



GIGANT

Verpackungstechnik GmbH

GIGANT Ringgut Wickelmaschine

MEISTER 1000-1200 VA

Vollautomatische Wickelmaschinen zum kompletten Einwickeln von Einzelreifen und Reifenstapel, Zweiradreifen, Sonderreifen, Reifen aller Art mit und ohne Felgen, Felgen in Kartons, Verpackung auch mit Beipacks (z.B. Schläuche, etc.) möglich, Kabelringe, Drahtspulen, Trommeln, Schlauchbunde, ...

Ausführung der Maschine

- Einfache Bedienung
- SPS-Steuerung
- Einstellbare Transportgeschwindigkeit mittels Frequenzumwandler
- Automatische Produkthöhenerkennung und elektrische Höhenverstellung des Wickelaggregates
- Automatische Abschneide- und Klemmvorrichtung für das Wickelmaterial
- Stufenlos einstellbare Folienspannung und -vorreckung
- Schnellwechsellvorrichtung für Packmaterialrollen
- Automatische Folienrisserkennung
- Geräuscharmer Betrieb der Maschine
- Keine Rüstzeiten
- Auswählbare Wickelprogramme: Kreuzbandagen, Teilverpackung oder Volleinschlag
- Absolut sichere Transportverpackung
- Niedrige Material- und Energiekosten
- CE-Zeichen inkl. Konformitätserklärung

Optional

- Erweiterung für Waagen, Kennzeichnungs- und Etikettiersysteme
- Einbindung in handelsübliche Softwarelogistik-Programme



MEISTER 1000-1200 VA

Technische Daten

Maschine		MEISTER 1000-1200 VA
Produktaußendurchmesser	[mm]	300 - 850
Produkthöhe	[mm]	50 - 500
Produktgewicht (max.)	[kg]	
Transportgeschwindigkeit	[Pkg/min]	4
Maschinenabmessungen (B x T)	[mm]	
Maschinengewicht	[kg]	
Spannung	[V]	400
Frequenzbereich	[Hz]	50/60
Netzform		3PH + N + PE
Nennleistung	[kW]	ca. 3,5
Lärmemission (max.)	[dBA]	79*
Wickelmaterial		
Material		PE-Stretchfolie, PE-Folie, UV-Schutzfolie, farbige und bedruckte Folien ...
Kerndurchmesser	[mm]	76
Breite der Folienspule (max.)	[mm]	125

* abhängig vom Wickelmaterial

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