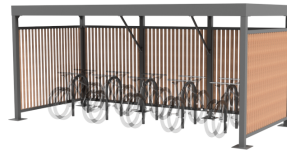




Référence : 134.23 & 144.22
Produit : Abris vélos - Flûnerie
Collection : Mobilité



Descriptif :

Référence 134.23

Abris vélos Flûnerie (jusqu'à 10 places)

- **Dimensions :**

5506 mm x 2400 x Ht.2515 mm

- **Ossature :**

Tube 100 x 100 mm (sauf les sous lisses)

Platines 300 x 300 mm, 4 perçages 14 mm

Ensemble mcano-soudé en acier apte à la galvanisation à chaud.

Galvanisation à chaud des produits finis (55 à 85 microns selon l'épaisseur des tubes). Thermolaquage, poudre thermodurcissable à base de résine polyester (minimum 60 microns).

Mise à la teinte : au choix du nuancier RAL ou RAL fine texture.

Couverture :

- Bac avec gouttière acier
- Cadré 4 côtés

Arrière et côtés, habillage bois :

90 lames en Douglas ou 90 Lames en MOABI ou 90 Lames en Pin traité classe IV

Référence 144.22

Abris vélos Flûnerie (jusqu'à 5 places)

Dimensions :

3960 mm x 2400 x Ht.2515 mm

Ossature :

- Tube 100 x 100 mm (sauf les sous lisses)
- Platines 300 x 300 mm, 4 perçages 14 mm

Ensemble mcano-soudé en acier apte à la galvanisation à chaud.

Galvanisation à chaud des produits finis (55 à 85 microns selon l'épaisseur des tubes). Thermolaquage, poudre thermodurcissable à base de résine polyester (minimum 60 microns).

Mise à la teinte : au choix du nuancier RAL ou RAL fine texture.

Couverture :

Bac avec gouttière acier

Cadré 4 côtés

Arrière et côtés, habillage bois :

78 lames en Douglas ou 78 Lames en MOABI ou 78 Lames en Pin traité classe IV



MOBILIER URBAIN

vétements, couleurs.

ACTUS ZA des Landelles Rue de la Longueraie 35 520 Melesse

actus-mobilier-urbain.fr

mcano-soudé en acier apte à la galvanisation à chaud.

à chaud des produits finis (55 à 85 microns selon l'épaisseur des tubes)

contact@actus-mobilier-urbain.fr 02 99 13 27 27

- Thermolaquage, poudre thermodurcissable à base de résine polyester (minimum 60 microns).
- Mise à la teinte : au choix du nuancier RAL ou RAL fine texture