

## DATENBLATT

### Automatische Umreifungsmaschine HU-601

Die automatische Umreifungsmaschine HU-601D ist für die Verwendung von PP-Band geeignet. Der Zyklus wird durch Handtaster, Fußtaster oder Sensoren ausgelöst.

#### Spezifikation:

- Umreifungszeit: 28 Takte / Minute
- Bandbreiten: 9, 10, 12 mm oder 15,5 mm
- Automatische Bandeinfädelung
- Elektronische Spannungskontrolle
- Bandendenauswurf
- Bandringauswurf bei Fehlumreifung
- Bandspannung: 2,5 bis 45kg
- Bandaufnahme: Kerndurchmesser 200 mm, Breite 190 mm
- Abmessung: 1430 x 620 x 1540mm (LxBxH) / Gewicht: 220kg
- Arbeitshöhe: 810 mm
- Antriebsmotor: 230 V, 50 Hz
- Leistung: 1,0 kW
- besonders robuste Bauweise
- kompakte Maschinenkonstruktion mit außenliegendem Abroller
- niedriger Energieverbrauch: bei Stillstand schaltet der Antriebsmotor automatisch ab
- Schnellstart-Version: nach dem Einschalten ist die Maschine in 60 Sek. betriebsbereit
- Rollen in der Tischplatte für leichtes Produkthandling
- verschleißfreies gesteuertes Bandführungssystem
- Elektroniksteuerung inkl. Funktionskontrolle
- elektronische Temperaturregelung
- Bandspulen-Schnellwechselsystem
- Maschine fahrbar mit Laufrollen
- manuelle Bandeinfädelung
- CE Konform

