

MPA Karton Lagenpalettiersystem

Das Lagenpalettiersystem speziell für Kartons und Trays

Technische Spezifikationen



Produkte	Kartons und Trays	
Einlaufrichtung	Die Produkte laufen grundsätzlich in Längsrichtung mit der schmalen Seite vorne in den Palettierer ein.	
Produktbreite	145 - 300 mm	
Produktlänge	200 - 430 mm	
Stapelhöhe	50 - 300 mm	
Paketgewicht	max.	18 kg
Palettenformat	800 x 1200 mm und 1000 x 1200 mm	
Palettenhöhe	max.	1600 mm einschl. Palette
Höhe Leerpalette	130 mm (min.) – 150 mm (max.)	
Gewicht Vollpalette	max.	1500 kg
Gewicht pro Lage	max.	280 kg
Hubhöhe Palettenförderereinrichtung	min.	500 mm (empfohlen)
Versatz	max.	80 mm (bei verschnürten/foliierten Produkten möglich, bei losen nur mit Einschränkungen)
Zwischenbogeneinleger (optional)	Graupappe (beidseitig stumpf), luftdicht 200 g/m ² , 70 cm x 100 cm	
Geschwindigkeit	max.	16 Takte/Min.
Antrieb	Kompletter Antrieb mit 9 Motoren; insg. 5 kW 1/3 Phase (mit Nullleiter ± 5%)	
Spannung	400 V / NPE, 50 Hz	
Absicherung	3 x 20 A, träge	
Luftdruck	min.	6 bar
Luftverbrauch	max.	0,35 Nm ³ /Min., ungeölte, trockene Luft
Palettierprogrammierung	SPS mit Touchscreen	



