

SAP-11AF

Umreifungsmaschine

Funktionen und Vorteile

- Innovative, automatische Bandedeinschussfunktion
- Automatische Bandpositionierung
- Bandringauswurf bei Fehlumreifung
- Elektronische Bandspannungseinstellung 5 – 75 kg
- Fußschalter für einfachere Bedienung
- Kontrolle des Bandrückzuges
- Der **Aluminiumrahmen** in Modulbauweise ermöglicht ein einfaches Auf- und Abbauen des Rahmens und einen leichten Wechsel der Rahmengröße.
- Auslösen der Umreifung durch Startknopf oder Fußschalter möglich.
- Leichte Reinigung durch aufklappbaren Arbeitstisch

Diese **automatische Umreifungsmaschine** wird eingesetzt, wenn die Paketzahl die Geschwindigkeit eines Halbautomaten überfordert. Die autom. Bandedinfädung vereinfacht den Rollenwechsel und verkürzt die Arbeitsunterbrechung. Bei regelmäßiger Reinigung (Druckluft) ist die Maschine besonders wartungsarm.



Rahmenhöhe:	800 x 800 mm
Tischhöhe:	855 mm
Bandbreite:	12 x 0,55 mm, auf Wunsch 0,6 mm
Umreifungen:	bis zu 30 Umreifungen je Minute
Maße (LxBxH):	580 x 1230 x 1715 mm
Bandspannung:	5 – 75 kg
Mögliche kartongrößen:	100 – 750 mm x 30 – 750 mm
Gewicht netto	190 kg

Kontakt: Arnold Tech GmbH
Carl-Friedrich-Gauß-Str. 5
50259 Pulheim

Tel.: 02234-2039-0
Fax: 02234-2039-39
www.arnoldtech.de
info@arnoldtech.de