

Hydraulischer Werkstattkran Modell HWK KL S SILVERLINE

Tragfähigkeit 500 und 1.000 kg

Zum Ein- und Ausbau von Motoren und zum Be- und Entladen von Paletten.

Ausstattung und Verarbeitung

- Serienmäßig mit drehbarer Hydraulik und feinfühligem Ablassventil.
- Mit Klapp-Vorrichtung zum platzsparenden Verstauen des Gerätes.
- Fahrgestell-Varianten: v-förmig oder parallel.
- Mit Schnellgang.



Technische Daten Modell HWK KL S SILVERLINE

Modell	HWK KLS 0,5	HWK KLS 0,5	HWK KLS 1,0	HWK KLS 1,0
EAN-Nr. 4050939***	***018313	***018276	***018412	***018405
Fahrgestell-Form	II parallel	V-förmig	II parallel	V-förmig
Tragfähigkeit bei Kranarmlänge A1, kg/mm	500/1.130	500/1.130	1.000/1.130	1.000/1.130
Tragfähigkeit bei Kranarmlänge A2, kg/mm	400/1.230	400/1.230	800/1.230	800/1.230
Tragfähigkeit bei Kranarmlänge A3, kg/mm	350/1.330	350/1.330	700/1.330	700/1.330
Tragfähigkeit bei Kranarmlänge A4, kg/mm	250/1.430	250/1.430	500/1.430	500/1.430
Hakenhöhe max. äußerste Position B, mm	2.200	2.200	2.200	2.200
Hakenhöhe max. innerste Position C, mm	2.080	2.080	2.080	2.080
Hakenhöhe min. äußerste Position E, mm	770	770	770	770
Hakenhöhe min. innerste Position D, mm	940	940	940	940
Hub je Pumpbewegung mit/ohne Last, mm	20/80	20/80	20/80	20/80
Betriebsdruck, bar	150	150	290	290
Handkraft bei Nennlast, daN	16	16	32	32
Durchfahrhöhe G, mm	1.680	1.680	1.680	1.680
Unterfahrhöhe M, mm	160	160	160	160
Fahrgestelllänge gesamt H, mm	1.820	1.820	1.820	1.820
Fahrgestellbreite innen/außen I/J, mm	850/990	850/990	850/990	850/990
Gewicht, kg	138	132	156	150

