



GIGANT

Verpackungstechnik GmbH

GIGANT Umreifungsmaschine

TP-601Y

Halbautomatische Maschine zum Seitenumreifen von Packstücken mit PP-Umreifungsband.

Ausführung der Maschine

- Automatisches Bandeinfädelsystem
- Bandspannung über Potentiometer verstellbar
- Bandspannung über Rückzugsrolle und mechanischer Nachspannung mittels Klaue
- Automatischer Bandringauswurf
- Bandendeabfrage mit Bandrestauswurf
- Fußpedal für Umreifungsauslösung
- 4 Laufrollen, 2 davon feststellbar
- CE-Zeichen inkl. Konformitätserklärung

Umreifungsaggregat

- Heizkeilschweißsystem mit elektronischer Temperaturregelung
- Aggregatmotorabschaltung nach Beendigung des Umreifungszyklus



Technische Daten

| Maschine | | TP-601Y |
|-------------------------------------|-------------|--------------------------|
| Produktionsleistung (max.) | [Umr/min] | 20 |
| Bandspannungsbereich | [kg] | 7 - 70 |
| Rahmenabmessungen (B x H) | [mm] | s. Tabelle* |
| Produktabmessungen (B x H) | (min.) [mm] | 200 x 100 |
| | (max.) [mm] | entsprechend Rahmengröße |
| Maschinenabmessungen (B x T) | [mm] | 1485 x 616 H 1760 |
| Arbeitshöhe (min.) | [mm] | 440 |
| Höhe Verschlussaggregat (vom Boden) | [mm] | 680 |
| Maschinengewicht | [kg] | 240 |
| Spannung | [V] | 230 |
| Frequenzbereich | [Hz] | 50/60 |
| Netzform | | 1PH |
| Nennleistung | [W] | 850 |
| Umreifungsband | | |
| Bandmaterial | | PP |
| Bandbreite | [mm] | 12 |
| Kerndurchmesser | [mm] | 200 |
| Kernbreite | [mm] | 190 |

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

Rahmengrößen*

| B \ H | 650 | 850 | 1050** | 1250** |
|-------|-----|----------|--------|--------|
| 400 | ■ | ■ | ■ | ■ |
| 600 | ■ | S | ■ | ■ |
| 800 | | ■ | ■ | ■ |
| 1000 | | ■ | ■ | ■ |
| 1200 | | ■ | ■ | ■ |

S Standardrahmen;
Andere Rahmengrößen auf Anfrage