



Hydraulischer Rangierheber Modell HRH P PROLINE

Zum einseitigen Anheben von Fahrzeugen (die gehobene Last muss mechanisch mit z. B. Unterstellböcken abgesichert werden) sowie zum Anheben von Fahrzeugen mit geringer Bodenfreiheit.

Ausstattung und Verarbeitung

- Schnellhub-Funktion serienmäßig
- Steuern, Heben und Senken über die Deichsel
- Integriertes Überdruckventil für längere Lebensdauer des Gerätes.



Technische Daten Modell HRH P PROLINE

Modell	EAN-Nr. 4050939***	Schnellhub	Tragfähigkeit kg	Höhe min. mm	Höhe max. mm	Abmessungen max. L x B x H mm	Gewicht kg
HRH P 1,5 H ¹	***018429	X	1.500	98	800	1.095 x 440 x 169	48
HRH P 2,0	***018047	X	2.000	80	500	730 x 340 x 160	36
HRH P 2,0 L ²	***018252	X	2.000	90	500	950 x 340 x 126	41
HRH P 3,0 H ¹	***017088	X	3.000	130	860	1.620 x 460 x 210	88
HRH P 4,0	***018542	X	4.000	145	560	1.270 x 465 x 200	70
HRH P 6,0	***017125	X	6.000	155	570	1.395 x 470 x 210	90
HRH P 8,0 H ¹	***012809	X	8.000	180	960	1.830 x 475 x 350	160
HRH P 10,0	***017248	X	10.000	170	670	1.700 x 470 x 280	136
HRH P 15,0	***017408	X	15.000	200	600	1.790 x 475 x 325	162

H¹ = Hochheber L² = lang

Hydraulischer Rangierheber Modell HRH S SILVERLINE

Zum einseitigen Anheben von Fahrzeugen (die gehobene Last muss mechanisch mit z. B. Unterstellböcken abgesichert werden).

Ausstattung und Verarbeitung

- Schnellhub-Funktion serienmäßig
Integriertes Überdruckventil für längere Lebensdauer des Gerätes.
- Ausführung L - Pumphebel arretierbar.



Technische Daten Modell HRH S SILVERLINE

Modell	EAN-Nr. 4025092* 4050939***	Schnellhub	Tragfähigkeit kg	Höhe min. mm	Höhe max. mm	Abmessungen max. L x B x H mm	Gewicht kg
HRH S 2,0 L ²	***017804	X	2.000	140	800	1.350 x 430 x 190	75
HRH S 3,0 L ²	*985482	X	3.000	125	605	1.310 x 320 x 185	70
HRH S 5,0 L ²	*985499	X	5.000	145	560	1.420 x 350 x 198	95

L² = lang