

# ***griptech***

## ZINKENVERSTELLUNG | ZVC



Anbaugeräte

Wiegesysteme

Kamerasysteme

### Merkmale:

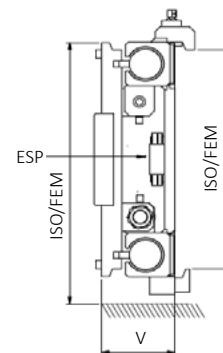
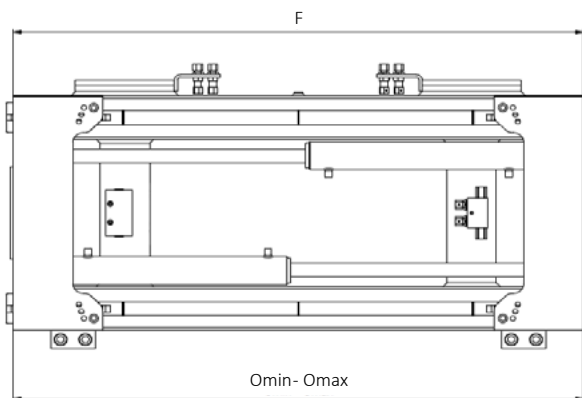
- ▶ Führung mit robusten Omega-Profilen
- ▶ Zum Einhängen der Original Gabelzinken
- ▶ Optimale Sichtverhältnisse
- ▶ Mit integriertem oder separatem Seitenschub
- ▶ Geeignet für verschiedene Zinkenbreiten

# ZINKENVERSTELLUNG | ZVC

Mit Adapterplatten in Omega-Profilen

## Merkmale:

- › Führung mit robusten Omega-Profilen
- › Zum Einhängen der Original Gabelzinken
- › Robuste Führung der Adapterplatte in Omega-Profilen
- › Optimale Sichtverhältnisse
- › Mit integriertem oder separatem Seitenschub
- › Geeignet für verschiedene Zinkenbreiten



Zinkenverstellung für standard ISO/FEM Gabelzinken (1 Funktion ohne, 2 Funktionen wenn mit Seitenschub)												
Baureihe	Tragfähigkeit in kg bei LSP 600 mm	ISO/ FEM	F mm	Omin-Omax mm	Seitenschub integriert / ohne			mit sep. Seitenschub*				
					V mm	ESP mm	Gewicht kg	V mm	ESP mm	Gewicht kg		
ZVC-20	2000	II	850	430-850	120	49	102	127	51	123		
ZVC-20			900	430-900							51	125
ZVC-20			950	430-950							51	127
ZVC-20			1000	430-1000							50	129
ZVC-25	2500	II	1000	430-1000	120	51	114	127	51	130		
ZVC-25			1050	430-1050							51	132
ZVC-25			1100	430-1100							51	134
ZVC-25			1150	430-1150							51	136
ZVC-25			1200	430-1200							51	138
ZVC-25			1250	430-1250							51	140
ZVC-32	3200	III	1150	450-1150	147	60	202	158	64	230		
ZVC-32			1200	450-1200							60	232
ZVC-32			1250	450-1250							60	235
ZVC-32			1300	450-1300							60	238
ZVC-32			1350	450-1350							60	241
ZVC-40	4000	III	1200	450-1200	157	62	225	164	63	243		
ZVC-40			1250	450-1250							62	246
ZVC-40			1300	450-1300							62	249
ZVC-40			1350	450-1350							62	252
ZVC-40			1400	450-1400							62	255