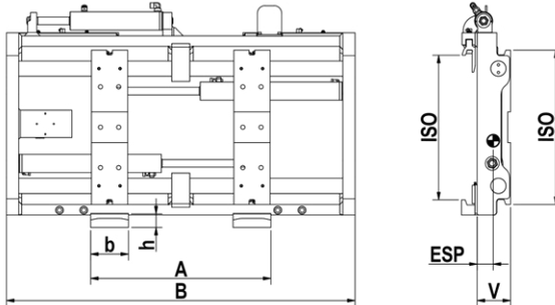


Zinkenverstellgerät

**ZVW-S
ISO II**

wellengeführt, mit separatem Seitenschub, ohne Gabelzinken

Das **Hochleistungs-Zinkenverstellgerät ZVW-S** mit Wellenführung zeichnet sich durch Langlebigkeit und hervorragende Durchsicht aus. Die Wellenführung ist besonders sauber und erlaubt dank einer hochwertigen Hydraulik präzise Gabelpositionierung. Ein separater Seitenschub ermöglicht die Nutzung des gesamten Seitenschubs bei jeder Gabelstellung. Es wird die Standardgabelzinke nach ISO 2328 verwendet.

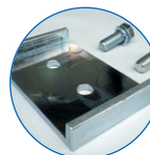


Typ	Tragfähigkeit kg LSP mm	für Stapler bei LSP mm	ISO	Breite B mm	Öffnungsbereich A AK-AK mm	max. GZ-Breite b mm	Seitenschub mm	V mm	ESP mm	Gewicht kg
ZVW 20-S	2000/500	1,0-2,0/500	II	980	320-880	120	+/- 100	124	53	181
				1040	320-940				53	191
				1150	320-1050				52	203
ZVW 25-S	2500/500	2,0/600-2,5/500	II	980	320-880	120	+/- 100	124	53	185
				1040	320-940				52	192
				1150	320-1050				52	204
				1350	320-1250				51	225
ZVW 28-S	2500/600	2,5/600	II	1040	320-940	120	+/- 100	124	52	192
				1150	320-1050				52	204
				1350	320-1250				51	225

- 2 Hydraulikfunktionen erforderlich
- inkl. Anschlussschläuche und Kupplungen
- serienmäßig separater Seitenschub
- mit Zinkenaufnahme nach ISO 2328
- Anschraubgabeln jederzeit nachrüstbar
- Lieferung ohne Gabelzinken
- Schutzbügel auf Anfrage
- bitte bei Bestellung die Breite der Gabelzinken angeben
- Lastschutzzitter Typ LS-RP siehe Seite 219



Option: Schutzbügel



Standard:
Zinkensicherung

DURWEN 
Anbaugeräte für Gabelstapler

Kompetenz seit mehr als 75 Jahren