

## TH und TH/E-2 Umreifungs- Halbautomaten

TH und TH/E-2 sind zwei kompakte, halbautomatische Tischumreifungsmaschinen. Beide sind fahrbar und lassen sich auf einfache Weise auf die individuell gewünschte Packtischhöhe einstellen. Beide Halbautomaten gewährleisten das ergonomische, mühelose, zuverlässige und schnelle Umreifen von Kartons, Bündeln und Paketen mit variablen Abmessungen. Die Verbindung beider Enden des PP-Umreifungsbandes erfolgt im Heißschweißverfahren. Der TH arbeitet mit mechanisch regulierbarer, der TH/E-2 mit elektronisch gesteuerter, stufenloser Bandspannungsverstellung. Der Verpackungsprozess wird mit beiden Halbautomaten signifikant beschleunigt.



### Eigenschaften

- “ Sekundenschnelles, kräfteschonendes Umreifen von Packstücken
- “ einfache Bedienung, kein Einarbeitungsbedarf
- “ einfacher Bandspulenwechsel
- “ geeignet für die Verwendung von PP-Umreifungsbändern
- “ Bandbreiten für Modell TH: 10 und 12 mm, für TH/E-2: 5–12 mm
- “ geräuscharmer Bandverschluss mittels Heißkeilverschweißung
- “ Bandspannung im Bereich von 100 bis 600 N stufenlos einstellbar
- “ optional für Modell TH/E-2: kurze Verschleißerguppe für schmale Bündel mit Auflagefläche  $\geq 75$  mm
- “ hohe Funktions- und Betriebssicherheit durch mechanische Funktionselemente
- “ Umreifung unterschiedlicher Packstückgrößen ohne Einstellungsänderungen an der Maschine
- “ verstellbarer Paketanschlag erleichtert das Ausrichten des Packstückes
- “ lenk- und feststellbare Rollen, Packtischhöhe individuell einstellbar
- “ Maschinen sind CE-geprüft
- “ normaler 230 V-Wechselstromanschluss

### Technische Daten

Typ	Abmessung Maschine in mm	Steuerung	Strom	Bandbreite/-dicke in mm	Kern innen in mm
TH	910 x 582 x 745–900	mechanisch	230 V, 50 Hz, 0,5 kW	10–12/0,5–0,8	200*
TH/E-2	850 x 560 x 780–950	elektronisch	230 V, 50 Hz, 0,5 kW	5–12/0,65	200*

\*inkl. Adapter für Kerninnendurchmesser 280 mm