



/ V-Park 375 / 400

Laissez votre vélo derrière vous en toute sécurité

/ GÉNÉRAL

V-park is a simple and budget-friendly bicycle stand that uses a front fork clamp to prevent damage to the wheel. The clamps are fitted with rubber sleeves for extra protection. The bicycle stand also has an attachment feature. This way the bicycle is protected against damage and theft. In addition, V-park is available in single or double-sided version.



/ FEUILLE DE DONNÉES

Structure

- Arceau de roue en acier rond plissé (DxE=18x2mm)
- Support de fourche avant en acier rond plissé (D=14mm) avec manchon de protection en caoutchouc
- Anneau de raccordement en acier rond (D=10mm)
- Cadre en profil L (HxlxE=35x35x3mm)
- Construction soudée
- **Matériau**
- Acier

Versions

Distance entre les axes 375 mm

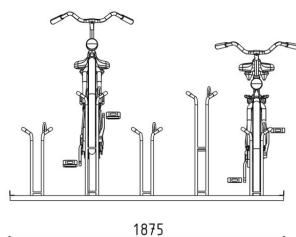
- Configuration unilatérale : 2 / 3 / 4 / 5 / 6 places de vélo
- Configuration bilatérale : 2+2 / 3+3 / 4+4 / 5+5 / 6+6 places de vélo

Distance entre les axes 400 mm

- Configuration unilatérale : 2 / 3 / 4 / 5 / 6 places de vélo
- Configuration bilatérale : 2+2 / 3+3 / 4+4 / 5+5 / 6+6 places de vélo

Options

- Borne de chargement Twincharge (pour une configuration unilatérale avec une distance de 400 mm entre les axes)
- Profil L pour un module supplémentaire de 40 mm



Dimensions

Unilatéral et bilatéral - distance entre les axes de 375 mm (épaisseur max. du pneu 56 mm)

- 2 / 2+2 places de vélo : LxlxH=750x400/429x779mm
- 3 / 3+3 places de vélo : LxlxH=1125x400/429x779mm
- 4 / 4+4 places de vélo : LxlxH=1500x400/429x779mm
- 5 / 5+5 places de vélo : LxlxH=1875x400/429x779mm
- 6 / 6+6 places de vélo : LxlxH=2250x400/429x779mm

Unilatéral et bilatéral - distance entre les axes 400 mm (épaisseur max. du pneu 56 mm)

- 2 / 2+2 places de vélo : LxlxH=800x400/429x779mm
- 3 / 3+3 places de vélo : LxlxH=1200x400/429x779mm
- 4 / 4+4 places de vélo : LxlxH=1600x400/429x779mm
- 5 / 5+5 places de vélo : LxlxH=2000x400/429x779mm
- 6 / 6+6 places de vélo : LxlxH=2400x400/429x779mm

Finition

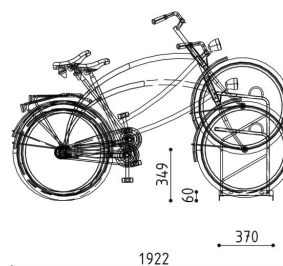
- Acier galvanisé

Dispositifs de raccordement

- Oui

Ancrage

- Platinas de sol
 - Avec des boulons filetés en bois et des chevilles en nylon sur 2 blocs de béton 30x30x40cm
 - Directement sur le pavage au moyen de boulons expansibles
 - Par ancrage chimique



/ INSPIRER



