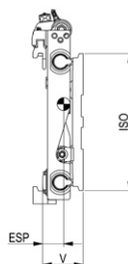
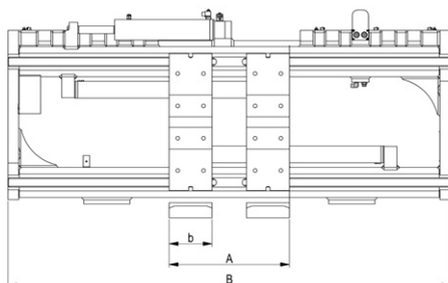


Zinkenverstellgerät

RZV-S
ISO IV

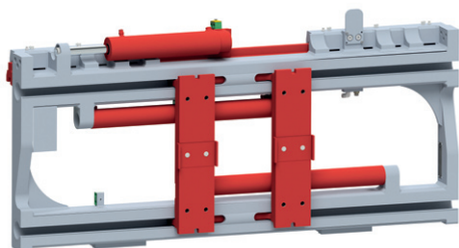
mit separatem Seitenschub, ohne Gabelzinken

Das Zinkenverstellgerät Typ **RZV-S** besitzt eine stabile Rundführung, in der die beiden Zinkenträger verschoben werden. Ein separater Seitenschub ermöglicht die Nutzung des gesamten Seitenschubs bei jeder Gabelstellung. Es wird die Standardgabelzinke nach ISO 2328 verwendet.

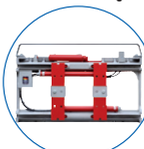


Typ	Tragfähigkeit kg LSP mm	für Stapler to LSP mm	ISO	Breite B mm	Öffnungsbereich A AK-AK mm	max. GZ-Breite b mm	Seitenschub mm	V mm	ESP mm	Gewicht kg
RZV 50-S	5000/600	5,0/600	IV	1250	490-1330	140	+/-100	180	73	345
				1350	490-1430					357
				1450	490-1530					383
				1550	490-1630					409
RZV 60-S	6000/600	6,0/600		1460	560-1560	150	+/- 100	190	75	510
				1660	560-1760					550
				1860	560-1960					590
RZV 70-S	7000/600	6,5-7,0/600		1460	560-1560	150	+/- 100	190	73	520
				1860	560-1960					595
				2060	560-2160					645
RZV 80-S	8000/600	8,0/600		1800	560-1900	200	+/- 160	190	72	590
				1860	560-1960					600
				2060	560-2160					650
				2160	560-2260					670
				2260	560-2360					690
				2400	560-2500					740
RZV 100-S	8000/900	8,0/900	2060	560-2160	200	+/- 160	216	70	800	
			2160	560-2260					830	
			2260	560-2360					855	
			2400	560-2500					910	
RZV 110-S	8000/1100	8,0/1100	2060	560-2160	200	+/- 160	218	72	820	
			2260	560-2360					875	
			2400	560-2500					930	

- 2 Zusatzhydrauliken erforderlich
- inkl. Anschlussschläuche und Kupplungen
- serienmäßig separater Seitenschub
- für Zinkenaufnahme nach ISO 2328
- Anschraubgabeln jederzeit nachrüstbar
- Lieferung ohne Gabelzinken
- bitte bei Bestellung die Breite der Gabelzinken angeben
- 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



Standard:
Zinkensicherung



Option: Schutzbügel

DURWEN
Anbaugeräte für Gabelstapler

Kompetenz seit mehr als 75 Jahren