



CRIC BOUTEILLE UNIVERSEL JH

De construction robuste, les crics universels Yale® JH sont adaptés pour soulever ou abaisser des charges pouvant aller jusqu'à 50 tonnes. Ces crics ne sont en revanche pas conçus pour fonctionner à l'horizontale. À noter : la valve de décharge, dotée d'une grande précision, est facilement manœuvrable au moyen du levier.

Modèle	CMU	Course	Vis d'extension	Hauteur piston rentré	Dimension de la base	Pompe	Poids
	t	mm	mm	mm	mm		kg
JH-2 B	2	115	50	181	90x95	1 étage	2,70
JH-4 B	4	126	60	205	115x110	1 étage	3,70
JH-6 B	6	130	75	219	115x110	1 étage	4,70
JH-8 B	8	152	70	225	120x120	1 étage	5,70
JH-12 B	12	153	80	240	140x130	1 étage	8
JH-20 B	20	153	80	240	160x155	1 étage	11
JH-30	30	180	-	280	210x180	1 étage	22
JH-50-2	50	178	-	305	255x190	2 étages	53



REF : 63020



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- **Capacité** : 2t à 50t
- **Course** : 115mm à 180mm
- **Hauteur rentrée** : 181mm à 305mm
- **Certificat** : Conformité CE
- **Réglementation** : Directive Machines 2006/42/CE