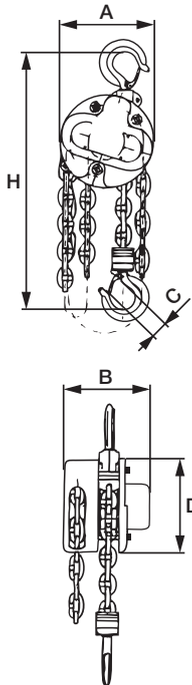


Kettenflasenzüge

Die Flasenzüge der CH-A Serie zeichnen sich durch leichtgängige Handhabung und einfache Bedienung aus. Das Gehäuse der Flasenzüge ist aus Tiefform Stahlblechen gefertigt. Die Umlenkrollen

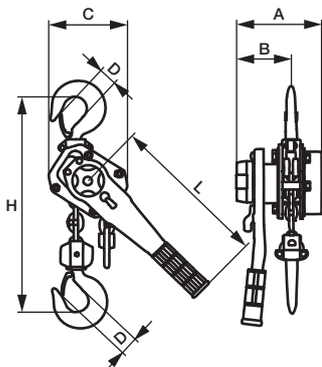
und Haken sind aus Stahlguß und dadurch besonders robust. Die drehbaren Trag- und Lasthaken sind aus geschmiedetem Stahl und haben federbelastete Sicherheitsklappen.



Modell	CH-1000-3/12		CH-2000-3/12		CH-3000-3/12		CH-5000-3/12		CH-10000-5		CH-20000-5	
	Max. Kapazität	1 t		2 t		3 t		5 t		10 t		20 t
Max. Hubhöhe	3 m	12 m	3 m	12 m	3 m	12 m	3 m	12 m	5 m	5 m		
Min. Bauhöhe (H)	270 mm		380 mm		470 mm		600 mm		700 mm		1.000 mm	
Hebelkraft	304 N		314 N		343 N		381 N		392 N		392 N	
Kettengröße	6 mm		6 mm		8 mm		10 mm		10 mm		10 mm	
Kettenstränge	1		2		2		2		4		8	
Breite (A)	142 mm		142 mm		178 mm		210 mm		358 mm		580 mm	
Tiefe (B)	122 mm		122 mm		139 mm		162 mm		162 mm		189 mm	
Haken (C)	28 mm		34 mm		38 mm		48 mm		64 mm		82 mm	
Scheibe (D)	145 mm		145 mm		181 mm		213 mm		213 mm		213 mm	
Prüflast	1,5 t		3 t		4,5 t		6,25 t		12,5 t		25 t	
Gewicht	11 kg	25 kg	15 kg	29 kg	24 kg	56 kg	36 kg	74 kg	88 kg			194 kg

Ratschenzüge (Hebelzüge)

Einfach zu bedienendes Hebe- und Abspanngerät für Lasten. Über den integrierten Freilaufschalter kann die Lastkette mit geringer Kraft durch den Hebelzug gezogen werden. Das Gehäuse der Hebelzüge ist aus Tiefform Stahlblechen gefertigt. Die Umlenkrollen und Haken sind aus Stahlguß und dadurch besonders robust. Die Trag- und Lasthaken sind aus geschmiedetem Stahl und haben federbelastete Sicherheitsklappen.



Modell	LH-0250-1.5		LH-0750-1.5		LH-1500-1.5		LH-3000-1.5		LH-6000-1.5		LH-9000-1.5	
	Max. Kapazität	250 kg		750 kg		1,5 t		3 t		6 t		9 t
Max. Hub	1,5 m		1,5 m		1,5 m		1,5 m		1,5 m		1,5 m	
Minimale Einsatzhöhe (H)	250 mm		325 mm		380 mm		480 mm		620 mm		700 mm	
Hebelkraft	120 N		140 N		220 N		320 N		340 N		360 N	
Kettengröße	4 mm		6 mm		8 mm		10 mm		10 mm		10 mm	
Kettenstränge	1		1		1		1		2		3	
Hebellänge (L)	160 mm		280 mm		410 mm		410 mm		410 mm		410 mm	
Tiefe (A)	90 mm		148 mm		172 mm		200 mm		200 mm		200 mm	
Tiefe (B)	68 mm		90 mm		98 mm		115 mm		115 mm		115 mm	
Breite (C)	71 mm		136 mm		160 mm		180 mm		235 mm		340 mm	
Haken (D)	19 mm		30 mm		35 mm		40 mm		50 mm		85 mm	
Prüflast	375 kg		1,1 t		2,25 t		3,75 t		7,5 t		11,0 t	
Mindestlast	20 kg		30 kg		45 kg		90 kg		180 kg		220 kg	
Gewicht	2 kg		7 kg		12 kg		20 kg		32 kg		47 kg	