



Technische Daten

## LOGOMATIC Applikator | P2

### Weltweiter Standard nach GS1 Norm

- » 2-seitige Kennzeichnung
- » nur ein Paletten-Stopp

# LOGOMATIC Applikator | P2

Teleskop-Applikator für die 2-seitige Paletten-Etikettierung. Zur Front- und Seiten-Etikettierung (0° und 90°) nach GS1 Norm mit nur einem Paletten-Stopp.

## Etikettenformate

- » min.: 100 × 150 mm (B × H)
- » max.: 150 × 210 mm (B × H)
- » Weitere Formate auf Anfrage!

## Applikator

- » Etikettierung mit Produktstopp
- » Echtzeit-Etikettierung:
  - kein Etikett im Vorlauf
- » bis zu 180 Takte/h
- » geeignet für Tertiär- und Paletten-Kennzeichnung

## Netto-Hub (P)

- » Standard: 400 mm
- » min.: 300 mm
- » max.: 700 mm

## Standardfunktionen

- » integrierte Positionssensoren
- » einstellbare Hubbegrenzung
- » einstellbare Drosseln zur Feinjustage
- » externes Teleskop-Ruhelage Signal
- » Druckluftüberwachung
- » Vakuumüberwachung

## Optionen

- » Flexo-Pad
- » 4-fach Zusatzdruckstempel
- » Vericoder zur Verifikation nach ISO-Norm
- » Scanner zur Validation
- » Produktsensor

## Taktleistung bei Standard-Hub



## Ausrichtung



■ Bedienseite rechts
 ■ Bedienseite links
 ■ nicht verfügbar

## Maschinenkompatibilität

Serie 100	Serie 300	Serie 400	Serie 500	Serie 800	Serie 900
-	-	-	-	✓	✓
R/L	R/L	R	R/L	R/L	R

## Applikation



■ Standard
 ■ Advance
 ■ High Speed