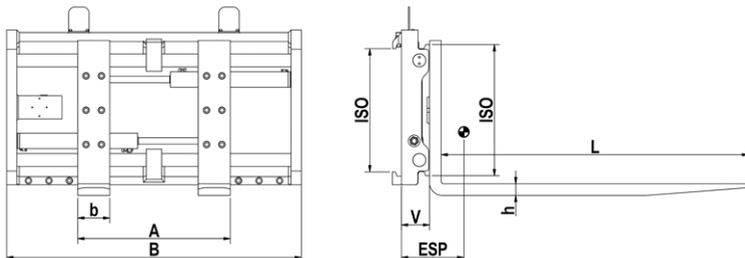


Zinkenverstellgerät

ZVW-G
ISO III

wellengeführt, mit Ventilseitenschub, serienmäßig mit angeschraubten Gabelzinken

Das **Hochleistungs-Zinkenverstellgerät ZVW-G** mit Wellenführung zeichnet sich durch Langlebigkeit und hervorragende Durchsicht aus. Die Wellenführung ist besonders sauber und erlaubt dank einer hochwertigen Hydraulik präzise Gabelpositionierung. Es sind serienmäßig angeschraubte Gabelzinken verbaut. Vorbereitet auch für die Verwendung von Standardgabelzinken nach ISO 2328. Der Seitenschub mit Ventilsteuerung ermöglicht den Seitenschub abhängig vom Öffnungsbereich der Zinkenträger. In den Endpositionen ist kein Seitenschub der Zinkenträger möglich.

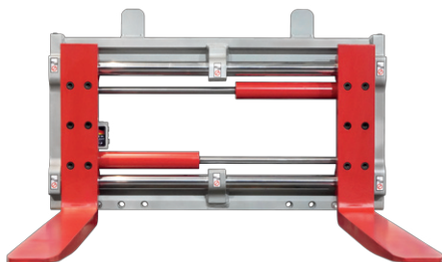


Typ	Tragfähigkeit kg LSP mm	für Stapler to LSP mm	ISO	Breite B mm	Öffnungsbereich A AK-AK mm	Gabelzinken b x h x L mm	V mm	ESP mm	Gewicht kg	
ZVW 30-G*	3000/500	3,0/500	III	1040	325-945	125x45x1200	110	245	328	
				1150	325-1055				243	338
				1350	325-1255				231	358
ZVW 35-G	3500/500	3,0/600-3,5/500			1150	340-1070	140x50x1200	110	268	373
				1350	340-1270				255	394
ZVW 40-G	4000/500	3,5/600-4,0/500			1150	370-1050	140x50x1200	133	249	441
				1350	370-1250				246	477
				1550	370-1450				241	513
				1750	370-1650		238	549		
ZVW 45-G	5000/600	4,0/600-5,0/600			1150	380-1060	150x60x1200	133	276	497
				1350	380-1260				263	528
				1550	380-1460				251	558
			1750	380-1660		240			593	

- 2 Hydraulikfunktionen erforderlich
- inkl. Anschlussschläuche und Kupplungen
- serienmäßig mit Seitenschub mittels Ventilsteuerung, abhängig vom Öffnungsbereich
- serienmäßig mit angeschraubten Gabelzinken
- Schutzbügel auf Anfrage
- mit Zinkenaufnahme nach ISO 2328
- Lastschutzgitter Typ LS-RP siehe Seite 219
- bitte vermerken Sie auf Ihrer Bestellung, falls kein Seitenschub gewünscht ist

*Ab GZ-Länge 1600 mm ändert sich der Querschnitt

Typ	Gabelzinken b x h mm
ZVW 30-G	125x50



Option: Schutzbügel

DURWEN
Anbaugeräte für Gabelstapler

Kompetenz seit mehr als 75 Jahren