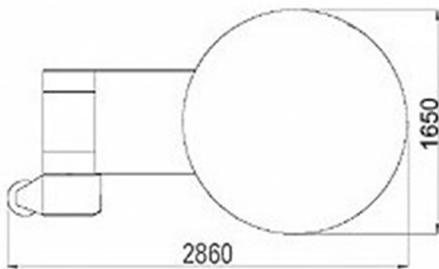


StretchLift OP 133 S

Neue Generation halbautomatischer Palettenstretchmaschinen



Technische Daten – Standardausführung

Palettengewicht 1600 kg
 Drehtellerdurchmesser 1650 mm
 Max. Palettenhöhe 2450 mm
 Maschinenhöhe 2510 mm (standard)
 Optische Palettenhöhenenerkennung
 mit Gabelstapler transportierbar
 Elektronische Steuerung (Siemens S7) mit
 Display und Touchpad
 Drehteller Softstart – Fixstopp
 Kapazität bis 25 Paletten / Stunde
 Siemens-Steuerung, frei programmierbar
 mehrere Wickelprogramme
 individuelle Parameter
 Schnellaufbausystem
 Vorstretcheinrichtung Power 2000:
 elektromotorisch angetriebene Vorstretch-
 einrichtung (140, 200, 280 %) für die Schonung
 des Packgutes und Reduzierung der
 Materialkosten.
 Folienschlittengeschwindigkeit stufenlos
 regelbar
 Drehtellergeschwindigkeit regelbar
 Sonderausführungen möglich

Optionen:

- Stufenlose Vorstretcheinrichtung
Power 3000 D (bis 400%)
- Drehteller Ø 1800, 2000, 2400 mm
- Palettengewicht bis 2500 kg
- Palettenhöhe bis 3000 mm
- Niederhalter
- Auffahrrampe
- Bodeneinbaurahmen
- Folientrennvorrichtung

.. und vieles mehr

Funktionsablauf:

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