

Abri vélos Modulo avec bardages en verre



Produit sélectionné

Référence
529193.GPRO

Couleur
Gris Procity

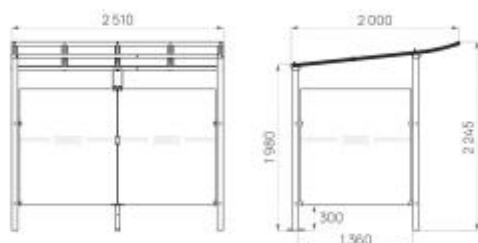
Dimension
Profondeur 3400 mm

Structure
Sans bardage

Structure autre
Scellement direct

Poids unitaire
260 Kg

Plan et dimensions générales (en mm)



Caractéristiques techniques générales

Deux longueurs	2510 ou 5020 mm
Dimensions	prof. 2000 ou 3400 mm x hauteur 2250 mm
Capacité de stationnement	jusqu'à 6 vélos pour un module de 2510 mm et 12 vélos pour un modèle de 5020 mm (en fonction du support ou de l'appui vélos choisi)
Structure	poteaux en tube acier 70 x 70 mm
Bardages	verre sécurisé épaisseur 5 mm
Toiture	profilés en aluminium anodisés, traverses en tube acier 40 x 40 mm et panneaux en polycarbonate alvéolaire épaisseur 10 mm traité anti-UV
Extension	module complémentaire, longueur 2510 mm
Finition	acier peint sur galva selon nos coloris
Coloris disponibles	RAL 3020, RAL 3004, RAL 5010, RAL 6005, RAL 8017, RAL 7044, RAL 9010, RAL 9005, Gris Procity®, Aspect Corten
Fixation	pose par scellement direct ou sur platines réglables en hauteur (80 mm). Plots béton de section carrée 400 x 400 mm, hauteur 400 mm et pléto béton de section carrée 350 x 350, hauteur 350 mm pour les poteaux support bardage
Options	Clastra grillagé pour plantes grimpantes, coupe-vent latéraux réf. 529679; bardages de fond et latéral; accroche motos réf. 209147 (uniquement pour les abris en scellement direct); supports et appuis vélos