



Modèle déposé

Cotes en mm

### Description :

Appui vélo de forme évasée et inclinée constitué d'un cadre en tube d'acier de 40 x 27 mm cintré renforcé par deux barres horizontales en fer rond d'acier Ø 14 mm reliées par un écusson comportant un pictogramme de cycliste découpé au laser en partie centrale.

### Matériaux :

Tube acier 40 x 27 mm  
Fer rond acier Ø 14 mm  
Poids : 7 Kg

### Anticorrosion :

Galvanisation

### Finition :

Thermolaquage poudre polyester cuite au four  
Choix parmi plus de 200 coloris (RAL ou texturés)

### Fixation :

Scellement de 200 mm (standard)  
Sur platine par 2 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

