

VINCENT

PORTE-VÉLOS ARRIÈRE NOUVELLE GÉNÉRATION À ASSISTANCE

Un système simple et facile à mettre en œuvre qui permet de charger 5 vélos rapidement et sans effort.






PORTE-VELOS ARRIERE NOUVELLE GENERATION

Un système simple et facile à mettre en œuvre qui permet de charger 5 vélos rapidement et sans effort.

VINCENT



- » Répond aux exigences de la loi LOM
- » Permet de fixer un vélo en 20 secondes sans effort
- > *Très utile pour les modèles les plus lourds comme les vélos électriques*
- » Matériaux **recyclables à plus de 95 %** 
- » **Fabrication française**, conçu et assemblé dans la Drome (26) et 95 % des fournisseurs sont Rhônalpins ! 
- » Assistance mécanique ne nécessitant que **peu d'entretien**, aucun composant électrique ou pneumatique. 

CONCEPTION

- » Structure en aluminium et inox, finition peinture thermo laquée
- » Système d'assistance mécanique à compas à gaz **breveté**
- » Espacement confortable, conçu pour limiter les contacts entre vélos lors du chargement et déchargement
- » Poignées de préhension ergonomiques
- » Épaisseur totale sans vélo de 40 cm
- » Capacité de charge de 150kg - 30kg par emplacement
- » Rail d'ancrage adaptable sur une multitude de véhicule.



Posé dans nos ateliers ou livré assemblé et pré-réglé au type du véhicule

SÉCURITÉ & RÉGLEMENTATION



- » Rappel des feux et signalétiques réglementaires
- » Caméra de contrôle avec écran en cabine disponible en option
- » Consignes d'utilisation illustrées stickées sur le porte-vélo et explications en vidéo via QR code !

SCANNE MOI



Vidéos de démonstration et vidéo tutoriel.