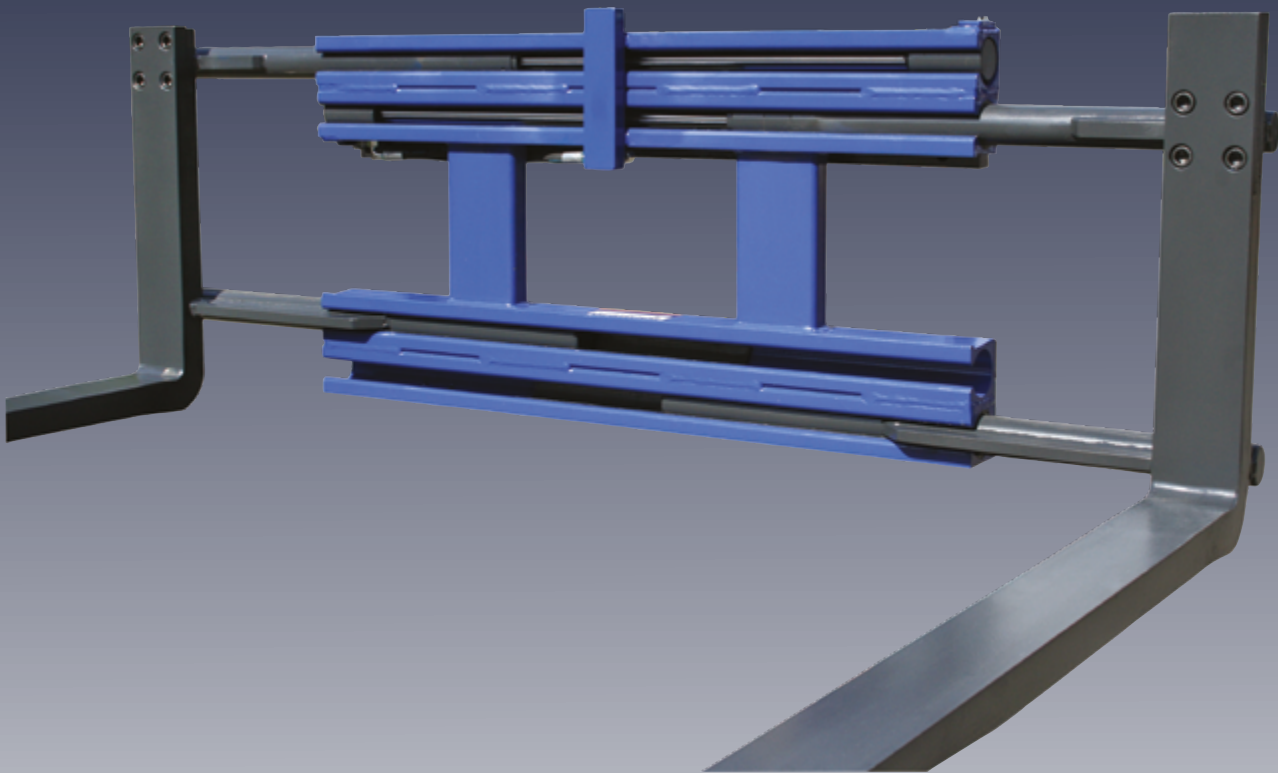


griptech

ZINKENVERSTELLUNG | FPN



Anbaugeräte

Wiegesysteme

Kamerasysteme

Merkmale:

- ▶ Verstellzylinder und Kolbenstangen geschützt integriert
- ▶ Maximale Durchsicht
- ▶ Verstellzylinder funktionieren gleichzeitig als Gleitarm
- ▶ Kleinstmögliches Vorbaumaß
- ▶ Verbesserte Resttragfähigkeit des Gabelstaplers

