

Technisches Datenblatt zu:

FP 650 und FP 650-P

halbautomatische Stretchwickelmaschine mit Dreharm und motorisierter Folienvordehnung auf 200 %

Modelle

FP 650	frei stehend
FP 650-P	zur Befestigung an einer Wand

Technische Daten

Rotationsgeschwindigkeit (einstellbar)	7-15 U/min
Geschwindigkeit Folienschlitten (einstellbar)	1-4 m/min
maximales Palettengewicht	kein Limit
maximale Palettenlänge und Breite	1200/1200 mm
Stromanschluss	400 V dreiphasig + E + N
Leistung	0,4 kw
Maschinengewicht	FP650: 700 kg FP650-P: 550 kg

Technische Charakteristika

- Riemengetriebe
- Wechselregler für:
 - o Regulation der Rotationsgeschwindigkeit
 - o sanfter Start
 - o Regulation der Geschwindigkeit des Folienschlittens
- Touch Screen + Speicherprogrammierbare Steuerung (SPS) zur Einstellung von Parametern und Umdrehungen
- separate Programmierung für Wicklung nach oben und unten
- Photozelle für die Ablesung der Palettenhöhe
- Möglichkeit der automatischen oder manuellen Wicklung
- Standardwicklungsprogramm (nach oben und unten)
- Wicklungsprogramm nur nach oben
- Standardwicklungsprogramm (nach oben und unten) für wasserfesten Wicklungszyklus
- Wicklungsprogramm nur nach oben für wasserfesten Wicklungszyklus

- akustisches Signal zum Start des Wicklungszyklus
- Leuchtsignal als Indikator für die arbeitende Maschine
- Sicherheitsvorrichtung für Rotationsstopp
- Control Panel am Holm (NUR FP 650)
- separates Control Panel (Standard bei FP 650-P, optional bei FP 650)
- Rotation des Armes durch selbstbremsenden Motor

Zusatzoptionen

- verlängerter Holm und Arm ermöglichen die Wicklung von bis zu 2700 mm hohen Paletten
- Sicherheitsbarrieren mit Photozellen für automatischen Stopp der Wicklung
- Erweiterung des Wicklungsradiuses → ermöglicht die Wicklung von 1900x1900 mm Paletten

