

Halbautomatischer Drehteller-Palettenwickler JW T50 SMART

Drehteller Ø 1650 mm (Standard) | Ø 1500 mm (Option) • Folienbremse (Standard) | Power-Stretch Vorreckung (Option)

Kompakter Palettenwickler mit sensorischer Packguthöhenerfassung. Palette positionieren, Folienanfang anlegen, Start drücken – der Wickelvorgang läuft automatisch nach den eingestellten Parametern.

- Soft Start-Stop für schonenden Lauf
- Frequenzumrichter für Drehtellergeschwindigkeit und Folienschlitten
- Automatische Packguthöhenerfassung (Lichttaster)
- Mehrere Wickelprogramme speicherbar (inkl. Teach-In Sonderzyklus)
- Akustisches Signal beim Maschinenstart & Sicherheitsschalter im Fußbereich

Ausführungen

- Drehtellerdurchmesser: Ø 1650 mm Standard (für z. B. 1150×1150 mm oder 1200×1000 mm Paletten) • Ø 1500 mm optional (Standardpalette 1200×800 mm)
- Folienhandling: Elektromagnetische/elektromechanische Folienbremse (Standard) • Power-Stretch Vorreckung (Option, typ. 200%, nachrüstbar)

Technische Daten

Merkmal	Wert
Stromversorgung	230 V AC, 50 Hz, 1-phasic
Stromaufnahme	max. 10 A
Wickelgeschwindigkeit	max. 12 Wicklungen/min
Netto-Wickelzeit	ca. 60 s / Palette
Max. Palettenmaße (Standard)	L 1200 mm • B 800 mm • H 2200 mm
Max. Packgutdiagonale	1500 mm (bei Ø 1500 mm Drehteller)
Max. Packgutgewicht	1200 kg
Folienrollenbreite	500 mm
Foliendicke	15–35 µm
Umgebungstemperatur	+5 bis +35 °C
Maschinenabmessungen	L 2501 mm • B 1500 mm • H 2238 mm

Drehstellerhöhe	87 mm
Gewicht	ca. 400 kg

Ausstattung & Optionen

Standardausstattung (Auszug)	Optionen
<ul style="list-style-type: none">• Antrieb des Hubschlittens über Zahnstange• Anzahl der Kopf-/Bodenwicklungen frei wählbar• 3 Verpackungszyklen (z. B. Kreuzspiralwicklung, Spiralwicklung, wasserdicht mit Deckblatt)• 3 Wickelprogramme speicherbar• 1 Sonderzyklus im Teach-In Verfahren speicherbar• Absturzsicherung für Folienlift	<ul style="list-style-type: none">• Power-Stretch Vorrecksystem (motorische Vorreckung, typ. 200%, nachrüstbar)• Drehsteller Ø 1500 mm (Alternative) / Ø 1650 mm (Standard)• Auffahrrampe (Handhubwagen oder Elektroameise), Einbaurahmen• Auslegung für max. 2000 kg Packgutgewicht (Option)• Verlängerter Mast für max. 2500 mm Palettenhöhe (Option)• Photozelle für schwarze Packgüter (Option)

Hinweis: Technische Änderungen vorbehalten. Angaben basieren auf den verfügbaren technischen Informationen.