

MOBYPOD Q



EN RÉSUMÉ : CONSIGNE INDIVIDUELLE SÉCURISÉE

- Module de 2 ou 5 consignes, extensible à l'infini
- Nature en ville : toiture végétalisée
- Design en bois et acier
- Utilisation simple et intuitive
- Système de fermeture muni d'un dispositif anti-pincement
- Verrouillage par clé, par contrôle digital d'accès ou par cadenas Catégorie Mobilier Urbain (pas un ERP)

CAPACITÉ

- Le casier vélo modèle Q peut contenir 2 ou 5 vélos.
 - Capacité extensible selon le besoin

DIMENSIONS

2 casiers: | 1.50 m x L 2.13 m x H 1.416 m
5 casiers: | 3.74 m x L 2.13 m x H 1.416 m

RÉSERVATION ET CONTRÔLE D'ACCÈS

Plusieurs options disponibles:

- Verrouillage par clés : charnières et serrures avec cylindres à profil européen en standard. Fourni : 3 clés pour chaque porte. Les portes sont indémontables au public.
- Contrôle d'accès digital (option sur demande pour la version 5 places): Alimentation photovoltaïque + 5 accès contrôlés + Réservation et gestion des espaces + Application Mobile.
- Cadenas: Le mobilier sera aussi muni d'un dispositif de sécurisation individuel permettant la fermeture de la porte par l'intermédiaire d'un cadenas et d'un antivol en U de section courante. Les emplacements dédiés au cadenas et à l'antivol ne peuvent pas être démontés et sont résistants à l'arrachement.

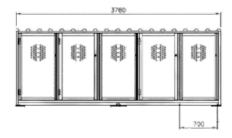
CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

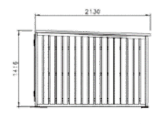
- Le casier se compose de parois frontales en tôle d'acier perforée et zinguée et de portes individuellement verrouillables.
- Contour bois possible.
- Toiture végétalisée : Tapis précultivé de sédums et de mousses assurant une couverture végétale immédiate ainsi qu'une protection
- Chaque consigne individuelle est équipé d'un rail pour guider les roues.
- Poignée de porte : 80 cm de hauteur

ÉQUIPEMENT

- Chaque emplacement bénéficie d'un rail ou système de guidage de la roue avant. Patère intérieure.
- Le mobilier est dissuasif pour le stationnement d'un deux roues motorisé à cause de ses rails au sol.

AMÉNAGEMENT INTÉRIEUR





OPTIONS DISPONIBLES

- Toiture légère : Tapis précultivé de sédums et de mousses assurant une couverture végétale immédiate, une mise en oeuvre rapide ainsi qu'une protection contre l'érosion de surface due au vent. Le support de culture est biodégradable.
- Plaque de drainge en PEHD 25 mm : évacuation rapide des excédents d'eau. Drainage efficace sur des longueurs d'écoulement importantes. Structure légère pour un débit de drainage élevé.
- Substrait ultra léger 30 L/m³: Support de culture de type extensif, ultra léger assurant une capacité de rétention d'eau très élevée pour un faible poids.
- Géotextile absorbant de protection : Protection de la membrane d'étanchéité et stockage d'eau.

TRAITEMENT DE SURFACE ET PEINTURE

Préparation de la surface : Nettoyeur haute pression pour enlever la saleté et la poussière.

Vaporisation d'un prime comme adhésif. Peinture de polyester thermoducissable cuite à 200°C insensible aux UV. Finition des portes nuance coloris RAL au choix. Proposition : RAL 9007.

INSTALLATION

- Réception Ex Works, puis livré et posé par camion grue.
- Pas de préparation de sol nécessaire (prévoir sol stable)
- Autonome en version photovoltaïque/ si connections utilisées : raccord par vos soins

ALIMENTATION

- Raccordement réseau
- Alimentation autonome via des dalles photovoltaïques Wattway posées au sol ou sur le toit

MAINTENANCE

Maintenance et exploitation par notre partenaire national VELOGIK. Matériau très résistant aux intempéries

AIDES FINANCIÈRES

Collectivités et opérateurs de transport : Bénéficiez de 60% d'aides financières via les certificats d'économie d'énergie

Entreprises : Jusqu'à 25% de réduction sur l'IS

LE SAVIEZ-VOUS?





NOS DIFFÉRENTES RÉALISATIONS:







CÉLIA DUCHEMIN

COMMERCIALE

01 84 25 55 06

ANTOINE JOOSTENS

COMMERCIAL

07 80 91 72 66

SAMUEL BRACKA BUSINESS DEVELOPER

samuel@nielsenconcept.com 07 80 90 65 50

CÉLINE SALMON

Co-FONDATRICE

NICOLAS SALMON

Co-fondateur





