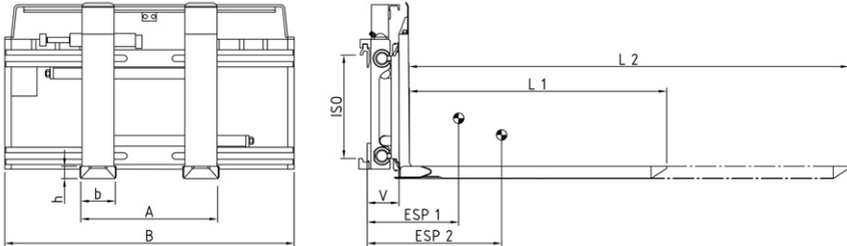


# Zinkenverstellgerät

**RZV-S-TGZ**  
**ISO III**

mit eingehängenen Teleskopgabelzinken, mit separatem Seitenschub

Das Zinkenverstellgerät Typ RZV-S-TGZ besitzt eine stabile Rundführung, an der die beiden Aufnahmeplatten verschoben werden. Ein separater Seitenschub ermöglicht die Nutzung des gesamten Seitenschubs bei jeder Gabelstellung. Das Gerät ist mit Teleskopgabelzinken ausgestattet, die eine optimale Be- und Entladung von Transportfahrzeugen ermöglichen. Die TGZ sind unter Last teleskopierbar und serienmäßig mit einem integrierten 100% igen Zwangsgleichlauf ausgestattet. Das RZV-S-TGZ überzeugt durch seine kompakte Bauweise mit exzellenter Durchsicht und bietet neben großen Verstellbereichen auch hohe Resttragfähigkeiten. Serienmäßig haben die Teleskopgabelzinken eine 2 mm Verschleißzone.



Typ	Tragfähigkeit kg LSP 1 mm	Tragfähigkeit kg LSP 2 mm	für Stapler to LSP mm	ISO	Breite B mm	Öffnungs- bereich A AK-AK mm	Grundlänge/ Ausfahrlänge L1/L2 mm	Außen- querschnitt b x h mm	Seitenschub mm	V mm	ESP 1/ ESP 2 mm	Gewicht kg	
RZV-S-TGZ.35.1200	3500/500	1630/1450	3,0- 3,5/500	III	1040 1150	510-1140 510-1250	1200/2050	161 x 57	+/- 100	152	325/430 320/425	420 430	
RZV-S-TGZ.35.1350	3500/500	1390/1750	3,0- 3,5/500		1040 1150	510-1140 510-1250	1350/2350	161 x 57			370/505 360/495	438 445	
RZV-S-TGZ.40.1200	4000/500	1850/1450	3,5/600- 4,0/500		1150 1350	510-1250 510-1450	1200/2050	161 x 57		305/405 295/390	470 494		
RZV-S-TGZ.40.1350	4000/500	1550/1750	3,5/600- 4,0/500		1150 1350	510-1250 510-1450	1350/2350	161 x 57		350/470 335/450	488 510		
RZV-S-TGZ.45.1200	5000/600	2300/1450 1900/1750	4,0- 5,0/600		1350	510-1450	1200/2050 1350/2350	161 x 62			168	310/400 350/470	516 536

- 3 Hydraulikfunktionen erforderlich
- inkl. Anschlussschläuche und Kupplungen
- serienmäßig mit Schutzbügel mit integrierter Schlauchführung
- serienmäßig mit leicht auswechselbaren Verschleißzonen und Zinkenspitze aus Vollstahl zur Reduzierung der Servicekosten

- zusätzliche Verschleißzone (8 mm gesamt) auf Anfrage
- angeschraubte Gabelzinken auf Anfrage
- Palettenanschlüge auf Anfrage (siehe Seite 182):  
Typ A: 75 mm hoch, seitlich neben dem Gabelrücken  
Typ B: 400 mm hoch  
Typ C: 850 mm hoch  
Bei Verwendung von Typ B und C reduziert sich die Nutzlänge um mindestens 50 mm.  
Bitte geben Sie im Auftragsfall die gewünschte Position bekannt.
- Magnetventil auf Anfrage  
(12 V, 24 V, 48 V, 80 V - bitte angeben)
- Standard ist immer ISO A Aufhängung, ISO B Aufhängung auf Anfrage



**DURWEN**   
Anbaugeräte für Gabelstapler

Kompetenz seit mehr als 75 Jahren