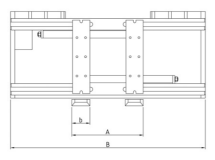
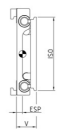
Zinkenverstellgerät für Schubmaststapler ohne Seitenschub, ohne Gabelzinken

Das Zinkenverstellgerät Typ RZV für Schubmaststapler besitzt eine stabile Rundführung, in der die beiden Zinkenträger verschoben werden. Es wird die Standardgabelzinke nach ISO 2328 verwendet Die Gerätebreite ist so konzipiert, dass das Zinkenverstell-gerät zwischen die Radarme des Schubmaststaplers passt.





Тур	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
RZV 25	2500/500	1,5-2,5/500	II	750 800 850 880	490-750 490-800 490-850 490-880	120	126	42	100 110 120 125
RZV 28	2500/600	2,5/600		750 800 850 880	490-750 490-800 490-850 490-880			39	110 115 125 130

- 1 Zusatzhydraulik erforderlich
- inkl. Anschlussschläuche und Kupplungen
- für Zinkenaufnahme nach ISO 2328
- Schutzbügel auf Anfrage
- bitte bei Bestellung die Breite der Gabelzinken angeben
- Lastschutzgitter Typ LS-RP siehe Seite 219

- Vorbaumaßerhöhungssatz auf Anfrage
- kein Klammern der Last möglich

WICHTIGER HINWEIS: Staplerseitig ist sicherzustellen, dass im abgesenkten Zustand des Anbaugerätes ein Öffnen und Schließen der GZ sowie die Betätigung des Seitenschubs zwischen den Radarmen ausgeschlossen ist. Zusätzlich muss darauf geachtet werden, dass ein Gabelträger verbaut wird, der den Anbau eines Anbaugerätes ermöglicht. Ansonsten muss als Zubehör eine Vorbaumaßerhöhung mit bestellt werden.



