

LEVAGE DES VÉLOS ET VÉLOS ÉLECTRIQUES BICYCLE AND E-BICYCLE LIFTS





LEV 50 P - ÉLÉVATEUR VÉLO PNEUMATIQUE **LEV 50 P - PNEUMATIC BICYCLE LIFT**

adapté au levage des vélos électriques jusqu'à 50 kg. Conforme EN 1493 + EN 2006/42.

- ► Conception robuste pour usage professionnel

- ► Montee rapide
 ► Commande de verrouillage
 ► Sécurité mécanique automatique
 ► Prise d'air pour alimenter les outils à air comprimé
 ► Commande par boîtier surélevé
 ► Butée possible si hauteur sous plafond < 2,5 m
 ► Fixation au sol à l'aide de chevilles (inclues)





CONSOMMABLES / CONSUMABLES



OPTION: EMBASE / SUBPLATE

Ajustable sur sols inégaux. Peut être fixée au sol.





OPTION: POTENCE / ARMS

Potence pour la suspension de pièces. Crochets acier à protection plastique.

Arms to hang up spare parts. Plastic-covered steel hooks

Ref 700310

OPTION: PÉDALIER / PEDALBOARD

Pédalier de commande au sol repositionnable Remplace le boîtier de commande surélevé. Permet de garder les deux mains libres.

Repositionable pedalboard.
Replaces the overhead control panels
Keeps both hands free.

Ref. 700313



OPTION: KIT MOBILITÉ / WHEEL KIT

Jeu de rouleaux pour rendre l'élévateur mobile. À fixer sur l'option embase (Ref. 700315).

Set of rollers to make the lift mobile. To secure on the subplate accessory (Ref. 700315).





OPTIONS

SUPPORT GUIDON À BRAS ARTICULÉ ARTICULATED HANDLEBAR HOLDER

Bras articulé pour suspendre un guidon, une fourche...

Articulated arm to hold a handlebar, a fork...

Ref 700312

PÉDALIER DE COMMANDE PEDALBOARD

Pédalier de commande au sol repositionnable. Remplace le boîtier de commande surélevé. Permet de garder les deux mains libres.

Repositionable pedalboard. Replaces the overhead control panels. Keeps both hands free.

Ref 700313

SUPPORT OUTILS À FIXATION MAGNÉTIQUE MAGNETIC TOOL HOLDER

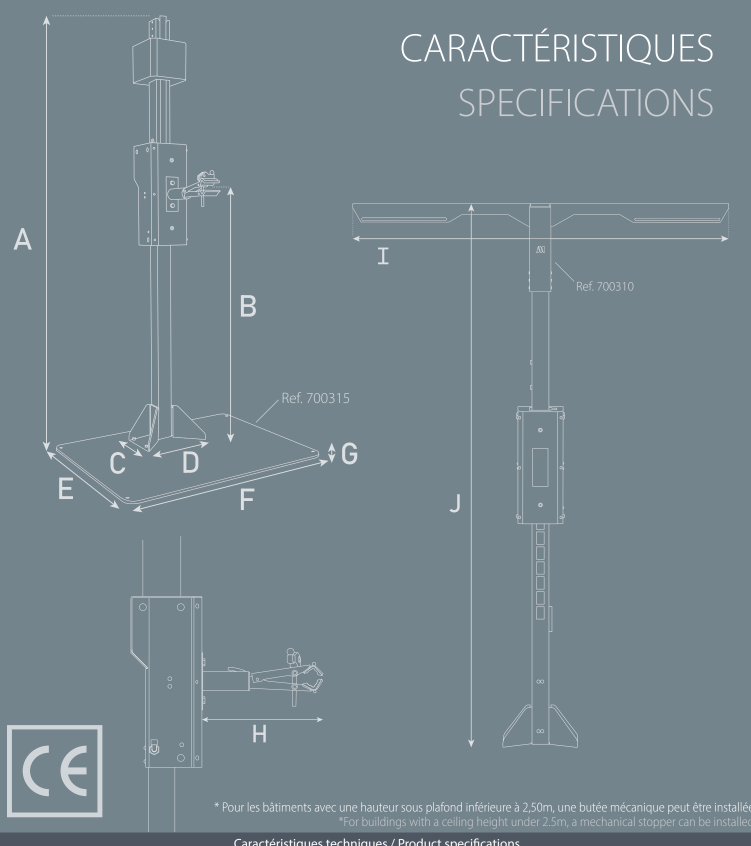
Rangement ajustable sur les surfaces métalliques (Élévateurs, servantes, mobilier...). Capacité : 2 kg

Dimensions (LxWxH): 95x160x15 mm

Tool storage tray for metallic surfaces (Lift, trolleys, furniture...).

Canacity · 2 kg

Dimensions (LxWxH): 95x160x15 mm



| Modèle / Model | Ref. | Ref. | A min. | A max. | B min. | B max. | C | Dimensions (mm) | EV 50 P | 700300 | + Pédalier | +700313 | + 700313 | | 1900 | 2450* | 500 | 1900 | | 1900 | 300 | 740 | 940 | 10 | 330 | 1500 | 2200 | 42 kg | Poids (sans options) | Alim. / Pwr. supply | Alim. / Pwr. supply | Alim. / Pwr. supply | 35 kg | Air - 8 bar | 42 kg | Air - 8 bar | 42 kg | Air - 8 bar | 42 kg | Air - 8 bar | Air - 8 bar

À PROPOS DE NOUS ABOUT US

Établie en France en 1958, notre entreprise est spécialisée dans le développement, la fabrication et la distribution d'équipements d'atelier professionnels.

Basés à Cholet (49) avec des clients dans le monde entier, nous travaillons en partenariat avec de grandes marques internationales telles que HARLEY-DAVIDSON, BMW, KTM, YAMAHA, HONDA, HUSQVARNA, TRIUMPH, KAWASAKI ...

Established in 1958, MAROLO specializes in the design and manufacture of professional workshop equipment, from vehicle lifts to furniture.

From our headquarters in Cholet, France, we work in partnership with premium brands all over the world such as HARLEY-DAVIDSON, BMW, KTM, YAMAHA, HONDA, HUSQVARNA, TRIUMPH, KAWASAKI ...

CONTACT

Parc d'activités du Cormier - B.P. 20753 49307 CHOLET cedex - FRANCE

+33 (0)2 41 29 29 29

contact@marolotest.com
WWW. MAROLOTEST.COM



