



L'abri Vélo Jaspe



Descriptif

La structure de l'abri vélo Jaspe est en acier galvanisé thermolaqué pour garantir une très grande robustesse et une résistance de très longue durée aux agressions extérieures. Le thermolaquage est réalisé par application électrostatique de peinture poudre polyester, labellisée «Qualisteelcoat», cuite au four à 200°C.

Son toit, d'une profondeur de 2200mm, assure une parfaite protection des vélos, contre les intempéries.

Compte tenu de ses dimensions, sa face supérieure est fermée par 2 plaques en acier galvanisé d'épaisseur 15/10ème, se superposant en suivant la pente de 5% **assurant l'évacuation des eaux pluviales, vers l'arrière de l'abri par l'intermédiaire d'une crépine.** Celle-ci est protégée par un capuchon empêchant l'obstruction de la descente des eaux dans le poteau, qui pourrait être provoquée par des feuilles mortes ou tout autre corps étranger.

La largeur de ses retours étant augmentée, **un poteau supplémentaire vient parfaire sa résistance.**

L'abri 6 places – 3 arceaux

Il est équipé de 3 vitres de fond, 2 poteaux en fond (dont un prévu pour l'évacuation des eaux de pluie) et de 2 retours vitrés doublés séparés chacun par 1 poteau :

- 1 à l'extrême gauche, équipé de 2 vitres (680x870mm),
- 1 à l'extrême droite, équipé de 2 vitres (680x870mm).

L'abri 12 places – 6 arceaux

Il est équipé de 6 vitres de fond et de 6 poteaux (dont 3 en fond), 1 central et de deux retours vitrés doublés, séparés chacun par 1 poteau :

- 1 à l'extrême gauche, équipé de 2 vitres (680x870mm),
- 1 à l'extrême droite, équipé de 2 vitres (680x870mm).

