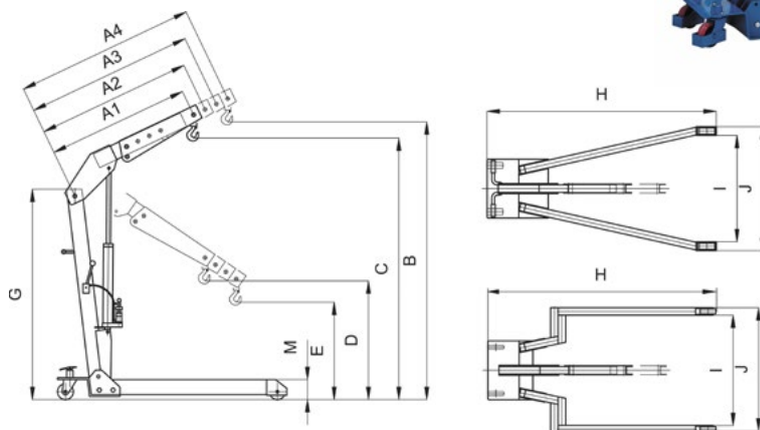


## Hydraulischer Werkstattkran

- ▶ Zum Ein- und Ausbau von Motoren
- ▶ Zum Be- und Entladen von Paletten
- ▶ Serienmäßig mit drehbarer Hydraulik und feinfühligem Ablassventil
- ▶ Mit Klappvorrichtung zum platzsparenden Verstauen des Gerätes
- ▶ Fahrgestell-Varianten: v-förmig oder parallel
- ▶ Mit Schnellgang



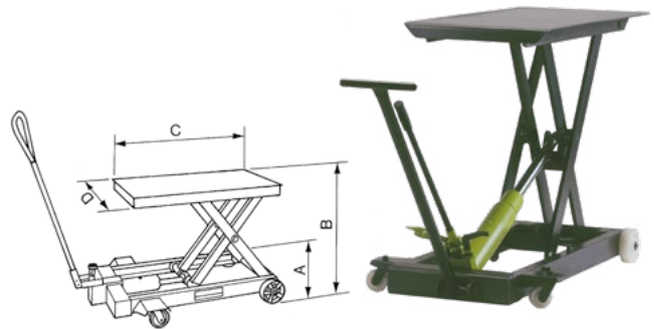
Typ	HWK KLS 0,5	HWK KLS 0,5	HWK KLS 1,0	HWK KLS 1,0
Fahrgestell-Form	II	V	II	V
Tragfähigkeit bei Kranarmlänge A1, kg/mm	500/1.130	500/1.130	1.000/1.130	1.000/1.130
Tragfähigkeit bei Kranarmlänge A2, kg/mm	400/1.230	400/1.230	800/1.230	800/1.230
Tragfähigkeit bei Kranarmlänge A3, kg/mm	350/1.330	350/1.330	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 C, mm	2.200	2.200	2.200	2.200
Hakenhöhe max. innerste Position B, 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
Fahrgestell-Länge gesamt H, mm	1.820	1.820	1.820	1.820
Fahrgestellbreite innen/außen I/J, mm	990/850	990/850	990/850	990/850
Gewicht, kg	138	132	156	150

Die Mobilkrane unterliegen der Unfallverhütungs-Vorschrift DGUV Vorschrift 52 und der BetrSichV. und müssen mindestens einmal jährlich durch einen Sachkundigen überprüft werden.

Nutzen Sie unseren Prüf- und Reparaturservice!

## Scherenhubtisch

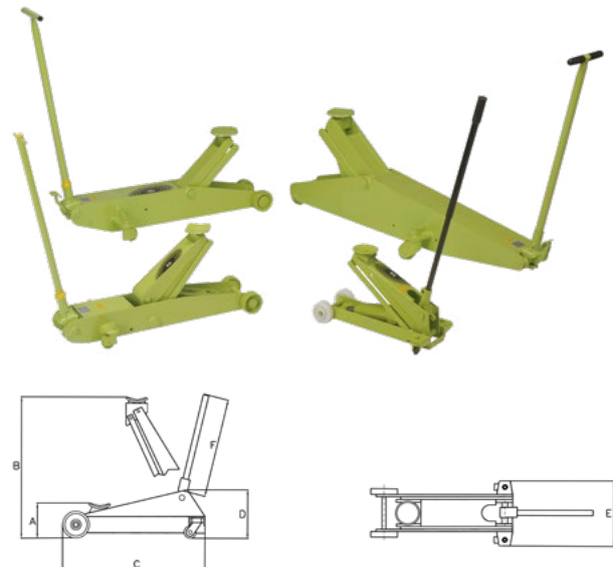
- ▶ Fahrbar
- ▶ 2 Lenkrollen
- ▶ Tragfähigkeit 1,5t
- ▶ Leichte Handhabung
- ▶ Auf Wunsch mit doppelwirkendem Zylinder, elektrischer oder luftbetriebener Pumpe
- ▶ Mit Fußpedal für schnelle Positionierung an die Last
- ▶ Mit Sicherheitsventil



Typ	Tragfähigkeit	Hub	Maße in mm				Gewicht
	t	mm	A	B	C	D	
F01571	1,5	910	235	910	1.080	520	141

## Rangier-Wagenheber

- ▶ Tragfähigkeit 2,0t bis 20t
- ▶ Robuste Ausführung
- ▶ Mit eingebautem Sicherheitsventil
- ▶ Mit Fußpedal für schnelle Positionierung an die Last
- ▶ Mit Hubbegrenzungsventil
- ▶ Mit 2 Lenkrollen und 2 Lastrollen



Typ	Tragfähigkeit	Hub	Maße in mm						Gewicht
	t	mm	A	B	C	D	E	F	
B02047	2,0	470	110	580	1.250	160	275	865	45,0
B03044	3,0	440	120	560	1.270	185	280	865	53,0
B07044	7,0	440	160	600	1.600	220	300	960	90,0
B10044	10,0	440	160	600	1.740	265	330	962	120,0
B15042	15,0	420	180	600	1.910	275	335	960	150,0
B20042	20,0	420	180	600	1.910	290	340	961	165,0

**Die Scherenhubtische unterliegen der Unfallverhütungs-Vorschrift DGUV Regel 100-500, die Rangier-Wagenheber der Unfallverhütungs-Vorschrift DGUV Vorschrift 54 und sind daher durch einen Sachkundigen mindestens einmal jährlich zu überprüfen. Informieren Sie sich über unseren Prüf- und Reparaturdienst!**

Hans Heidkamp GmbH & Co KG

Postanschrift: Postfach 10 04 41 · 42504 Velbert · Betrieb: Dieselstraße 14 · 42579 Heiligenhaus-Hetterscheid  
Tel. 0 20 56/98 02-0 · Fax 0 20 56/6 04 40 · info@heidkamp-hebezeuge.de · www.heidkamp-hebezeuge.de