

## FICHE TECHNIQUE

# PARKING VÉLOS À ÉTAGE OPTIMA VENTURA



## PRÉSENTATION

L'Optima Ventura est un système de parking conçu pour un stationnement des vélos plus efficace. Ce porte-vélos est l'un des plus faciles à utiliser sur le marché ! Grâce à son mécanisme d'inclinaison avec ressort à gaz et sa structure légère, la manipulation du produit est très simple pour les utilisateurs !

La structure se compose d'un module de base (simple ou double face) qui peut être allongée à l'infini grâce à des modules complémentaires.

- Mécanisme d'inclinaison avec ressort à gaz
- Construction de support en acier du tube ; Tube de guidage 80x60x4mm
- Goulotte de roue inférieure en tôle d'acier emboutie. Les goulottes de roue supérieures sont en aluminium anodisé. Les goulottes en aluminium offrent une utilisation encore plus facile et confèrent un look plus haut de gamme au produit.
- Goulottes adaptées à différentes largeurs de pneus, max. 55 millimètres
- Galvanisé à chaud, NEN-EN-ISO 1461
- Poignées en plastique
- Hauteur requise : 2750mm minimum
- Traitement de surface : Galvanisé à chaud ou galvanisé à chaud et thermolaqué dans n'importe quelle couleur RAL

## AVANTAGES-CLÉS

- Qualité premium : goulottes en aluminium pour une meilleure utilisation et un design raffiné

