

## Abri vélos et fumeurs XXL

Abri cycles avec voûte XXL

Départ usine **3 à 4 sem.**



### Points forts du produit

- Abri pour vélos naturellement surdimensionné et extensible
- Structure en acier et toiture en aluminium
- Fixation sur platines, pieds réglables en hauteur, chevilles à expansion fournies
- Dim. ext. Lxpxh : 5000 x 4160 x 3010 mm
- Au choix 9 coloris disponibles

### Description

Cet abri pour vélos est naturellement surdimensionné et extensible selon vos besoins pour vous procurer tout l'espace de protection qui vous sera utile. Cet abri offre un gros volume de stockage pour une protection extra large des cycles et des personnes.

La structure se compose de poteaux en acier de 80 x 80 mm.

La toiture est composée de traverses et de gouttières en aluminium acier 50 x 30 mm.

La voûte en polycarbonate alvéolaire d'une épaisseur de 6 mm, à un traitement anti-UV.

Fixation sur platines, pieds réglables en hauteur, chevilles à expansion fournies.

Cadre profilé en aluminium.

Vitrage en polycarbonate alvéolaire d'une épaisseur de 10 mm.

Traitement anti-UV.

Choix de coloris selon notre palette.

Options (ci-dessous).

- Extension Abri (sans bardages)
- Bardages latéral (1 côté)
- Bardages de fond (abri initial)
- Bardages de fond (abri complémentaire)

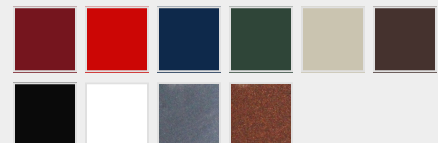
### Caractéristiques :

Référence	18.0326.01
Modèle	Initial sans bardages
Dim. ext. Lxpxh (mm)	5000 x 4160 x 3010
Poids	186

### Certifications

Garantie  
**5 ans**

### Coloris



### Accessoires disponibles pour Abri vélos et fumeurs XXL

Nom	Délai
Extension abri vélos et fumeurs XXL - Référence : 18.0326.02	3 à 4 sem.
Bardages abris XXL	Consultez nous
Cendrier cigarette	1 semaine

Voir en ligne Abri vélos et fumeurs XXL - Référence 18.0326.01

Retrouvez toutes nos gammes sur [www.axess-industries.com](http://www.axess-industries.com)

Autres photos du produit



Voir en ligne Abri vélos et fumeurs XXL - Référence 18.0326.01

Retrouvez toutes nos gammes sur [www.axess-industries.com](http://www.axess-industries.com)