
 Robuste und verwindungssteife Vier-säulenkonstruktion mit umlaufendem Stretcharm. Die Lagerung erfolgt über verschleißarme und belastbare Kugelrollenlager; der Antrieb mittels frequenzgesteuertem Getriebemotor. Der Folienschlitten wird über Rollenketten vertikal verfahren, der Antrieb ist ebenfalls frequenzgesteuert über einen Getriebemotor.

Ein integriertes Folienklemm- und -schweißsystem hält die Folie zu Beginn und am Ende des Wickelzyklus und verschweißt die Folie zum Ende gegen einen Kontrast. Das Produkt selbst wird hierbei nicht berührt.

Je nach Ausführung und Kundenwunsch kann ein Deckblattspender TS integriert (wetterfest) oder Top-Outside vorgeschaltet (Staubschutz) optional eingesetzt werden.





 Robust four pillar steel construction with rotating Stretchring. Transport via low-wear and durable ball bearings, the drive via frequency-controlled gear motor. The film carriage is moved vertically by roller chain, the drive is also frequency-controlled by a gear motor.



An integrated film-clamping and welding system holds the film at the beginning and end of the wrapping cycle; the end of the film is welded to a contrast. The product itself does not get touched.


Depending on the model and customer demand a integrated cover sheet dispenser TS (weatherproof) or TopOutside upstream (dust) can be used optionally.


Fakten / Facts

- Schutzumzäunung mit elektr. verriegelter Zugangstür / Protective fence with electric. locked door
- Sicherheitslichtschranken im Ein- und Auslauf, gem. CE / Safety light barriers in inlet and outlet, acc. CE
- Farbmeldeleuchte (Betriebszustandsanzeige, 3-farbig) / Color signal lamp (operating status, 3-color)
- Separater Schaltschrank für autom. und man. Betrieb / Separate cabinet for autom. and man. operation
- 7 speicherbare Programme (Standard) / 7 storable programs (Standard)
- Elektrische Folientrennung / Electric film separation
- Regelbare Schlittengeschwindigkeit / Carriage speed settings
- Einstellbare Anzahl Fuß- und Kopfwicklungen / top and bottom wraps can be setup
- Einstellbare Verstärkungswicklungen / reinforce cycle setting
- Wickelhöhe / maximum height: 2.200 mm (optional: auf Anfrage / on request)

 2.200 kg
 1.500 kg

 Pal./h 70
 3 x 400 V

 L: 2400 mm
H: 3815 mm
W: 3940 mm

 Auf Anfrage /
On request

Besonderheiten

- Fest stehende Palette beim stretchen
- Deckblattspender integr./vorgesch.
- Elektrische Folienendverschweißung
- Pneumatische Folienhalteklammer
- Frequenzgesteuerter Rotationsarm
- Frequenzgesteuerter Folienschlitten
- Mehrstufige Vorstretcheinrichtung
- Folien-/Anlegespannung separat regelbar
- Steuerung Siemens S7/300
- Automatische Höhenerkennung
- Touch-Screen Bedientableau

Highlights

- fixed pallet during the stretch
- cover sheet dispenser integr./upstr.
- electrical weld of film
- pneumatic film holding clamp
- frequency controlled rotating arm
- frequency controlled carriage
- multilevel pre-stretch system
- separately regulated film suspense
- Siemens S7/300 control
- automatic pallet height detection
- touch screen control panel

Optimale Stretchfolie / Optimal stretch film



ENO wrap

Qualität / quality: CXS, GPS