

Halbautomatische Palettenwickelmaschine

**Technische Daten**

Turmhöhe:	Standard 2100 mm optional 2500 mm
Drehteller:	Ø 1500 mm (max. Last 1500 kg) Ø 1650 mm (max. Last 2000 kg) Hufeisenteller Ø 1500 mm (max. Last 1250 kg)
Drehtellergeschwindigkeit:	6 – 12 rpm
Palettenmasse:	Ø 1500 mm: max. 120 x 80 x 14 cm Ø 1650 mm: max. 120 x 110 x 14 cm
Folienschlitten:	C1 Rollenkernbremse manuell C2 Folienbremse manuell C3 Einmotor-Fixvorspannung von 150 oder 200%
Schlittengeschwindigkeit:	2 – 4 m /min.
Stromversorgung:	230V / 50Hz
Installierte Leistung:	1.1 kW (3 Motoren)
Foliendicken:	bis max. 35 µm
Folienmasse:	500 mm Rollenbreite 250 mm max. Aussendurchmesser 76 mm Kerndurchmesser
Temperaturbereich:	5 ~ 45°C

Vorteile

- Die wirtschaftliche Alternative zur Handverpackung
- Europäische Qualitäts- und Sicherheitsstandards, inkl. CE
- Einfaches Aufstellen der Maschine
- Dank Gabelstapler-Vorrichtung und klappbarem Turm leicht zu bewegen
- Riemengetriebener Folienschlitten mit Sicherheitssystem gegen unbeabsichtigtes Fallen
- Sicherheitsfussschutz
- Audiosignal zu Beginn des Wickelzyklus
- Folienschlitten in verschiedenen Ausführungen
- Einfaches und leicht verständliches Bedienfeld
- Drehtellergetriebe mit Drehmomentbegrenzer zum Schutz vor Getriebeschäden
- Fusswicklungen bereits auf Drehteller-Niveau möglich
- Viele Maschinenoptionen erhältlich, z.B.
 - Hufeisenteller
 - Integrierte Waage
 - Auffahrrampe, etc.