



GIGANT

Verpackungstechnik GmbH

GIGANT Umreifungsmaschine

TP-601D1

Halbautomatische Maschine zum Umreifen von Packstücken mit PP-Umreifungsband.

Ausführung der Maschine

- Tischblech aus Edelstahl mit integrierten Rollen
- Automatisches Bandefädelsystem
- Bandspannung über Potentiometer verstellbar
- Automatischer Bandringauswurf
- Bandendeabfrage mit Bandrestauswurf
- Fußpedal zur Umreifungsauslösung
- CE- Zeichen inkl. Konformitätserklärung

Umreifungsaggregat

- Heizkeilschweißsystem mit elektronischer Temperaturregelung
- Zwangsgesteuerter Ablauf über Kurvenblock
- Hohe Verschlussspannung durch minimalen Abstand von der Transportebene zum Umreifungsaggregat



Technische Daten

Maschine		TP601D1
Produktionsleistung (max.)	[Umr/min]	29
Bandspannungsbereich	[kg]	7 - 70
Produktabmessungen (B x H)	(min.) [mm]	100 x 30
	(max.) [mm]	entsprechend Rahmengröße
Maschinenabmessungen (B x T)	[mm]	1430 x 620* H 1540*
Arbeitshöhe	[mm]	810
Maschinengewicht	[kg]	220
Spannung	[V]	230
Frequenzbereich	[Hz]	50/60
Netzform		1PH
Nennleistung	[W]	850
Umreifungsband		
Bandmaterial		PP
Bandbreite	[mm]	12
Bandstärke	[mm]	0,63 - 0,75
Kerndurchmesser	[mm]	200
Kernbreite	[mm]	190

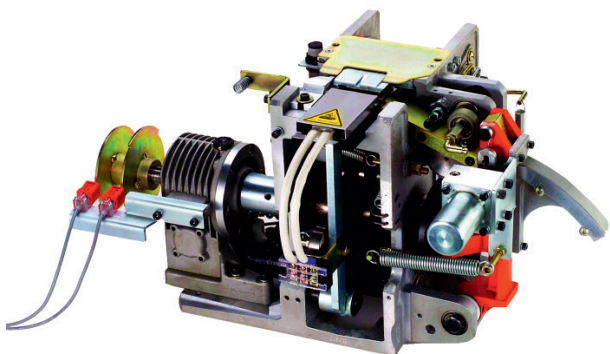
* Bei standard Rahmengröße

Änderungen im Rahmen produkt- und anwendungstechnischer Weiterentwicklungen bleiben vorbehalten.
Für Fehler wird keine Haftung übernommen.

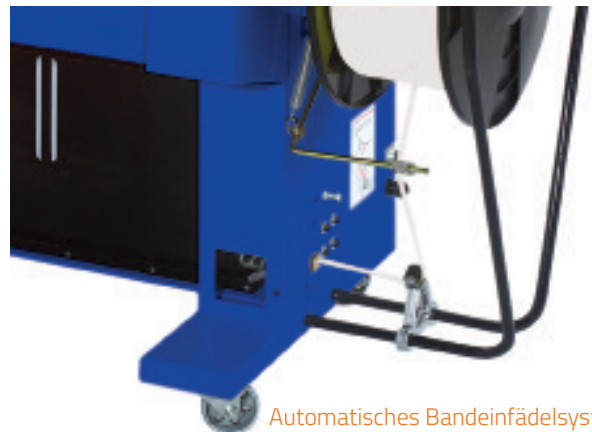
Rahmengrößen

		TP-601D1					
H \ B	650	850	1050	1250	1450	1650	1850
400	■	■	■	■	■	■	■
600	■	S	■	■	■	■	■
800		■	■	■	■	■	■
1000		■	■	■	■	■	■
1200		■	■	■	■	■	

S Standardrahmen



Umreifungsaggregat



Automatisches Bandeinfädelsystem