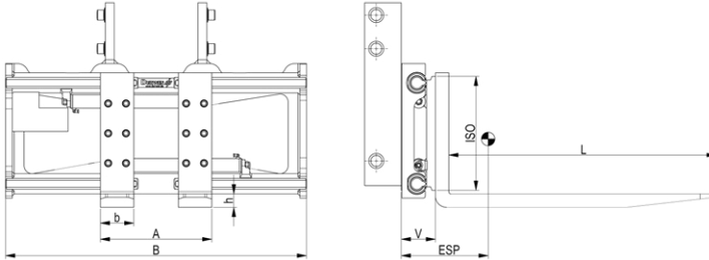


Zinkenverstellgerät

RZV-IG
ISO IV

Integriert, mit Ventilseitenschub, mit Gabelzinken

Das Zinkenverstellgerät Typ RZV-IG mit angeschraubten Gabelzinken besitzt eine stabile Rundführung, in der die beiden Aufnahmeplatten mit Gabelzinken verschoben werden. In den Endpositionen ist kein Seitenschub der Zinkenträger möglich. Ein Seitenschub mittels Ventilsteuerung ermöglicht den Seitenschub abhängig vom Öffnungsbereich (A) der Gabelzinkenaufnahmen. Es können ebenfalls Standardgabelzinken nach ISO 2328 verwendet werden und die Gabelzinkenlänge kann 2400 mm Länge betragen. Hervorzuheben ist die sehr gute Durchsicht, wodurch ein sicheres Arbeiten ermöglicht wird. Die Aufnahme von Europaletten in Längsrichtung ist möglich. Außerdem zeichnet sich dieses Gerät durch seine kompakte Bauweise aus, wodurch der Stapler eine größtmögliche Resttragfähigkeit behält. Lieferung inkl. Seitenwangen, Rollenbolzen und Kettenanker.

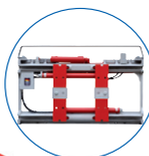
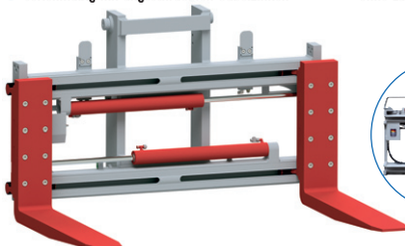


Typ	Tragfähigkeit kg LSP mm	für Stapler to LSP mm	ISO	Breite B mm	Öffnungsbereich A AK-AK mm	Gabelzinken b x h x L mm	V mm	ESP mm	Gewicht kg
RZV 50-IG	5000/600	5,0/600	IV	1350	500-1440	150x70x1200	163	295	600
				1450	500-1540			290	615
				1550	500-1640			285	630
RZV 60-IG	6000/600	6,0/600		1460	560-1560	150x70x1200	165	240	710
				1860	560-1960			225	770
RZV 70-IG	7000/600	6,5-7,0/600		1460	560-1560	150x70x1200	165	235	720
				1860	560-1960			220	780
				2060	560-2160			215	820
RZV 80-IG	8000/600	8,0/600		1800	560-1900	200x70x1200	165	245	885
				1860	560-1960			240	895
				2060	560-2160			235	930
				2160	560-2260			233	948
			2260	560-2360	225			965	
			2400	560-2500	220			995	
RZV 100-IG	8000/900	8,0/900	2060	560-2160	200x80x1200	190	240	1135	
			2160	560-2260			238	1160	
			2260	560-2360			235	1185	
			2400	560-2500			230	1230	
RZV 110-IG	8000/1100	8,0/1100	2060	560-2160	200x80x1200	192	243	1150	
			2260	560-2360			238	1200	
			2400	560-2500			233	1245	

- 2 Zusatzhydrauliken erforderlich
- inkl. Anschlussschläuche bis zur Übergabestelle des Staplers (anbaufertig)
- serienmäßig mit angeschraubten Gabelzinken

- serienmäßig Ventilseitenschub
- für Zinkenaufnahme nach ISO 2328
- inkl. Seitenwangen, Kettenanker und Rollenbolzen, ohne Laufrollen

- Gewichtsangaben ohne Berücksichtigung der Seitenwangen
- ESP-Werte ab Vorderkante Wange
- Vorbaumaß-Werte (V) ab Vorderkante Wange zuzüglich Gabelzinkenstärke
- Schutzbügel auf Anfrage
- Lastschutzgitter Typ LS-RP siehe Seite 219
- für lange Gabelzinken geeignet
- kein Klammern der Last möglich



Option: Schutzbügel

DURWEN
Anbaugeräte für Gabelstapler

Kompetenz seit mehr als 75 Jahren