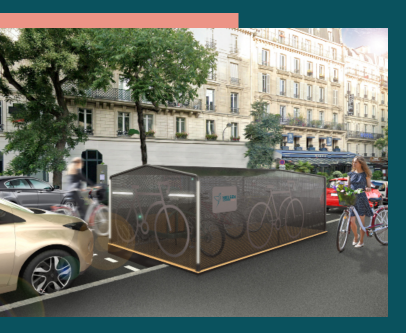


MOBYPOD MICRO



EN RÉSUMÉ : L'ABRI VÉLOS COMPACT ET CONNECTÉ

- Abri vélos abonnés 7 places + 1 vélo cargo libre-partage
- Diffuseur numérique sur les virus
- Connecté et autonome (gestion dynamique)
- Sécurisé par contrôle digital
- Architecture qualitative avec végétalisation
- Station de réparation et gonflage
- Prises de recharge
- Mesure de l'impact carbone : usages et conception

CAPACITÉ

• Abri vélos abonnés 7 places + 1 vélo cargo libre-partage

DIMENSIONS

• 2.50 x 4.60 m Le Mobilypod Micro = 1 place de parking voiture

RÉSERVATION ET CONTRÔLE D'ACCÈS

Application de gestion dynamique des places de parking qui permet de :

- Éviter les usages détournés
- Gérer les abonnements
- Comptabiliser les Kms parcourus + CO² évités

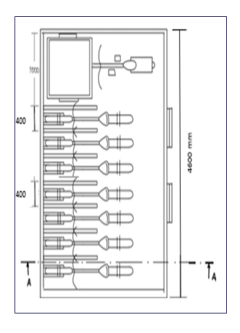
CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- Diffuseur numérique sur les virus
- Connecté
- Autonome
- Ultra sécurisé : contrôle digital
- Présente une architecture qualitative + végétalisation
- Portes coulissantes

SERVICES PROPOSÉS

- Vélo cargo en libre-partage
- Station de réparation et de gonflage
- Prises de recharge pour les vélos électriques

AMÉNAGEMENT INTÉRIEUR



CAS D'USAGE

Donneur d'ordre :

Fabienne est responsable mobilité douce au sein de la collectivité. Elle a souhaité installer un Mobilypod Micro pour mettre à disposition des usagers des places de parking sur un minimum de place. Grâce à l'application Nielsen Concept elle peut suivre la rotation des vélos et ainsi éviter les vélos «ventouse».

Usager:

Éric est résident du quartier. Il ne dispose pas de cave et gare régulièrement son vélo dans le Mobilypod Micro. Il gère son abonnement via l'application qui lui permet d'ouvrir le Mobilypod. Le week-end, il réserve parfois le vélo cargo mis à disposition en libre-partage.

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





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





