

### Série UB - Paire de chandelles, capacité 3 à 6 t.

- Verrouillage de sécurité pour le travail sous le véhicule
- Construction robuste avec support en V
- 4 pieds ajustés pour une parfaite répartition de charge
- 10 positions de réglage pour UB 3000
- 13 positions de réglage pour UB 6000
- Vendues par paire

Chandelles livrées par paire



Fig. : Série UB

### UBK 3000 - Paire de chandelles pliables, capacité 3 t.

- Verrouillage de sécurité pour le travail sous le véhicule
- 3 pieds pliables pour une parfaite répartition au sol
- 4 positions réglables, verrouillables par goupille
- Vendues par paire

Chandelles livrées par paire



Fig. : Série UBK 3000

Modèle	UB 3000	UB 6000
Code article (la paire)	620 1300	620 1301
<b>Spécifications techniques</b>		
Capacité de charge	3 t / chandelle	6 t / chandelle
Hauteur min./max.	276/420 mm	388/580 mm
Positions de verrouillage	10 positions	13 positions
Dimensions (L x l)	225 x 205 mm	310 x 265 mm
Poids net (brut)	6.4 kg (11 kg) la paire	13.6 kg (16 kg) la paire

Modèle	UBK 3000
Code article (la paire)	620 1305
<b>Spécifications techniques</b>	
Capacité de charge	3 t / chandelle
Hauteur min./max.	285/400 mm
Positions de verrouillage	4 positions
Dimensions (L x l)	240 x 240 mm
Poids net (brut)	4 kg (8 kg) la paire

### Série RWHA - Crics de levage en aluminium. Poids léger. Modèles idéals pour les véhicules à châssis bas.

- Extra plat, conçu spécifiquement pour les véhicules à suspension abaissée
- Commande de vanne via la tige intérieure et descente par rotation du levier
- Abaissement lent et sûr
- Levier équipé d'une enveloppe de protection évitant les griffes sur la carrosserie
- Deux poignées latérales de transport
- Double piston limitant les actions nécessaires pour atteindre la hauteur maximale
- Construction en aluminium robuste et légère avec roues de charge parfaitement stables
- Large selle en caoutchouc pour une parfaite stabilité du véhicule



Nouveau



• Conçu pour des châssis bas



• La semelle en caoutchouc sur la selle et l'enveloppe du levier de pompe protègent le châssis du véhicule

Modèle	RWHA 1502	RWHA 2501
Code article	620 1135	620 1136
<b>Spécifications techniques</b>		
Capacité de charge	1.5 t	2.5 t
Course de levage	260 mm	395 mm
Hauteur min.	90 mm	90 mm
Hauteur max.	350 mm	485 mm
Largeur intérieure / extérieure	145 / 240 mm	280 / 300 mm
Longueur max.	1440 mm mm	1810 mm
Dimensions (L x l x h)	500 x 240 x 132 mm	660 x 300 x 162 mm
Poids net (brut)	14 kg (17 kg)	27 kg (34 kg)



Fig. : Traverse QRW 2-940

Accessoire	Code Art.
Traverse QRW 2-940	620 1139