

Série HSWH TOP - Crics bouteille

- Équipé d'une semelle anti-basculement
- Levier de pompe rotatif pouvant être utilisé dans n'importe quelle position
- Robuste grâce à la paroi renforcée
- Cordons de soudure et fixation de qualité
- La vis de prolongation garantit une hauteur de levage supplémentaire
- Pistons et vis de réglage en chrome durci
- La protection d'arrêt empêche le blocage du tampon
- Vannes de sécurité contre la surcharge du vérin et le dérèglement involontaire



- Levier télescopique rétractable 2 fois



A partir de HSWH 20 TOP

- Poignée de transport rotative



- Les crics peuvent aussi être utilisés à l'horizontale avec le levier vers le bas



- Levier à pompe rotatif qui peut être utilisé dans n'importe quelle position

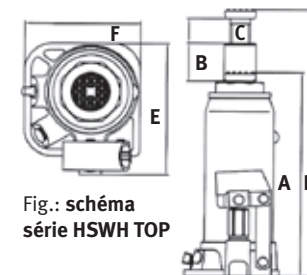


Fig.: schéma série HSWH TOP



Fig.: HSWH 5 TOP



Fig.: HSWH 10 TOP



Fig.: HSWH 15 TOP



Fig.: HSWH 20 TOP



Fig.: HSWH 30 TOP

Matériel fourni :

- Poignée de transport (modèles HSWH 20 TOP et HSWH 30 TOP)
- Levier de pompe

Modèle	HSWH 5 TOP	HSWH 10 TOP	HSWH 15 TOP	HSWH 20 TOP	HSWH 30 TOP
Code article	621 1005 4	621 1010 4	621 1015 4	621 1020 4	621 1030 4
Spécifications techniques					
Capacité de charge	5 t	10 t	15 t	20 t	30 t
Hauteur min. (A)	212 mm	219 mm	228 mm	234 mm	242 mm
Hauteur max. (D)	437 mm	444 mm	453 mm	459 mm	467 mm
Course du vérin (B)	150 mm	150 mm	150 mm	150 mm	150 mm
Course ajustable (C)	75 mm	75 mm	75 mm	75 mm	75 mm
Dimensions semelle (F x E)	75 x 125 mm	90 x 144 mm	110 x 164 mm	120 x 172 mm	144 x 196 mm
Poids net (brut)	4.5 kg (8 kg)	6.4 kg (10 kg)	8.8 kg (13 kg)	10.6 kg (15 kg)	15.5 kg (20 kg)