

Banc solaire Sit & Surf© - marque Inframarks

*Caractéristiques visuelles:

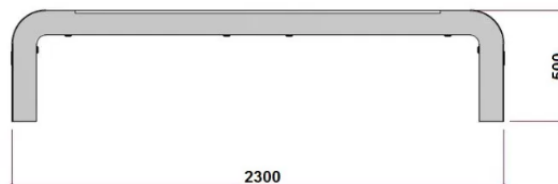
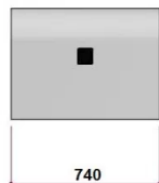
- S'asseoir au soleil, surfer ou recharger sur le banc Sit & Surf©
- Offre un siège, un accès internet et une possibilité de recharge dans les endroits éloignés des services publics
- Équipé de LED pour une meilleure visibilité dans l'obscurité
- Produit robuste, très innovant et à prix intéressant avec une garantie de 2 ans
- Disponible en couleur blanche, et toute autre couleur RAL

*Spécifications:

- Recharge sans fil de téléphones mobile et tablettes Android, Qi – iPhone 8, 8 plus et X et d'autres iPhone à l'aide de câble USB
- Internet sans fil via un puissant routeur 4G dans un rayon de 10 à 20m
- Prises USB résistantes au vandalisme et panneau solaire résistant aux impacts (IK10) selon la norme EN60529 et à l'insertion d'eau ou de poussière (IP55)
- Surface assise fraîche grâce aux ventilateurs intégrés
- Simple et peu coûteux un fois placé, car aucun coût de câblage, banc autonome

*Caractéristiques :

- Dimensions banc: L2236 x L657 x H503 mm
- Tôle d'acier de trois mm d'épaisseur, galvanisée à chaud et peinte



*Puissance :

- Énergie : Solaire
- Puissance de sortie: 150 W
- Tension de sortie: 80 V
- Production d'électricité: 2,3 A

*Batterie :

- Capacité: 44 Ah
- Tension: 12.6 V

*USB:

- Nombre de ports USB: 4 (2 x 2)
- Tension de charge: 5V
- Courant de charge: 2A

*Recharge sans fil Qi :

- Nombre de points de recharge: 2 pièces
- Tension de charge: 5V
- Courant de charge: 2A

*Internet

- Connexion Internet: routeur mobile 4G (prestations de services internet comprises possibles)
- Rayon d'action: 10-20 mètres autour du banc

*Refroidissement :

- Surface assise: refroidissement du panneau solaire grâce à des ventilateurs

*Éclairage :

- Type de LED: 5630SMD LED
- Couleurs disponibles: blanc
- Consommation: 1 W

