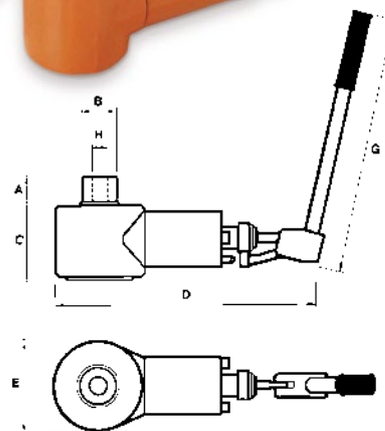


## Kompakt-Hydraulik – Kleine Heber ganz groß!!!

- ▶ Arbeitsdruck 825 bar
- ▶ Arbeiten in allen Lagen
- ▶ Die Betätigungsschwinde ist um 360° drehbar
- ▶ Sieben Modelle mit Hohlkolben lieferbar
- ▶ Geringes Eigengewicht
- ▶ Hochfester Stahl, auf Wunsch kann ein Kolben aus Chromstahl geliefert werden
- ▶ Geschlossener Ölumlauf
- ▶ Problemlose Handhabung
- ▶ Mit Überlastschutz, durch Sicherheitsventil
- ▶ Senkventil stufenlos zu öffnen
- ▶ Kranreparaturen (Laufrollenwechsel), Getriebe-reparaturen (Lager aus- und eindrücken), Motorreparaturen, Fertigung, Konstruktion
- ▶ Unbelasteter Kolben muss von Hand zurückgedrückt werden. Die hierfür erforderliche Kraft ist gering.



**Die Kompakt-Heber müssen laut DGUV Vorschrift 54 mindestens einmal jährlich überprüft werden.**

**Informieren Sie sich über unseren Prüf- und Reparaturdienst.**

Modell	Tragfähigkeit	Hubhöhe	Hubkolben Ø	Durchgehende Bohrung	Bauhöhe	Länge	Breite	Länge des Handhebels	Gewicht	Gehäusegewinde
	t	A mm	B mm	H mm	C mm	D mm	E mm	G mm	kg	
1530	15,5	30	40		74	265	70	262	3,7	-
1550	15,5	50	40		100	265	70	262	4,4	M 70x3
1575	15,5	75	30		133	265	70	262	5,0	M 70x3
1575B*	15,5	75	30		164	265	70	262	5,8	M 70x3
3030	30,0	30	40		79	293	98	262	5,5	M 90x3
3475	34,0	75	60		130	329	105	262	11,1	M 90x3
6255	61,5	55	80		130	356	135	262	15,2	M 120x3
15550	147,5	50	100		134	410	210	262	41,0	M 200x4
1030H**	10,0	30	40	16,5	74	265	70	262	3,6	-
1030HG***	10,0	30	40	11,16	84	265	70	262	3,7	-
1050HG**	10,0	50	40	20,5	100	265	70	262	3,9	M 70x3
1075H**	10,0	75	40	20,5	132,5	265	70	262	4,7	M 70x3
1075HG***	10,0	75	40	11,2	142,5	270	70	262	4,8	M 70x3
2175H**	22,0	75	60	30,5	130	329	105	262	10,4	M 90x3
2175HG***	22,0	75	60	11,3	172,5	329	105	262	10,5	M 90x3
2325H**	22,5	25	60	24,5	79,5	293	98	262	5,5	M 90x3
2325HG**	22,5	25	60	11,24	109	293	98	262	5,8	M 90x3
4355H**	43,0	55	80	40,5	130	356	135	262	13,6	M 120x3
4355HG***	43,0	55	80	11,39	177	356	135	262	13,6	M 120x3
11650H**	113,0	50	100	56,0	134	406	202	262	37,0	M 200x4

\* B = Mit verstärktem Boden und Anschlußgewinde M56x3, \*\* H = Hohlkolbenzylinder ohne Innengewinde, \*\*\* HG = Hohlkolbenzylinder mit Innengewinde

## Und das ist noch nicht alles!!!

### Ultraflache Hydraulik-Heber mit Federrückzug

- ▶ Zum Heben bei geringen Platzverhältnissen
- ▶ Montagebohrungen zur leichten Befestigung
- ▶ Mit zwei parallelen Seiten für Arbeiten in waagerechter Lage

Modell	Tragfähigkeit	Hub	Bauhöhe	Breite	Gewicht
	t	mm	mm	mm	kg
1011SR	4	11	43,5	56	3,5
2211SR	10	11	53,5	80	4,7



### Hydraulischer Flanschspreizer

- ▶ Trennen von Flanschen
- ▶ Ideal bei geringsten Platzverhältnissen
- ▶ mit integrierter Handpumpe
- ▶ Arbeitsdruck 700 bar

Modell	Tragfähigkeit	Min. Höhe	Max. Höhe	Länge	Gewicht
	t	mm	mm	mm	kg
13-178	15,0	5-15	40-50	450	5,4



### Hydraulischer Richtsatz 15 t Tragfähigkeit

- ▶ Zum Richten, Abstützen und Heben
- ▶ Über eine Distanz bis zu 1985 mm
- ▶ Schnelle und sichere Montage
- ▶ Besteht aus Verlängerungsstücken 70mm, 140 mm und 280 mm, zwei Verlängerungsstücken 560 mm und einem stufenlosen Schnellverlängerungsstück, 96 – 167 mm, der Heber 1575 B ist separat zu bestellen
- ▶ Gewicht mit Koffer 45 kg

