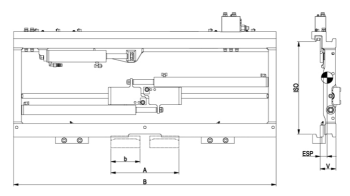
Zinkenverstellgerät

mit separatem Seitenschub, ohne Gabelzinken

Das Zinkenverstellgerät Typ LZV-S ist ein leichtes Zinkenverstellgerät. Es ist serienmäßig mit separatem Seitenschub, d.h. Seitenschub bei jeder Gabeleinstellung, ausgestattet. Die Zinkeneinstellung erfolgt mittels zweier Hubzylinder. Es wird die Standardgabelzinke nach ISO 2328 verwendet. Ein optimierter Aufbau ermöglicht beste Sichtverhältnisse und ein stark reduziertes Gewicht. Für die Aufnahme von Spreizkräften ist das Gerät nicht geeignet (nicht zum Klammern geeignet).



Тур	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
LZV 20-S	2000/500	1,0-2,0/500	II	980 1040	290-940 290-1000	125	+/- 100	63	25	90 93
LZV 25-S	2500/500	2,0/600-2,5/500	II	980 1040 1150	290-940 290-1000 290-1110	125		63	25	91 94 99
LZV 45-S	5000/500	3,0- 5,0/500	III	1040 1150 1350	350-1000 350-1110 350-1310	150		80	36	135 142 155

- 2 Hydraulikfunktionen erforderlich
- inkl. Anschlussschläuche und Kupplungen
- serienmäßig separater Seitenschub
- mit Zinkenaufnahme nach ISO 2328
- Lieferung ohne Gabelzinken
- kein Klammern der Last möglich
- max. Gabelzinkenlänge 1600 mm, sollen längere Gabelzinken verwendet werden, empfehlen wir den Anbaugerätetyp RZV-S
- bitte bei Bestellung die Breite der Gabelzinken angeben
- Lastschutzgitter LS-SL siehe Seite 219

