



Überblick

Bei der Stretchanlage OK 211 A wird die Folienspannung über eine Elektromagnetische Bremse eingestellt.

Drehtellermotor ist geschützt, da in Säule integriert

Der Stretchwickler

4 einstellbare Wickelprogramme mit automatischem Programmablauf

- Spiralwickelprogramm (von unten nach oben)
- Kreuzwicklungsprogramm (von unten nach oben / von oben nach unten)
- Deckblattprogramme (Kreuz- und Spiralwicklung)
- automatische Höhenabfrage der Palette mittels Fotozelle
- Exakt einstellbare Anzahl der Kopf- und Fußwicklungen
- Zähler der Gesamtmenge gewickelter Paletten
- regelbare Drehtellergeschwindigkeit
- Stufenlos regelbare Folienschlittengeschwindigkeit, frequenzgeregelt
- Positionsstopp des Drehtellers
- Bedienpult am Turm / Digitaldisplay – Anzeige
- Sanftanlauf und Positionsstopp an Ausgangsposition der Palette

- **Erfüllt alle Anforderungen der Maschinenrichtlinie 2006/42/EG.**

Technische Daten

| | |
|-----------------------|----------------------|
| Drehteller Ø | 1500 mm |
| Wickelhöhe: | 2000 mm |
| Turmhöhe | 2400 mm |
| Palettenmaße: | 1200 x 1000 mm |
| Palettengewicht max.: | 1500 kg |
| Drehtellerantrieb: | Über Kette |
| Anschlussspannung: | 230 V / 50 Hz / 1 kW |
| Maschinengewicht: | ca.700 kg |

Die Farben auf dem Bild entsprechen nicht den Original. Mast und Grundgestell sind in Ral. 2004 Reinorange und der M-Drehteller Ral.7016 Anthrazitgrau

Optional erhältlich :

Pneumatischer Niederhalter

Fotozelle für dunkle Packgüter

Mastverlängerung auf: 2.600 mm = Wickelhöhe 2.200 mm,

2.800 mm = Wickelhöhe 2.400 mm,

3.000 mm = Wickelhöhe 2.600 mm,

3.200 mm = Wickelhöhe 2.800 mm.

Auffahrrampe Handhubwagen

Auffahrrampe Elektrohubwagen

Bodeneinlassrahmen

Technische Änderungen vorbehalten