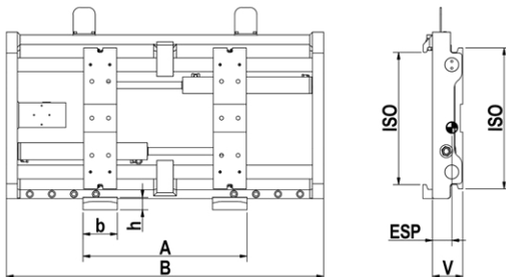


Zinkenverstellgerät

**ZVW
ISO IV**

wellengeführt, mit Ventilseitenschub, ohne Gabelzinken

Das Hochleistungs-Zinkenverstellgerät ZVW mit Wellenführung zeichnet sich durch Langlebigkeit und hervorragende Durchsicht aus. Die Wellenführung ist besonders sauber und erlaubt dank einer hochwertigen Hydraulik präzise Gabelpositionierung. Der Seitenschub mit Ventilsteuerung ermöglicht den Seitenschub abhängig vom Öffnungsbereich der Zinkenträger. In den Endpositionen ist kein Seitenschub der Zinkenträger möglich. Es wird die Standardgabelzinke nach ISO 2328 verwendet.

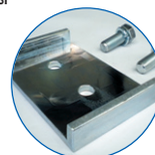


Typ	Tragfähigkeit kg LSP mm	für Stapler to LSP mm	ISO	Breite B mm	Öffnungsbereich A AK-AK mm	max. GZ-Breite b mm	V mm	ESP mm	Gewicht kg
ZVW 50	5000/600	5,0/600	IV	1350 1450 1550	370-1250 370-1350 370-1450	140	133	52 51 50	376 393 410
ZVW 60	-6000/600	6,0/600		1460 1660 1860	380-1340 380-1540 380-1740	150	143	58 57 56	462 489 516
ZVW 70	7000/600	6,5-7,0/600		1460 1860 2060	380-1340 380-1740 380-1940	150	170	69 68 67	571 662 720
ZVW 80	8000/600	8,0/600		1800 1860 2060 2160	480-1680 480-1740 480-1940 480-2040	200	170	71 70 69 69	673 688 740 768
				2260 2400	480-2140 480-2280			69 68	795 830
				2060 2260 2400	480-1940 480-2140 480-2280			78 77 77	996 1066 1120
				2060 2260 2400	480-1940 480-2140 480-2280			86 85 84	1071 1150 1200

- 2 Hydraulikfunktionen erforderlich
- inkl. Anschlussschläuche und Kupplungen
- serienmäßig mit Seitenschub mittels Ventilsteuerung, abhängig vom Öffnungsbereich
- mit Zinkenaufnahme nach ISO 2328
- Anschraubgabeln jederzeit nachrüstbar
- Lieferung ohne Gabelzinken
- Schutzbügel auf Anfrage
- bitte bei Bestellung die Breite der Gabelzinken angeben
- Lastschutzgitter Typ LS-RP siehe Seite 219
- bitte vermerken Sie auf Ihrer Bestellung, falls kein Seitenschub gewünscht ist



Option: Schutzbügel



Standard: Zinkensicherung

DURWEN 
Anbaugeräte für Gabelstapler

Kompetenz seit mehr als 75 Jahren