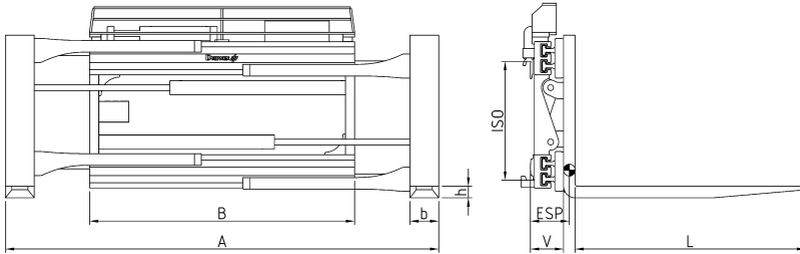


Zinkenverstellgerät

**ZVP-S
ISO IV**

mit separatem Seitenschub +/- 100/160 mm, serienmäßig mit angeschraubten Gabelzinken

Das Durwen **Zinkenverstellgerät Typ ZVP-S** auf Klammerkörperbasis kann bei Baubreiten, die der Staplerbreite entsprechen sollten, den Gabelabstand hydraulisch über die Staplerbreite hinaus verstellen. Dieses Gerät eignet sich für Anwendungen, bei der unterschiedlichste Verstellbereiche gefordert werden, von der Europalette bis zur Aufnahme von Langgutmaterialien. Das Gerät ist nicht zum Klammern geeignet. Die ZVP-S Baureihe ist serienmäßig mit separatem Seitenschub ausgestattet, d.h. Seitenschub bei jeder Gabeleinstellung.



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	Seitenschub mm	V mm	ESP mm	Gewicht kg
ZVP 50-S	5000/600	5,0/600	IV	1350 1550	550-2060 550-2260	150x60x1200	+/- 100 +/- 160	179	200 196	870 890
ZVP 60-S	6000/600	6,0/600		1550 1750	550-2260 550-2460	150x65x1200	+/- 160	179	210 205	910 960
ZVP 80-S	8000/600	7,0-8,0/600		1750 1850 1950	560-2460 560-2560 560-2660	200x70x1200	+/- 160	198	220 215 210	1430 1470 1510
ZVP 100-S	8000/900	8,0/900		1950 2100 2200	560-2600 560-2750 560-2850	200x80x1200	+/- 160	198	215 210 220	1660 1720 1740
ZVP 110-S	8000/1100	8,0/1100		2200 2400	560-2750 560-2950	200x80x1200	+/- 160	217	220 215	1950 2220

- 2 Hydraulikfunktionen erforderlich
- inkl. Anschlussschläuche und Kupplungen
- serienmäßig separater Seitenschub
- serienmäßig mit Seitenschubrollen
- serienmäßig mit Schutzbügel (Höhe 150 mm über Geräteoberkante beim Typ ZVP 50-S/ZVP 60-S bzw. 250 mm Geräteoberkante beim Typ ZVP 80-S/ZVP 100-S/ZVP 110-S)
- Lastschutzgitter Typ LS-K siehe Seite 218
- serienmäßig mit Mengenteiler
- Großgeräte ab 10 to ab Seite 156



von hinten angeschraubte Gabelzinken

DURWEN 
Anbaugeräte für Gabelstapler

Kompetenz seit mehr als 75 Jahren