

## Infoblatt StretchLift Synthesi / TP

Neue Generation halbautomatischer Palettenstretchmaschinen



(Variante Synthesi mit geschlossenem Drehteller)



(Variante Synthesi TP mit ausgeschnittenem Drehteller, zum ebenerdigen Beschicken mit Hubwagen oder Stapler)

### Technische Daten – Standardausführung

- Palettengewicht 2000 kg (TP 1200 kg)
- Drehtellerdurchmesser 1500 mm
- Max. Palettenhöhe 2200 mm
- Maschinenhöhe 2510 mm
- Optische Palettenhöhenenerkennung

### Technische Daten, Teil II

- Elektronische Steuerung mit Display und Touchpad
- 6 speicherbare Wickelprogramme, 1 Grundprogramm
- Kapazität bis 20 Paletten / Stunde
- Schnellaufbausystem
- Mechanische Bremse, zum Einsatz mit vorgedehnter Folie
- Folienschlittengeschwindigkeit regelbar
- RAL-Farben  
RAL 5021 wasserblau (Drehteller)  
RAL 7015 schiefergrau (Turm und Gestell)

### Optionen:

- Auffahrrampe für Drehteller
- Größerer Drehteller (Ø 1650, 1800, 2200, 2400 und 2600 mm) lieferbar
- Bodeneinbaurahmen für Drehteller
- Elektromagnetische Folienbremse
- Vorstretcheinrichtung OPRS (max 200%, Spannung wird elektronisch kontrolliert; Durch Ritzelsatz wahlweise umrüstbar auf 150, 250 oder 300%)
- Version mit ausgeschnittenem Drehteller (TP) zum nahezu ebenerdigen Beschicken mit Hubwagen oder Flurförderfahrzeugen, lieferbar Ø 1650 oder 1800 mm; Einfahrseite wählbar (90°, 180°, 270°)
- Wickelhöhe bis 3900 mm (ohne Niederhalter) bzw. 3200 mm (mit Niederhalter)

### Funktionsablauf:

- Folie am Packgut oder an der Palette anbringen
- Wickelprogramm starten
- Wickelprogramm beenden
- Folie abtrennen
- Palette entnehmen

### Elektrische Daten

- Anschluss 230 V, 1-phasig N+PE, 50 / 60 Hz
- Leistung 1,2 kW / 6 A.(Magnetbremse)  
Leistung 1,2 kW / 8 A (Vorstretch)

Technische Änderungen vorbehalten