



MOBILIER URBAIN CONNECTÉ

SolmaBench

Banc solaire connecté
BS-03



FONCTIONNALITÉS

Utilisation

Le SolmaBench est un banc urbain photovoltaïque au design innovant et aux multiples fonctionnalités se fondant parfaitement dans le paysage d'une ville, dans un parc ou au bord du lac.

Propriétés



Chargement téléphone mobile



Connectivité WiFi



Capteurs d'environnements



Cloud-based dashboard

OPTIONS

Communication



Surfaces personnalisables

SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES

Dimensions

2 m x 0.8 m x 2.5 m (longueur x largeur x hauteur)

Modules photovoltaïques

Puissance totale: 90 à 120 W

Chargement USB

4 ports

Chargement sans-fil

Chargeur à induction

Capteurs

Température

Pression atmosphérique et humidité

Compteur gaz (CO, NO2, O3, SO2, N2S)

Particules (moniteur de particules, irritants respiratoires)

Bruit ambiant

Production et consommation d'énergie

Etat de la batterie

Matériel

Cadre en acier et assise en matériau composite «Resysta»