

Abri cycles

ABRI BRINDISI

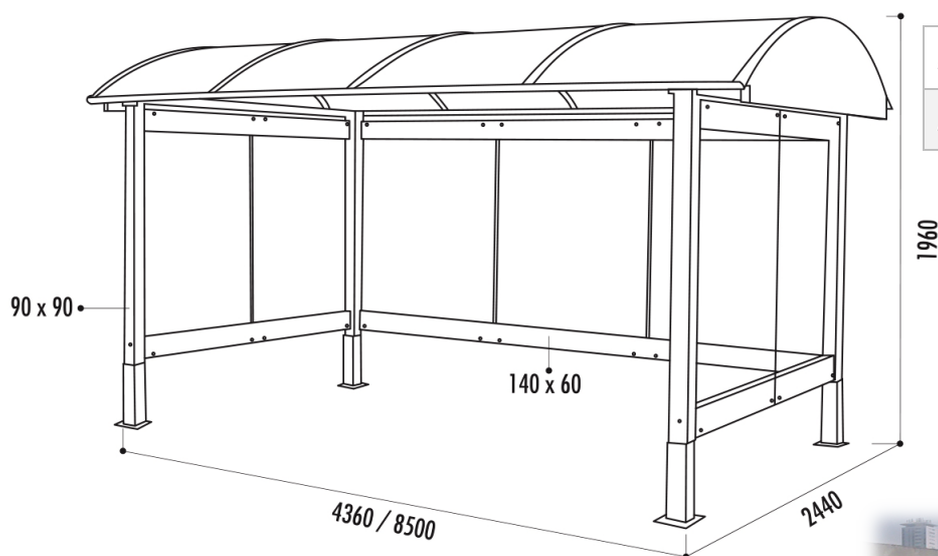
CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- > Modèle simple : 4,4 x 2,4 m (9 vélos ou 4 motos maxi)
- > Modèle double : 8,5 x 2,4 m (18 vélos ou 8 motos maxi)
- > Structure → poteaux et traverses en bois traité autoclave : 90 x 90 mm et 140 x 60 mm
- > Lisse de protection en tube acier : Ø 40 mm en fond
- > Pieds réglables en hauteur
- > Toit → couverture arrondie 2 faces en polycarbonate alvéolaire, traité anti-UV, pincées entre les arceaux
- > Habillage → fond et côtés en verre trempé clair « sécurit » : ép. 8 mm, fixé par vis poêlier, canon nylauto et joint poli industriel
- > Visserie anticorrosion

RECOMMANDATIONS DE POSE

- > Fixation par platines en base ou par scellement dans plots béton

SCHÉMA



RÉFÉRENCES

Abri simple	4,4 x 2,4 m	22640
Abri double	8,5 x 2,4 m	22660

FINITION - PEINTURE

- > Pin traité autoclave



IMPORTANT

Même si le bois est traité autoclave, des fissures peuvent apparaître ; le bois est un matériau vivant qui continue à évoluer même après traitement