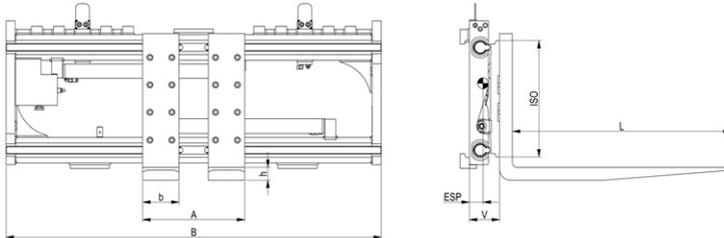


Zinkenverstellgerät

RZV-G
ISO IV

mit Ventiltseitenschub, serienmäßig mit angeschraubten Gabelzinken

Das Zinkenverstellgerät Typ RZV-G besitzt eine stabile Rundführung, in der die Aufnahme mit den geschraubten Gabelzinken verschoben wird. In den Endpositionen ist kein Seitenschub der Zinkenträger möglich. Der Seitenschub mit Ventilsteuerung ermöglicht den Seitenschub abhängig vom Öffnungsbereich der Zinken. Vorbereitet auch für die Verwendung von Standardgabelzinken nach ISO 2328.

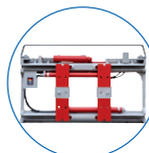
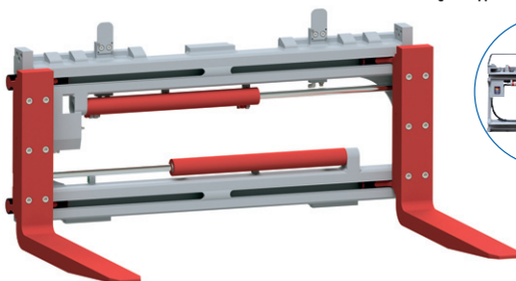


Typ	Tragfähigkeit kg LSP mm	für Stapler to LSP mm	ISO	Breite B mm	Öffnungsbereich A AK-AK mm	Gabelzinken b x h x L mm	V mm	ESP mm	Gewicht kg
RZV 50-G	5000/600	5,0/600	IV	1250	500-1340	150x70x1200	163	300	588
				1350	500-1440			295	601
				1450	500-1540			290	614
				1550	500-1640			285	627
RZV 60-G	6000/600	6,0/600		1460	560-1560	150x70x1200	165	185	745
				1660	560-1760			183	780
				1860	560-1960			180	810
RZV 70-G	7000/600	6,5-7,0/600		1460	560-1560	150x70x1200	165	188	765
				1860	560-1960			183	845
				2060	560-2160			180	885
RZV 80-G	8000/600	8,0/600		1800	560-1900	200x70x1200	165	189	875
				1860	560-1960			189	890
				2060	560-2160			186	930
				2160	560-2260			185	955
				2260	560-2360			183	980
				2400	560-2500			179	1030
RZV 100-G	8000/900	8,0/900	2060	560-2160	200x80x1200	190	180	1120	
			2160	560-2260			178	1150	
			2260	560-2360			175	1180	
			2400	560-2500			172	1210	
RZV 110-G	8000/1100	8,0/1100	2060	560-2160	200x80x1200	192	190	1185	
			2260	560-2360			185	1242	
			2400	560-2500			182	1272	

- 2 Zusatzhydrauliken erforderlich
- inkl. Anschlussschläuche und Kupplungen
- serienmäßig Ventiltseitenschub

- serienmäßig mit angeschraubten Gabelzinken
- für Zinkenaufnahme nach ISO 2328
- Schutzbügel auf Anfrage
- Lastschutzgitter Typ LS-RP siehe Seite 219

- für lange Gabelzinken geeignet
- kein Klammern der Last möglich
- Großgeräte ab 10 to ab Seite 156



Option: Schutzbügel

DURWEN
Anbaugeräte für Gabelstapler

Kompetenz seit mehr als 75 Jahren