

StretchLift Mytho

Neue Generation halbautomatischer Palettenstretchmaschinen (Stand Oktober 2022)



Variante mit stationärem Turm



(Variante mit Hubarm, links als Standard-Version, rechts als TP-Version)

Technische Daten – Standardausführung

- Palettengewicht 2000 kg (Ausführung TP offener Drehteller 1,2 t)
- 99 speicherbare Wickelprogramme
- Drehtellerdurchmesser 1500 mm
- Max. Palettenhöhe 2400 mm (Hubarm)
- Max. Palettenhöhe 2200 mm (Turm)
- Maschinenhöhe 2510 mm
- Optische Palettenhöhenenerkennung
- Elektronische Steuerung mit Display und Touchpad, frei programmierbar
- mehrere Wickelprogramme
- individuelle Parameter
- Drehteller Softstart – Fixstopp
- Kapazität bis 25 Paletten / Stunde
- Schnellaufbausystem
- Mechanische Folienbremse
- Folienschlittengeschwindigkeit stufenlos regelbar

- Drehtellergeschwindigkeit regelbar
- Ausführung mit stationärem Turm oder Hubarm erhältlich

Optionen:

- Drehteller Ø 1650, 1800, 2000, 2400, 2600 mm
- Elektromagnetische Folienbremse
- Elektromotorische Vorstreckeinrichtung PRS (200%, durch Ritzeltausch 150% oder 250%)
- Elektromotorische Vorstreckeinrichtung PS (stufenlos verstellbar von 0 bis 400%)
- Ausgeschnittener Drehteller, Ø 1650 oder 1800 mm erhältlich, zum ebenerdigen Beschicken
- Flacher Drehteller (Höhe 25 mm, max. 1200 kg Belastbarkeit, Ø 1650 mm; nur als Turmvariante)
- Palettengewicht bis 2000 kg (geschlossener Drehteller)
- Palettenhöhe bis 3900 mm (stationärer Turm), ohne Niederhalter
- Niederhalter (max. Palettenhöhe 3200 mm)
- Auffahrrampe (nur geschlossener Drehteller)
- Bodeneinbaurahmen

Funktionsablauf:

- Folie am Packgut oder an der Palette anbringen
- Wickelprogramm (Einfachwicklung, Doppelwicklung oder Deckblatt) festlegen
- Anzahl der Fuß- und Kopfwicklungen bestimmen
- Wickelprogramm starten

Lackierung (standard)

- RAL-Farben:
RAL 5021 wasserblau (Drehteller)
RAL 7015 schiefergrau (Turm)