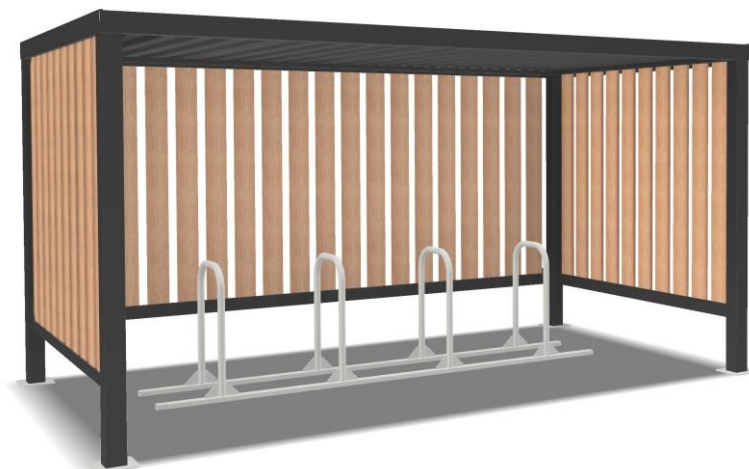


ABRI VÉLOS "Modèle GACILLY"



L'abri vélo "Modèle GACILLY" offre un service de sécurisation, simple d'installation et d'utilisation pour le stationnement des vélos des usagers. Il permet aussi de protéger les vélos des intempéries.

Design **soigné, robuste**, cet équipement est en acier galvanisé avec une finition thermolaquée (couleur au choix) ainsi qu'un habillage bois robinier.

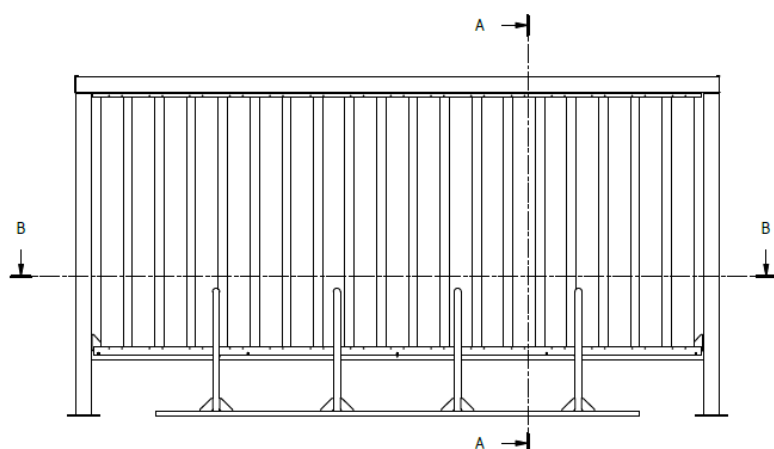
Cet abri de 2x4m est **personnalisable** au niveau de l'esthétique comme des dimensions, permettant ainsi de s'adapter à toutes les demandes et contraintes.

Ce modèle peut être livré avec un support 8 vélos acier galvanisé avec thermolaquage.

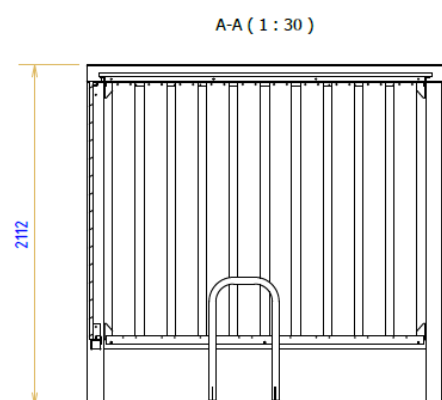
FICHE TECHNIQUE

DIMENSIONS L*I*h	Base : 3x2x2,45m (déclinable par multiple de 3 ou 4m en longueur)
Poids (kG)	400kG
CONSTRUCTION / STRUCTURE	Poteaux tube carré 100 x 100mm. Traverses basses en tube 60x60. Profilées de toit périphérique tôle pliée 2mm. Couverture bac acier 2 faces. Bardages planches bois clair voie 145x22mm. Supports vélos U inversé 8 vélos (optionnel) Finition galvanisé et thermolaqué.
DURABILITÉ	Résistance aux vents violents (jusqu'à 130 km/h) conditionnée par le choix de l'épaisseur des matériaux. Garantie antirouille pour la structure métallique : 10 ans Garantie de 2 ans pour les peintures, quincaillerie et visserie.
Prérequis	L'abri doit être installée sur une dalle béton ou enrobé conçue et réalisée par le maître d'ouvrage avec une déclivité faible pour l'évacuation des eaux de pluies.

Vue de face



Vue de côté



Vue de dessus

