



GIGANT

Verpackungstechnik GmbH

GIGANT Tray Wickelmaschine

TVP-600

Vollautomatische Wickelmaschine zum zum spiralförmigen Umwickeln von Trays mit darauf liegenden Produkten.

Ausführung der Maschine

- Solide Stahlkonstruktion
- Einfache Bedienung
- Automatisierbarer Ablauf
- Automatischer, motorischer Produkttransport mittels Frequenzumwandler
- Automatische Anlege- und Abschneidevorrichtung für das Wickelmaterial
- Wickelringdrehzahl einstellbar mittels Frequenzumwandler
- Elektrische Höhenverstellung des Wickelaggregates
- Stufenlos einstellbare Folienspannung/ -vorreckung
- Schnellwechsellvorrichtung für Packmaterialrollen
- Steuerung mit Touch Panel
- Hand- und Automatikbetrieb möglich
- Geräuscharmer Betrieb der Maschine
- Keine Rüstzeiten
- Absolut sichere Transportverpackung
- Niedrige Material- und Energiekosten
- CE-Zeichen inkl. Konformitätserklärung

Optional

- Automatischer Trayspender



Technische Daten

Maschine		TVP-600
Produktbreite	[mm]	190 - 550
Produkthöhe	[mm]	20 - 400
Produktlänge	[mm]	600 - ∞
Produkt-Querschnittsdiagonale (max.)	[mm]	590
Produktgewicht	[kg/m]	50
Rollenbahnhöhe	[mm]	850
Maschinengewicht	[kg]	750
Spannung	[V]	400
Frequenzbereich	[Hz]	50/60
Netzform		3PH + N + PE
Nennleistung	[kW]	2
Luftdruck	[bar]	6
Luftverbrauch	[NI/Pkg]	
Lärmemission (max.)	[dBA]	79*
Wickelmaterial		
Material		PE-Stretchfolie, Krepppapier, PE-Folie
Folienbreite (max.)	[mm]	125
Folienstärke	[µm]	7 - 50
Kerndurchmesser	[mm]	76
Außendurchmesser (max.)	[mm]	210
* abhängig vom Wickelmaterial		

Änderungen im Rahmen produktund anwendungstechnischer Weiterentwicklungen bleiben vorbehalten.
Für Fehler wird keine Haftung übernommen.

