

kundenseitige Versorgungs- zuleitung	3-poliger Leistungsschutzschalter 25A (z.B.SIEMENS 5SX2 325-7)	
Anschlußwerte	Anschlußspannung:	415V, 3Ph, N, PE, 50 Hz
	Leistungsaufnahme:	7 kW
	Steuerspannung:	24 V, DC
	Transportgewicht: (Standard)	ca. 7.000 kg (siehe Abs. 1.8.2) (abzüglich 800kg bei Liefere- rung ohne Drehteller)
	Nennbetriebsstrom:	20 A
Bandführungs- systeme	Anzahl der Führungen:	3
	Anzahl der Bajonette:	3
	Bandabstände:	425 / 610 mm
Packstückmaße	Breite:	max. 2.680mm (freier Durchlauf) min. 500mm
	Höhe:	max. 2.550mm min. 610mm (gepreßt)
Druckplatte	Preßkraft:	3 - 48 kN
	Druckplattenführung:	parallel mittels Zahnstange und Ritzel auf geschraubten Stahl- Laufprofilen
Rollenbahn	Nutzbare Breite:	2.500mm
	Einbaulänge:	1.473mm
	Einbauhöhe:	310 mm
	Geschwindigkeit:	12,6m/min
	Palettenpositionierung:	automatisch
	Palettenzentrierung:	automatisch (Option)
	Hubdrehkreuz:	modular (Option)
Umreifungsköpfe	Typ:	MD-200
	Anzahl:	2 Köpfe (1 Kopf verfahrbar)
	Bandförder- / Rück- zugsgeschwindigkeit:	1,6 m/s
	Spannkraft:	0 - 1.200 N
	Bandqualitäten:	Tenax Polyester Dylastic Polypropylen
Lärmemission	L_{pA}	71,3 dB(A)