

Halbautomatische umreifungsmaschine für polypropylenband



Die PM207 ist die erweiterte Variante für halbautomatische Maschinen mit geringem bis mittlerem Umreifungsbedarf. Mit 30% weniger beweglichen Teilen als herkömmliche Maschinen, ermöglicht dieses Modell eine massive Reduzierung der Unterhaltskosten.

Technische Daten

Bandqualität:	Polypropylen (PP)	
Banddimension:	Breite	5.0 – 13.0 mm
	Dicke	0.45 – 0.65 mm
Spannkraft :	einstellbar, 80 – 450 N	
Verschluss:	Heizzunge	
Stromversorgung:	230V / 50Hz, 1 phase	
Stromverbrauch:	0.3 kWh	
Temps de cycle:	2.5 sec. /cycle (approx. 24 cerclages/min.)	
Masse:	Länge	850 mm
	Breite	560 mm
	Tischhöhe	780 – 950 mm

Eigenschaften

- CE zertifiziert
- Bewähre Qualität
- Leichtes und kompaktes Design
- Leichtes Handling, einfacher Unterhalt
- Kompakte mechanische Steuereinheit mit 30% weniger beweglichen Teilen
- Elektronische Spannkrafteinstellung
- Sensorgesteuerte Heizung
- Automatischer, stromsparender Motorenstop
- Zuverlässige elektrische Steuerung
- Verstellbare Tischhöhe
- Sicherheitsendschalter inklusive

PM207

44.2050

PM207