



EBLOCQ

Collection de mobilier d'assise de mmcité



Caractéristiques principales

- La construction en acier comprend six compartiments verrouillables avec des portes en aluminium pour l'équipement des vélos.
- Ces compartiments sont équipés de modules USB, de prises 230 V et d'un éclairage intérieur à LED.
- Un module USB externe supplémentaire est situé sur le côté du banc.
- La surface de la construction en acier est galvanisée et thermolaquée.
- La surface d'assise est constituée de lattes en bois massif qui sont fixées à la structure en acier par des vis inoxydables.
- Le banc est ancré à la fondation en béton fournie par le client à l'aide de tiges filetées M8.
- Les casiers sont disponibles avec serrure à cylindre ou à combinaison.

Options

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

Disponible en deux variantes – découvrez un aperçu sur : <https://www.mmcite.com/fr/eblocq>

” *La solution ingénieuse pour le stockage temporaire des équipements de vélo, avec possibilité de recharger la batterie de l'e-bike.*



EBLOCQ

Exemples d'application et déta

