquo: 106664



UWAGA: Zdjęcie poglądowe dla całej rodziny produktów.

## Dane techniczne:

- Capacité de la batterie 1x min. 55 Ah żelowy
- Panneau photovoltaïque 1x 265W
- Dimensions -
- Matériel profile zamknięte, stalowe, malowane proszkowo powcześniejszym zabezpieczeniu antykorozyjnym0
- prises USB 6x 5V, max. 2A lub 2x 5V max. 2A + 2x 12V
- Chargeur inductif 1szt. w standardzie, dodatkowe za dopłatą
- Rétroéclairage LED w standardzie
- Capacité de la batterie 1x min. 55 Ah żelowy
- Panneau photovoltaïque 1x 265W
- Dimensions -
- Matériel profile zamknięte, stalowe, malowane proszkowo powcześniejszym zabezpieczeniu antykorozyjnym0
- prises USB 6x 5V, max. 2A lub 2x 5V max. 2A + 2x 12V
- Chargeur inductif 1szt. w standardzie, dodatkowe za dopłata
- Rétroéclairage LED w standardzie

## Caractéristiques:

Strona 1 z 3 info@elektriko.pl



- Panneau photovoltaïque intégré à la structure du banc
- Batterie à décharge profonde intégrée avec protection contre les surcharges.
- Porte-vélos intégrés au corps du banc.
- Prises USB intégrées avec une intensité de courant de 2,1 A.
- Chargeurs QI intégrés pour la recharge sans fil. dans la version étendue
- Possibilité d'agrandir le banc avec des bornes de recharge LEV avec contrôle d'accès, éclairage nocturne intelligent et stations de réparation de vélos (support + clés).
- Possibilité de connecter une alimentation monophasée externe (option).

# Avantages:

- Élément idéal d'aménagement spatial.
- Image avant-gardiste Introduction de solutions innovantes pour l'espace public.
- Construire une image prosociale créer une architecture urbaine fonctionnelle.
- Soutenir l'image de l'éco-innovation utiliser des sources d'énergie renouvelables

#### Version de base :

Construction : Acier galvanisé et thermolaqué

Couleur du profil : RAL 7035 (gris clair)

Bois : Protégé par imprégnation pour une utilisation en extérieur

Puissance du panneau : 320 W

Batterie: Gel, décharge profonde, 65 Ah

Éclairage : LED

Prises USB: 6 x 5 V, max. 2 A

Porte-vélos: 2

Fixation : Trous pour vis d'ancrage (préparation du sol et assemblage côté client)

### Options supplémentaires :

Couleur du profil : Toute couleur de la palette RAL, tous les graphismes du client

Bois : Chêne/frêne/hêtre, protégé par imprégnation

Porte-vélos : 2 supports supplémentaires

Strona 2 z 3 info@elektriko.pl



Marquage: Graphismes fournis par le client

Chargeur sans fil: 1 chargeur sans fil

Montage sur sol préparé



UWAGA: Zdjęcie poglądowe dla całej rodziny produktów.

Strona 3 z 3 info@elektriko.pl