

## MMS - Support moto roues avant et arrière.

- Support stable pour les réparations de motos
- Support avec fixations universelles
- Levage facile des roues avant et arrière

Modèle	MMS-V 100	MMS-H 200
Code article	620 1510 	620 1511 
<b>Spécifications techniques</b>		
Capacité de charge	100 kg	200 kg
Hauteur min.	200 mm	255 mm
Hauteur Max.	270 mm	335 mm
Dimensions (L x l x h)	640 x 460 x 320 mm	675 x 550 x 345 mm
Poids net (brut)	2.85 kg (6 kg)	4.85 kg (8 kg)



Fig. : MMS-V 100  
• Pour roue avant

Fig. : MMS-H 200  
• Pour roue arrière

## MH 680 - Lève moto/quad ultra-compact.

- Idéal pour l'entretien des motos et quads
- Excellente stabilité et capacité de charge jusqu'à 680 kg, même avec des dimensions compactes
- Parfaitement adapté aux petits ateliers
- Les sangles de sécurité fournies garantissent un travail en toute sécurité
- Equipé de 4 roues dont 2 pivotantes avec freins
- Facile à utiliser grâce à la pédale de commande
- Se place sous le châssis du quad ou sous le cadre de la moto

Modèle	MH 680
Code article	620 1500 
<b>Spécifications techniques</b>	
Capacité de charge	680 kg
Hauteur min.	140 mm
Hauteur max.	410 mm
Dimensions (L x l x h)	864 x 396 x 315 mm
Poids net (brut)	35 kg (52 kg)



Fig. : MH 680

## MHB 455 et 680 - Plateformes élévatrices ultra-compactes pour motos.

- Parfaitement stable pour l'entretien de motos
- Compacte, idéalement adaptée aux petits ateliers
- Avec base large et rampe d'accès amovible pour faciliter la mise en place de la moto
- Idéal pour les réparations de mobylettes, scooters et motos

### MHB 455 :

- Capacité de levage 450 kg

### MHB 680 :

- Capacité de levage 680 kg, **modèle électropneumatique** (nécessite un compresseur), extensions latérales de table (permet d'accueillir un quad) de série

Un débit de 100 l/min. est nécessaire pour le fonctionnement du MHB 680

Info & video



Fig. : MHB 455



Fig. : MHB 680

Accessoires de série pour modèle MHB 680  
• Extensions latérales (idéal pour les quads)

Modèle	MHB 455	MHB 680
Code article	620 1505 	620 1506 
<b>Spécifications techniques</b>		
Capacité de charge	450 kg	680 kg
Hauteur min.	175 mm	185 mm
Hauteur max.	750 mm	825 mm
Étau de serrage du pneu (capacité)	35 à 180 mm	35 à 185 mm
Dimensions plateforme	2200 x 680 mm	1995 x 710 mm
Dimensions rampe d'accès	650 x 680 mm	550 x 710 mm
Consommation d'air	-	100 l/min.
Pression de travail	-	7 - 8.5 bars
Dimensions extensions latérales	-	1995 x 254 mm
Poids net (brut)	127 kg (155 kg)	239 kg (260 kg)

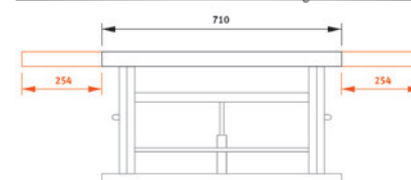
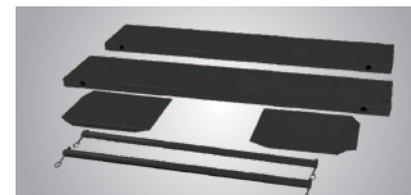


Fig. : schéma dimensions MHB 680 avec extensions