



Modèle déposé

Cotes en mm

Description :

Appui vélo constitué d'un piétement en L en tôle d'acier d'épaisseur 12 mm découpée laser encadrant deux tubes d'acier 100 x 40 mm personnalisés avec un décor imprimé numériquement et protégé avec un vernis polyuréthane thermodurci.

Matériaux :

Tôle acier ép. 12 mm
Tube acier 100 x 40 mm
Poids : 10 Kg

Anticorrosion :

Galvanisation

Finition :

Structure :
Thermolaquage poudre polyester cuite au four
Choix parmi plus de 200 coloris (RAL ou texturés)
Décor :
Thermolaquage poudre polyester cuite au four
Impression
Vernis polyuréthane thermodurci

Fixation :

Scellement de 200 mm (standard)
Sur platine par 4 chevilles Ø 10 mm (option)

Normes :

Aciers NF A 35-501
Galvanisation NF EN ISO 1461
Laques NFT 36005 F1 6C
Résines polyester exemptes de TGIC

Options :

Décor standard (5 motifs au choix) ou décor personnalisé

