

# GIGANT Palettenwickler

## Mytho S

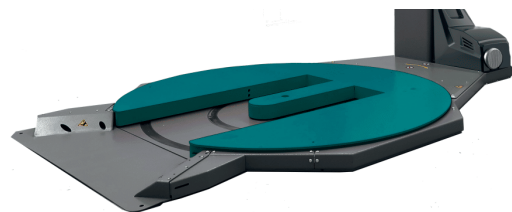
Halbautomatische Power-Stretch-Wickelmaschine zum Sichern von Palettenladungen unterschiedliche Formen und Gewichte mit Powerstretchfolie oder Netzfolien.

### Ausführung der Maschine

- Robuste Stahlkonstruktion des Maschinenrahmens
- Mit Auffahrrampe (Synthesi) bzw. Einfahrtaschen für Handhubwagen (Synthesi TP).  
Pos. der Einfahrtaschen: 90/180/270 Grad
- Sanfter Anlauf und Auslauf des Drehtellers
- Regelbare Drehtellergeschwindigkeit mittels FU
- Positionierte Endabschaltung des Drehtellers
- Automatische Höhenerkennung mittels Lichtschranke
- Sicherheitsschalter unter dem Folienschlitten
- Übersichtliches Bedienpult
- Freiprogrammierbare Elektroniksteuerung
- Auswählbare Wickelprogramme: Einfach-, Kreuz- und Regendichtwicklung
- Sonderprogramme auf Anfrage möglich
- CE-Zeichen inkl. Konformitätserklärung

### Optional

- Einbaukit zur Beladung auf Bodenniveau
- Laserlichtschranke für schwarze Folie / Produkte
- Drehtellerdurchmesser 1650, 1800, 2200 und 2400 mm (2600 mm auf Anfrage)
- Drehtellerdurchmesser TP 1800mm
- Wickelhöhe 2200, 2700, 3200, 3500 und 3900mm
- Auffahrrampe
- Flacher Drehteller (siehe Flacher Drehteller-Folder)
- Automatische Folienschneidvorrichtung (FE, PRS, PS)
- Palettenniederhalter
- Integriertes Wägesystem (nicht eichfähig und nicht bei TP-Ausführung)
- **ARYA-System** (automatische Folienanblas- & Abschneide-Einheit und Fernbedienung)



Transpallet (TP)

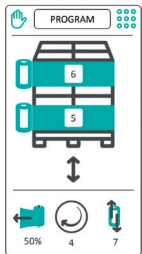
# Technische Daten

Maschine		Mytho S	Mytho STP
Drehtellerdurchmesser	[mm]	1650	1650
Palettenformat	[mm]	1200 x 1000	1200 x 1000
Palettenhöhe (max.)	[mm]	2450	2450
Ladungsgewicht (max.)	[kg]	2000	1200
Höhe des Drehtellers	[mm]	75	85
Drehzahl des Drehtellers	[min <sup>-1</sup> ]	5 - 12	5 - 12
Drehtellerversion		Standard	Transpallet*
Maschinengewicht	[kg]	550	550
Spannung	[V]	230	230
Frequenzbereich	[Hz]	50/60	50/60
Netzform		1L + N + PE	1L + N + PE
Nennleistung	[kW]	1,05	1,05
Lärmemission	[dBA]	77	77
<b>Folie</b>			
Kerndurchmesser	[mm]	76 ±1	76 ±1
Außendurchmesser (max.)	[mm]	250 (FE & FM) 300 (OPRS, PRS, PS)	250 (FE & FM) 300 (OPRS, PRS, PS)
Breite der Folienspule (max.)	[mm]	500	500

\*Breite 620 mm

## Bedienerschnittstelle

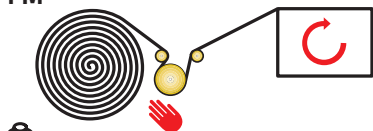
Änderungen im Rahmen produkt- und anwendungstechnischer Weiterentwicklungen bleiben vorbehalten. Für Fehler wird keine Haftung übernommen.



- 7" Touch-Panel
- Hauptschalter und Not-Aus-Schalter
- Tasten „Start, Stopp und Reset“
- Manuelle Steuerung einzelner Funktionen
- Anzahl der Wicklungen am Palettenfuß
- Anzahl der Wicklungen am Palettenkopf
- 99 Speicherprogramme + 1 Grundprogramm

## Vorstretcheinrichtung

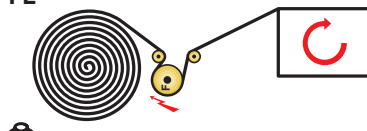
**FM**



18 Kg

Mechanische Bremse auf Umlenkwalze

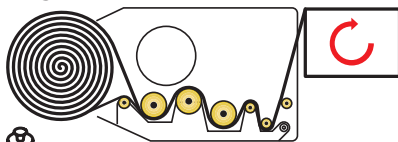
**FE**



18 Kg

Elektromagnetische Bremse auf Umlenkwalze vom Bedienpult einstellbar

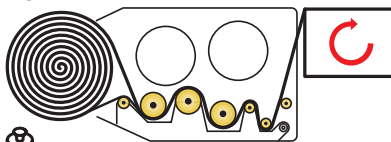
**PRS**



41 Kg

Angetriebenes Vordehnssystem mit 3 Vordehnrollen, elektronisch gesteuert mit leicht wechselbaren Zahnradsätzen: 150 - 200 - 250%

**PS**



48 Kg

Angetriebenes Vordehnssystem mit 3 Vordehnrollen und 2 Motoren, stufenlos regelbare Werte zwischen 120 und 350% von Bedienpult