

Crics hydrauliques

- Système hydraulique protégé des surcharges grâce au clapet de surpression
- Grande embase pour plus de stabilité
- Levier en 2 parties



Force	t	2	3	5	8	12
Plage de levée sur tête	mm	158 – 298	168 – 318	195 – 380	200 – 385	215 – 400
Plage de levée sur patte	mm	158 – 248	168 – 268	195 – 330	200 – 335	215 – 350
Levée	mm	90	100	125	125	125
Poids	kg	2.2	2.3	3.3	5	6.7
	Ref.	526 918 3H	526 919 3H	526 920 3H	526 921 3H	526 922 3H
	H.T.	35.90	42.90	48.90	63.90	99.90



EUROKRAFT

by KAISER+KRAFT

basic



Crics GREY

- Construction robuste en acier pour diverses applications
- Système hydraulique protégé par clapet de surcharge
- Clapet de décharge à réglage précis

Force: 4 t. Plage de levée sur tête: 65 – 406 mm.
Levée: 341 mm. Poids: 35 kg.

► Réf. 530 334 3H H.T. 429.-

Force: 7 t. Plage de levée sur tête: 65 – 420 mm.
Levée: 355 mm. Poids: 53 kg.

► Réf. 530 335 3H H.T. 565.-

Crics

- Levage sur tête ou sur patte
- Tête de levage réglable en hauteur par colonne à vis jusqu'à max. 80 mm
- Levier amovible

Force: 10 t. Plage de levée sur tête: 380 – 610 mm. Plage de levée sur patte: 30 – 195 mm. Levée: 160 mm. Force sur tête: 10 t. Force sur patte: 6 t. Poids: 23 kg.

► Réf. 604 936 3H H.T. 519.-

Crics hydrauliques

- Utilisation possible à la verticale et à l'horizontale, corps pivotant de 360°
- Système hydraulique sans entretien avec clapet de surpression
- Soupape de descente avec retour automatique en position initiale et levier amovible

Garde au sol: 26 mm.

Force: 5 t. Plage de levée sur tête: 368 – 573 mm. Plage de levée sur patte: 25 – 230 mm. Levée: 205 mm. Poids: 25 kg.

► Réf. 116 585 3H H.T. 415.-

Force: 10 t. Plage de levée sur tête: 420 – 650 mm. Plage de levée sur patte: 30 – 260 mm. Levée: 230 mm. Poids: 35 kg.

► Réf. 116 586 3H H.T. 469.-

