## Umreifungsmaschine SoniXs XT



## **Produktbeschreibung**

Halbautomatische Maschine zum Umreifen von Packstücken mit PP-Umreifungsband.

## Ausführung der Maschine

- Automatisches Bandeinfädelsystem
- Bandspannung über Potentiometer verstellbar
- Schalter für Softumreifung bei weichen Packstücken
- Automatischer Bandringauswurf
- Bandendeabfrage mit Bandrestauswurf
- Verschleißfreie, zwangsgesteuerte Bandführung
- Bandspulen-Schnellwechselsystem
- Elektroniksteuerung
- Aufklappbarer Vordertisch
- Zwei stabile Fußpedale für beidseitige Bedienung
- 4 Laufrollen, 2 davon feststellbar
- Niedriger Energieverbrauch
- CE-Zeichen inkl. Konformitätserklärung

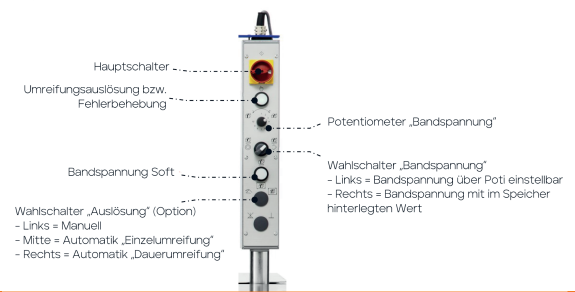
## Umreifungsaggregat

 Ultraschall Schweißaggregat in Standard-7-Ausführung mit elektronischer Selbstkalibrierung

# MOSCA

## **Optional**

- E-Paket:
  - Automatische Umreifungsauslösung über Lichttaster mit Wahlschalter
  - Einzel- oder Dauerumreifung und Bandspannungsregelung über 3-stufige Lichtschranke
  - Drei unterschiedliche Bandspannungen könnenvom Kunden explizit abgespeichert werden
- Tischverlängerung von 90 mm je Seite
- Kugeln oder Rollen in Tischplatte



# Umreifungsmaschine SoniXs XT



## **Technische Daten**

Maschine			SoniXs XT	
Rahmenabmessungen (B x H)	[mm]	600 x 600	800 x 800	1250 x 600
Produktionsleistung (max.)*	[Umr/min]	52		
Maschinenabmessungen (B x T)	[mm]	950 x 600 (950 x 780)**	1150 x 600 (1150 x 780)**	1600 x 600 (1600 x 780)
Arbeitshöhe	[mm]		820 - 925	
Maschinengewicht	[kg]	180	200	240
Spannung	[V]		230	
Frequenzbereich	[Hz]		50/60	
Netzform			1 PH	
Nennleistung	[W]		200	
Umreifungsband				
Bandmaterial			PP	
Bandbreite	[mm]		5, 8, 9, 12	
Kerndurchmesser	[mm]		200	
Kernbreite	[mm]		190	
* bei 5 mm Bandbreite ** bei langen Tischblechen				

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

