

Halbautomatischer Drehteller-Palettenwickler VS T30

Drehteller Ø 1500 mm (Standard) | Ø 1650 mm (Option) • mechanische Folienbremse (Standard)

Kompakter Drehteller-Palettenwickler für die zuverlässige Ladungssicherung. Palette aufsetzen, Folienanfang anlegen, Start drücken – der Wickelvorgang läuft automatisch nach den eingestellten Parametern.

<ul style="list-style-type: none">• Soft Start-Stop für schonenden Lauf• Frequenzumrichter für Drehtellergeschwindigkeit und Folienschlitten• Automatische Packguthöhenerfassung (Lichttaster)• Mehrere Wickelprogramme speicherbar• Manuelle und halbautomatische Arbeitsweise wählbar	<p>Ausführungen</p> <ul style="list-style-type: none">• Drehtellerdurchmesser: Ø 1500 mm Standard • Ø 1650 mm optional• Folienhandling: Mechanische Folienbremse, stufenlos einstellbar (Standard)
---	---

Technische Daten

Merkmal	Wert
Stromversorgung	230 V AC, 50 Hz, 1-phasig
Stromaufnahme	max. 10 A
Wickelgeschwindigkeit	max. 12 Wicklungen/min
Netto-Wickelzeit	ca. 60 s / Palette
Zulässige Palettenmaße (max.)	L 1200 mm • B 800 mm • H 2200 mm
Max. Packgutdiagonale	1500 mm
Max. Packgutgewicht	1200 kg
Auslegung	ca. 40 Paletten/Tag
Folienrollenbreite	500 mm
Foliendicke	15-35 µm
Umgebung	+5 bis +40 °C • bis max. 60% rF
Maschinenabmessungen	L 2370 mm • B 1500 mm • H 2242 mm
Drehtellerhöhe	75 mm
Drehtellerdurchmesser	1500 mm (Standard)
Gewicht	ca. 250 kg

Ausstattung & Optionen

Standardausstattung (Auszug) <ul style="list-style-type: none">• Anzahl der Kopf-/Bodenwicklungen frei wählbar• 2 Verpackungszyklen (Spiralwicklung unten→oben / nur nach oben)• 3 Wickelprogramme speicherbar• 2 Zugriffsschlüssel (Passwort)• Sicherheitsschalter im Fußbereich• Absturzsicherung für Folienlift• Akustisches Signal bei Maschinenstart und -stopp	Optionen <ul style="list-style-type: none">• Auffahrrampe für Handhubwagen• Auffahrrampe für Elektrohubwagen• Drehteller Ø 1650 mm• Photozelle für schwarze Packgüter
---	---

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