

# Das wirtschaftliche Maschinenmodell für die allgemeine Umreifung



**FROMM** | STRAPPING  
SOLUTIONS

Automatische  
Umreifungsmaschine  
**PM308**

# Automatische Umreifungsmaschine PM308

Die kostengünstige Lösung für eine Vielzahl von Anwendungen

## PM308

- Vielseitig einsetzbar
- Einfache Bedienung
- Geringer Wartungsaufwand

## Ausstattung

- Bewährte Qualität zu einem wettbewerbsfähigen Preis
- Spannkraft über außenliegenden Drehschalter einstellbar
- Maschine fahrbar, mit Bremse
- Freier Zugang für schnellen und einfachen Rollenwechsel
- Auslösung der Umreifung über Tischschalter, Tiptaster oder optionalen Fußschalter
- Integrierte Bandendeerkennung

## Technische Daten

<b>Bandqualität:</b>	Polypropylen PP
<b>Bandbreite:</b>	12 mm
<b>Banddicke:</b>	0,55 – 0,75 mm
<b>Spannkraft:</b>	100 – 700 N einstellbar
<b>Verschluss:</b>	Schweißverschluss
<b>Geschwindigkeit:</b>	27 Umreifungen / Minute
<b>Stromversorgung:</b>	230 V / 50 Hz
<b>Leistungsaufnahme:</b>	1,2 kWh
<b>Abmessungen:</b>	L 1.430 x B 620 mm
<b>Tischhöhe:</b>	810 mm
<b>Rahmenabmessungen:</b>	B 850 x H 600 mm / 800 mm
<b>Gewicht:</b>	220 kg
<b>Temperaturbereich:</b>	5 – 40°C
<b>Min. Paketmaße:</b>	L 100 x H 20 mm
<b>Max. Gewicht:</b>	100 kg



Bandspannungsregler

