

DRAWAG CAPSA

Le support à vélos éprouvé, de construction robuste, convient aux vélos normaux et aux VTT. Grâce à la grande surface de réception des roues avant, il offre aux vélos un maintien optimal et permet également de les attacher sans problème avec un antivol pour vélo usuel.

Avantages de CAPSA

- Le vélo est stable et le guide-roue empêche efficacement le vélo de rouler
- L'inclinaison de l'arceau principal empêche tout contact avec les parties peintes du vélo
- Les vélos peuvent être verrouillés avec un cadenas à câble ou un cadenas à étrier
- Convient à tous les types de roues avec une largeur de pneu jusqu'à environ 70 mm
- Disposition optimale haut/bas pour que les guidons ne se touchent pas
- Disposition simple ou double face possible
- Fixation au sol avec des rails de sol à visser qui ont une forme très facile à entretenir
- Structure de support en acier solidement soudé et galvanisé à chaud
- Le montage s'effectue sur des fondations en béton fournies par le client ou sur un sol solide et plat

Matériaux

Etrier principal: Tube rond ø 32 mm

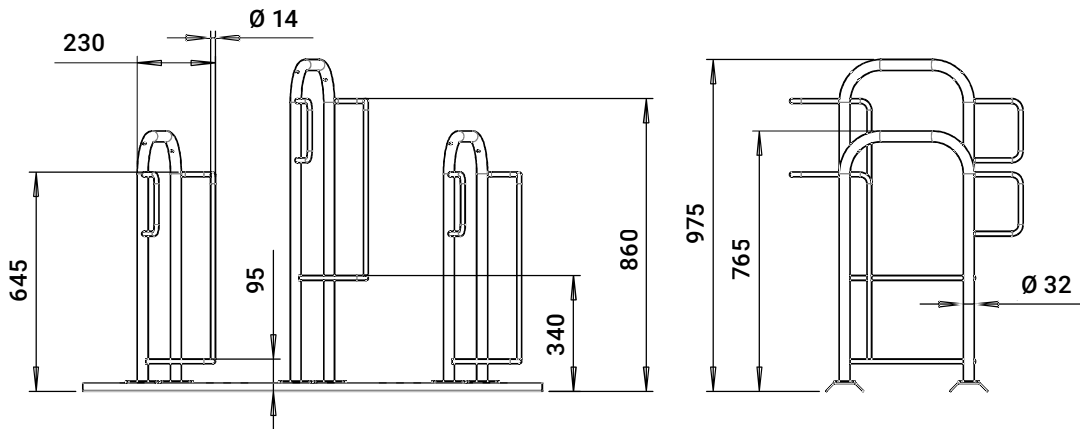
Réglages des roues: Acier rond ø 14 mm

Rails de sol: Trapézoïdaux à double pliage

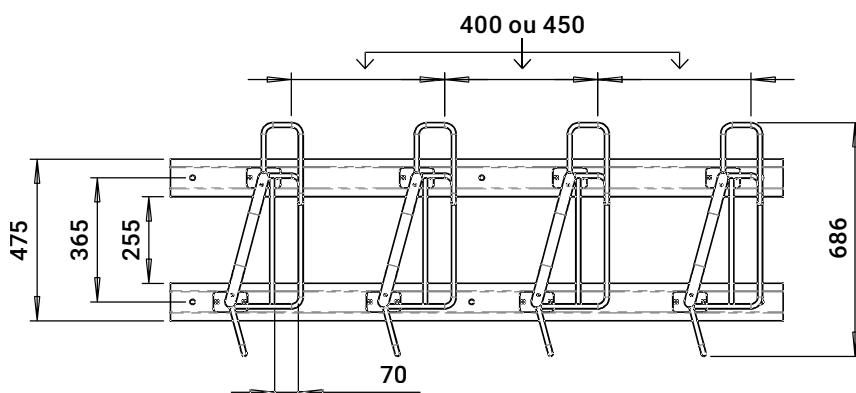
Options

- Distances intermédiaires au choix 400 ou 450 mm
- Exclusivement en position basse sans décalage en hauteur avec des distances intermédiaires de 800 ou 900 mm
- Extensible individuellement en fonction de l'espace disponible
- Revêtement par poudre dans la couleur de votre choix

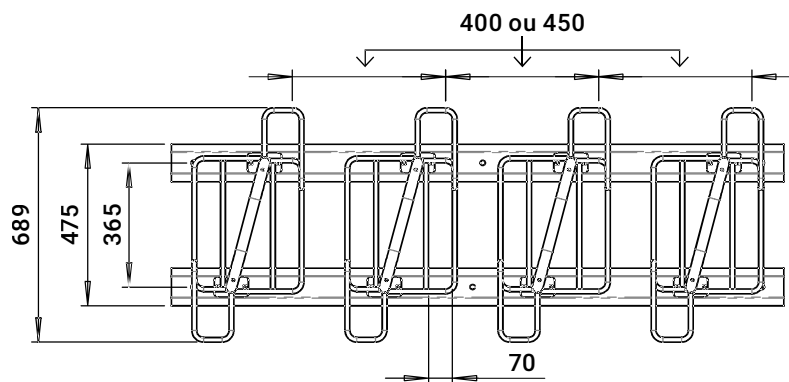
Dessins techniques



Vue de face et de côté construction en arceau d'un côté



Vue de dessus du support à vélos unilatéral avec 4 places de stationnement
(distances intermédiaires de 400 ou 450 mm au choix)



Vue de dessus du support à vélos double face avec 8 places de stationnement
(distances intermédiaires de 400 ou 450 mm au choix)