



# GIGANT

Verpackungstechnik GmbH

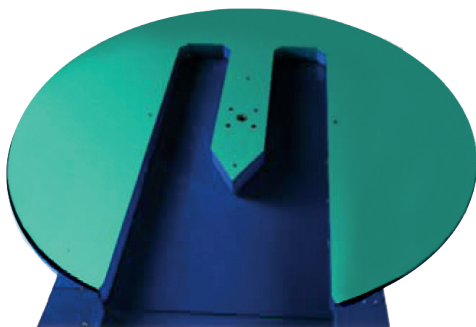
## GIGANT Palettenwickler

### EXP-108 / EXP-108H

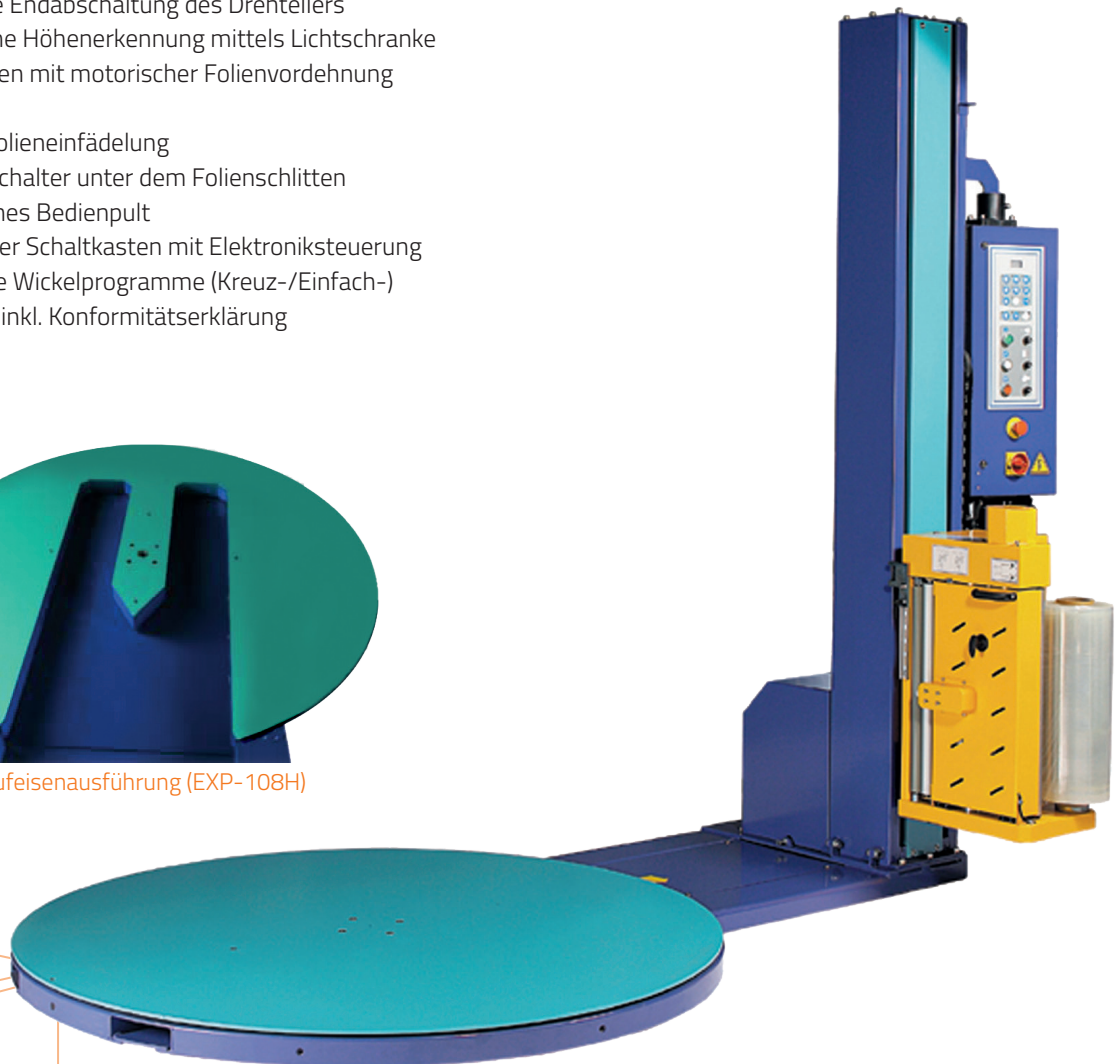
Halbautomatische Wickelmaschine zum Stretchwickeln von Palettenladungen bei einer Verarbeitungshöhe bis 2.500 mm.

#### Ausführung der Maschine

- Robuste Stahlkonstruktion des Maschinenrahmens
- Aussparungen für den Transport mit Gabelstapler
- Sanfter Anlauf des Drehtelles
- Hohe Tragkraft des Drehtellers
- Regelbare Drehteller- und Folienschlittengeschwindigkeit
- Positionierte Endabschaltung des Drehtellers
- Automatische Höhenerkennung mittels Lichtschranke
- Folienschlitten mit motorischer Folienvordehnung bis 300%
- Easy Load Folieneinfädelung
- Sicherheitsschalter unter dem Folienschlitten
- Übersichtliches Bedienpult
- Schwenkbarer Schaltkasten mit Elektroniksteuerung
- Auswählbare Wickelprogramme (Kreuz-/Einfach-)
- CE- Zeichen inkl. Konformitätserklärung



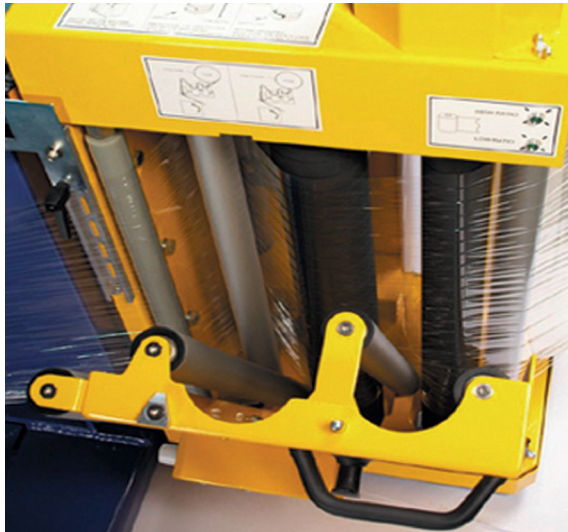
Hufeisenausführung (EXP-108H)



# Technische Daten

Maschine		EXP-108	EXP-108H
Drehtellerdurchmesser	[mm]	1500	1650
Palettenformat	[mm]	1200 x 800	1200 x 1000
Palettenhöhe (max.)	[mm]	2500	2500
Ladungsgewicht (max.)	[kg]	1650	1200
Höhe des Drehtellers	[mm]	82	82
Drehzahl des Drehtellers	[min <sup>-1</sup> ]	0 - 12	0 - 12
Maschinengewicht	[kg]	400	400
Spannung	[V]	230	230
Frequenzbereich	[Hz]	50	50
Netzform		1L + N + PE	1L + N + PE
Nennleistung	[kW]	1,2	1,2
Lärmemission	[dBA]	77	77
<b>Folie</b>			
Kerndurchmesser	[mm]	76 ±1	76 ±1
Außendurchmesser (max.)	[mm]	300	300
Breite der Folienspule (max.)	[mm]	500	500

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



Folienschlitten



Bedienerchnittstelle