

DATENBLATT

Palettenwickler Freesby T3 212

Halbautomatischer Drehtisch zum Umwickeln von Paletten mit Stretchfolie.

Spezifikationen:

Schlittentyp:	Fixe Vordehnung mit einem Motor
Folienspannung:	Über Panel regulierbar
Vordehnung:	250%
Tragkraft Drehteller:	1500 kg
Plattendurchmesser:	1650 mm (optional: 1800 mm)
Wickelhöhe max:	2200 mm (optional: 2400, 2800, 3100 mm)
Max. Produktabmessung (LxBxH):	1000 x 1200 x 2200 mm
Min. Produktabmessung (LxBxH):	500 x 500 x 500 mm
Versorgungsspannung:	230 VAC 1 Ph (+/- 10%) 50 / 60 Hz
Installierte Leistung:	1,9 kW
Drehzahl Drehteller:	5 bis 12 Umdrehungen pro Minute
Hub-/Senkgeschwindigkeit:	1,4 bis 4 m / min
Taktgesteuerter Halt:	STD
Progressiver Start:	STD
Verzögerung Fotozelle:	STD
Fotozelle für Höhenerfassung:	STD
Vordere und hintere Gabellademöglichkeit:	Hinten



Folienspezifikation:

Rollendurchmesser:	300 mm
Max. Spulenhöhe:	500 mm
Folienstärke:	17-35 µm
Innendurchmesser:	76 mm
Max. Spulengewicht:	20 kg



(Symbolbilder)

Optional:

- Mast für Palettenhöhe (H = 2400, 2800, 3100 mm)
- Niederhalter mit kolbenstangenlosem Zylinder
- Extra Hubschlitten für Luftpolsterfolie (nicht kompatibel mit autom. Folienabschneidsystem)
- Fotozelle zur Erfassung schwarzer / dunkler Produkte
- Drehteller Ø 1800 mm
- Pneumatischer Niederhalter
- Niederhalterplatte
- Hubschlitten 212 motorisierte Vorreckung (200%, 300%) (nicht mit Drehteller DM 1800 mm kombinierbar)
- Extrasatz Zahnräder für Folienvordehnung (150, 200, 250, 300%) (nicht mit Drehteller DM 1800 mm kombinierbar)
- Unteres Schnurbildungssystem
- Folienschlitten für Netz
- Autom. Folienabschneidsystem

Layout:

- A: 2775 mm
- B: 1650 mm
- C: 1755 mm
- D: 720 mm
- E: 2570 mm
- F: 2870 mm
- G: 77,5 mm
- M: 620 mm
- N: 1760 mm