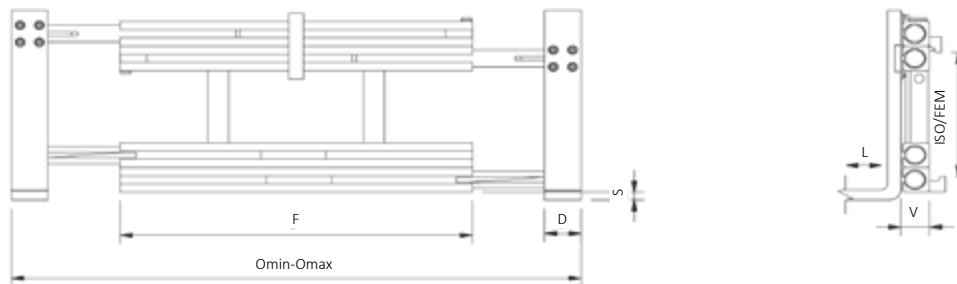
ZINKENVERSTELLUNG | FPN

Verstellung über die Rahmenbreite hinaus

Mit der von Griptech entwickelten Zinkenverstellung auf Klammerkörperbasis, können die Gabelzinken bis außerhalb der Rahmenbreite verstellt werden. Sie ist besonders geeignet für die Aufnahme und den Transport von Langgut und breiteren Paletten. Die Verstellzylinder funktionieren gleichzeitig als Gleitarm und die Rundform sichert eine optimale Kraftübertragung zum Führungskörper. Die speziell geformten und extrudierten Profile bilden, ohne zusätzliche Rückenplatte, die Verbindung mit dem Fahrzeug. Die Gabelzinken sind im oberen Bereich mit den Gleitarmen verschraubt und die einfache Führungswelle, im unteren Bereich, ist am Gabelrücken angeschweißt. Die Kunststoff Verschleißleisten liegen für eine optimale Kontaktfläche rund um die Gleitarme. Die Verbindungselemente zwischen den oberen und unteren Führungsprofilen liegen vor den Hubgerüstprofilen, damit die Sicht nicht gestört wird. Ein separater Seitenschub ist optional wählbar.

Merkmale:

- › Maximale Durchsicht
- › Kleinstmögliches Vorbaumaß
- › Robuster Führungskörper mit Omega-Profilen
- › Verbesserte Resttragfähigkeit des Gabelstaplers
- › Kolbenstangen im Führungsprofil geschützt
- › Langlebig und wartungsfreundlich



Verstellung über die Rahmenbreite hinaus Gabellänge L = 1200 mm (1 Funktion ohne, 2 Funktionen mit sep. Seitenschub.)

Baureihe	Tragf. in kg bei LSP mm	ISO/ FEM	F mm	Omin-Omax mm	Quersch. DxS mm	V mm	ohne Seitenschub		mit sep. Seitenschub		
							ESP mm	Gewicht kg	V mm	ESP mm	Gewicht kg
FPN 18	1800/500	II	850	560-1440	100x45	80	240	245	97	237	266
FPN 18			950	560-1640			232	254		231	274
FPN 18			1050	560-1740			227	260		226	282
FPN 25	2500/500	II	1100	560-1840	125x45	97	219	347	114	226	363
FPN 25			1150	560-1890			216	346		223	368
FPN 25			1200	560-1940			213	351		221	374
FPN 30	3000/500	III	1150	560-1890	125x45	97	208	410	117	215	442
FPN 30			1200	560-1940			206	416		213	449
FPN 30			1250	560-1990			203	422		211	455
FPN 35	3500/500	III	1150	560-1790	125x50	97	217	423	122	223	458
FPN 35			1200	560-1840			215	429		213	450
FPN 35			1250	560-1890			212	435		211	457
FPN 40	4000/500	III	1200	560-1790	150x50	97	221	475	122	228	512
FPN 40			1300	560-1890			218	481		226	518
FPN 40			1400	560-1990			216	488		224	525
FPN 50	5000/500	III	1250	560-1790	150x50	124	204	580	154	217	627
FPN 50			1350	560-1890			202	588		215	635
FPN 50			1450	560-1990			200	596		214	643
FPN 50	5000/600	IV	1300	560-1840	150x60	129	197	702	169	216	774
FPN 50			1400	560-1950			194	722		213	794
FPN 50			1500	560-2050			191	742		210	814
FPN 60	6000/600	IV	1400	560-1950	150x60	129	193	727	169	211	809
FPN 60			1500	560-2050			189	747		208	828
FPN 60			1600	560-2150			185	767		206	848