



BLOCQ SOLAR

Collection de mobilier d'assise de mmcité



Caractéristiques principales

- Les panneaux en bois sont fixés aux parois latérales en tôle d'acier découpée au laser au moyen de vis en acier inoxydable.
- La surface de la construction en acier est galvanisée et thermolaquée.
- Les surfaces d'assise sont constituées de verre de sécurité et de panneaux en bois massif en section rectangulaire.
- Puissance du panneau solaire : 150 Wp
- Capacité de la batterie : 112 Ah
- Charge de faible capacité : doubles prises USB pour charger les appareils mobiles.
- Chargement sans fil : module de rechargement des appareils mobiles compatibles avec la norme Qi.
- Le banc est ancré à la fondation en béton fournie par le client à l'aide de tiges filetées M8.

” *Ce joyau technologique préserve l'esthétique du mobilier urbain au design sophistiqué.*

Options

- Essences de bois :
 - Pin verni
 - Jatoba naturel ou huilé (sur demande avec certificat FSC)
 - Frêne thermique
- Sous-structure thermolaquée selon le nuancier RAL standard (mmcité)
- Connexion internet : LTE+Wifi avec chronomètre

Disponible en différentes variantes – découvrez un aperçu sur : <https://www.mmcite.com/fr/blocq-solar>



BLOCQ SOLAR

Exemples d'application et détail

