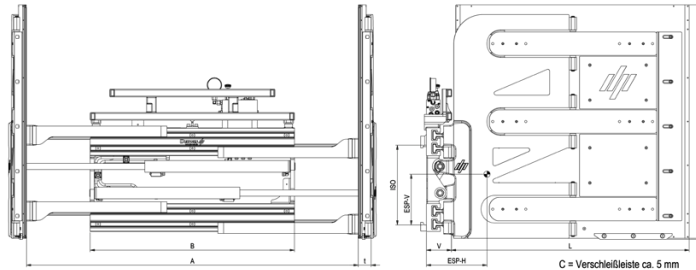


Kartonklammer, Pendelarme

mit Seitenschub mittels Ventilsteuerung, mit einstellbaren Armen

KHG
ISO II/III



Typ	für Stapler to LSP mm	min. GTB mm	Tragfähigkeit kg LSP mm	ISO	Breite mm	Öffnungsbereich A IK-IK mm	Armhöhe H mm	Armlänge* L mm	Armdicke T mm	V mm	ESP hor. mm	ESP vert. mm	Gewicht kg	bew. Masse kg
KHG 16	2,5-3,0/600	990	1600/600	II/III	1350	430-2020	1200	1220	65	138	450	429	925	659
						560-2210		450			427	930	661	
					1450	430-2120		1220			440	425	940	659
						560-2310		1380			460	428	995	726
		1100			1550	430-2220		1220			440	427	945	661
						560-2410		1380			460	430	1000	731
					1750	430-2420		1220			435	425	950	659
						560-2610		1380			455	427	1010	726
		980	1220	430-2420	1380	435	426	955	661					
				560-2610	1380	455	429	1015	731					
			1220	430-2420	1380	430	420	980	659					
				560-2610	1380	450	422	1040	726					
		1220	430-2420	1380	430	421	985	661						
			560-2610	1380	450	424	1045	731						

- 2 Hydraulikfunktionen erforderlich
- inkl. Anschlussschläuche und Kupplungen
- serienmäßig mit Manometer
- serienmäßig mit Druckbegrenzungsventil zur Regulierung des Klammerdrucks mit einem Handrad zur Verstellung
- serienmäßig mit Schutzbügel 200 mm über Geräteoberkante
- serienmäßig mit Strommängenteiler

- standardmäßig mit Rigu-Grip Gummierung
 - weitere Gummierungen siehe Seite 69
 - größere/kleinere Arme auf Anfrage
 - 3-Stufen-Druckventil auf Anfrage
- * Armlänge entspricht der nutzbaren Länge von Armspitze bis zur Lastanlag am Klammerkörper

