

Automatische Umreifungsmaschine PM 313



Die automatische Umreifungsmaschine PM 313 für Polypropylenband wird auch als die superschnelle Spitzenklasse-Maschine für Anwendungen mit schmalen Plastikband bezeichnet, da sie in der Schmalbandkategorie über das beste Preis-/Leistungsverhältnis verfügt.

Der Wechsel der Bandrolle und das generelle Handling gestalten sich äußerst benutzerfreundlich und einfach. Die PM 313 bietet außerdem eine verstellbare Tischhöhe, Räder mit Bremsen, einen automatischen Bandeinzug und -auswurf und einen Sensor für den Bandvorrat.

TECHNISCHE DATEN	für Bandbreiten 5, 6 und 9 mm	für Bandbreite 12 mm
Bandqualität:	Polypropylen (PP)	Polypropylen (PP)
Banddimensionen:	Breite 5, 6 und 9 mm	Breite 12 mm
	Stärke 0.35 – 0.65 mm	Stärke 0.45 – 0.65 mm
Max. Paketgewicht:	40 kg	40 kg
Min. Paketgröße:	L 70 x H 20 mm	L 70 x H 20 mm
Rahmengröße:	Standard 550 x 400 mm (andere Größen erhältlich)	Standard 650 x 500 mm (andere Größen erhältlich)
Verschluss:	Heizschweißung	Heizschweißung
Spannkraft:	einstellbar, 10 – 320 N	einstellbar, 10 – 450 N
Geschwindigkeit:	0.92 Sek. / Umreifung	1 Sek. / Umreifung
Stromversorgung:	230V / 50Hz	230V / 50Hz
Stromverbrauch:	0.5 kWh	0.5 kWh
Gewicht:	157 kg	166 kg
Abmessung:	Länge 840 mm, Breite 650 mm	Länge 1200 mm, Breite 650 mm
	Tischhöhe 820 – 920 mm	Tischhöhe 820 – 920 mm