

UMREIFUNGSMASCHINE



M PAC HE

UMREIFUNGSMASCHINE

Die halbautomatische Umreifungsmaschine M-Pac HE wurde für das manuelle horizontale Umreifen von Paletten entwickelt, ist in verschiedenen Branchen einsetzbar und zeichnet sich durch Zuverlässigkeit, einfache Bedienung und geringe Wartung aus. Durch die einstellbaren Betriebsmodi Automatik und Manuell (ideal z.B. für das Anlegen von Kantenschutz) sowie variabler Verschlusszeit begeistert die M-

Pac HE mit hoher Flexibilität.

Vorteile

- Umreifung bis 2.210 mm Höhe
- 12 bis 15,5 mm breite PP Bänder
- Bis zu 690 N Bandspannung
- Verschluß mittels Heizzunge
- Mobil einsetzbar, ortsunabhängig
- Stufenlose Einstellung der Umreifungshöhe

Optionen

- Batterie noch höhere Flexibilität



< HIER KLICKEN FÜR EIN VIDEO DER M PAC HE >



Technische Spezifikation	
Min. Pakethöhe	ca 170 mm
Verbrauchsmaterial	PP Band 12 oder 15,5 mm
Bandspule	Kern: 200 mm, Außen: 420 mm Breite: 190 mm
Umreifungsbandspannung	Max. 690 N
Aufheizzeit	Ca. 30 sec.
Verschlußart	Heizkeil
Elektrische Leistung	230 V, 50 Hz oder Batterie
Maschinengewicht	Ca. 160 kg
Maschinenhöhe	2830 mm

