

# AL STEP 5 / M







ETIKETTIERMASCHINE



# AL STEP S / M



MIKRO PROZESSOR STEUERUNG





# AL STEP S / M

Die AL STEP S und die AL STEP M sind kompakte und robuste Low-cost- Etikettiermaschinen mit Schrittmotor-Antrieb und Mikroprozessor-Steuerung, auch optimal geeignet zum Einbau in vorhandene Verpackungslinien.

# TECHNISCHE DATEN

Etikettenrollen: Aussen- oder Innenwicklung

Aussen-Durchmesser: max. 300 mm Innenkern-Durchmesser: 40 / 76 mm

Etiketten-Trägerband-Durchlassbreite: max. 100 mm (S) max. 200 mm (M)

Antrieb: Schrittmotor

Etiketten-Spendegeschwindigkeit,regelbar: max. 30 m/min (S) max. 20 m/min (M)

Manueller Betrieb zur Positionierung des ersten Etiketts

#### Wichtigste Funktionen der Mikroprozessor - Steuerung:

- Betriebs- und Fehlermeldungen über 4-stelliges LED Display
- Einstellung der Etiketten-Spendegeschwindigkeit
- Einstellung der Etiketten-Vorspendung
- Einstellung der Etikettenposition auf dem Produkt
- Ausgleich von fehlenden Etiketten auf dem Trägerpapier

#### Anzeige von:

- aktueller Etikettierleistung
- Zähler
- Etiketten Bandriss und Bandende

### Optionen:

- Etikettenabtastung für transparente Etiketten
- Integration eines Heißprägedruckwerks
- Vorwarnung für Etikettenrollen-Ende
- Pneumatische Etiketten-Andrückeinheiten
- Drehimpulsgeber zur automatischen Anpassung der Spendegeschwindigkeit an die Transportbandgeschwindigkeit

#### Anschlusswerte:

Versorgungspannung: 230 V± 10 % 50 Hz

Max. Leistungsaufnahme: 400 VA Vorsicherung: max. 16 A

# Abmessungen:

Länge:ca. 650 mmBreite:ca. 325 mmHöhe:ca. 750 mm

Gewicht: ca. 21 kg



Tel. +49 (0) 7123 - 97384 - 0 Fax +49 (0) 7123 - 97384 - 9

Email: info@etitech.de Internet: www.etitech.de