



Pont élévateur pour motos, pompe é pied

avec pompe à pied, capacité de charge 500 kg

BIKE-LIFT SPORT 500 GATE



Numéro d'article SG-
500-
001

Bike-Lift®

Description

Pont élévateur électro-hydraulique robuste spécialement conçu pour les motos et les scooters. Le pont élévateur est équipé d'une porte rétractable pour faciliter le démontage de la roue arrière. La tôle de protection cannelée protège la surface de travail. La rampe d'accès se place automatiquement sous la plateforme lors de la montée et en sort lors de la descente.

Accessoires en option:

- Support de roue W
- Cric d'essieu MCL et support
- Plaque Quick Release
- Tapis de plate-forme



- Tapis en caoutchouc RM
- Supports en caoutchouc de différentes tailles
- Télécommande à câble pour lever et abaisser
- Télécommande infrarouge pour lever et abaisser

Contenu de la livraison :

- 1 pompe à pied pour lever et abaisser
- 1 rampe d'accès rétractable
- 1 barre de sécurité
- 2 tablettes pour outils (sur le côté)
- 1 tôle de protection cannelée prémontée
- Couleur : noir-rouge
- S'installe sans effort (à monter soi-même)

Spécifications techniques

capacité de charge	500 kg
hauteur max	1'300 mm
Hauteur min	190 mm
Cliquets d'arrêt de sécurité	8
Table (L x l)	2'100 x 750 mm
Tablettes latérales	2'200 x 920 mm
Porte de service	620 x 450 mm
Ramp	700x 500 mm
Alimentation électrique	230 V / 50 Hz
Poids	250 kg

Spécifications



Domaine d'application

- Garages d'entreprises
- Garages
- Maisons de pneus
- Chaînes de pneus
- Centres d'examen