



Universalheber Modell JH

Tragfähigkeit 2 - 50 t

Hydraulische Universalheber finden Sie in fast allen Werkstätten, wo Lasten gehoben bzw. abgesenkt werden. Als klassischer Wagenheber wird er überall eingesetzt. Durch die zusätzlich herausschraubbare Spindel entfällt in der Regel der Leerhub bzw. ein zusätzliches Unterbauen.

Ausstattung und Verarbeitung

- Robuste, langlebige Konstruktion.
- Druckbegrenzungsventil
- Feinfühliges Ablassventil mit Kugelsitz.
- Zusätzlicher Spindelhub (bis 20t).
- Geriffelte Druckstücke.
- Große Grundfläche gewährleistet gute Standsicherheit.
- Modell JH-50-2 mit zweistufigem Fördervolumen.
- Einschliesslich Pumpenhebel.



JH-50-2

Technische Daten Modell JH

Modell	EAN-Nr. 4025092*	Tragfähigkeit t	Hub mm	Zusätzlicher Spindelhub mm	Bauhöhe eingefahren mm	Grundplatte mm	Pumpe	Gewicht kg
JH-2 B	*162722	2	115	50	181	90x95	1-stufig	2,7
JH-4 B	*162739	4	126	60	205	115x110	1-stufig	3,7
JH-6 B	*162746	6	130	75	219	115x110	1-stufig	4,7
JH-8 B	*162753	8	152	70	225	120x120	1-stufig	5,7
JH-12 B	*162760	12	153	80	240	140x130	1-stufig	8,0
JH-20 B	*162777	20	153	80	240	160x155	1-stufig	11,0
JH-30	*154352	30	180	-	280	210x180	1-stufig	22,0
JH-50-2	*154376	50	178	-	305	255x190	2-stufig	53,0