

## LAPRICE BLUEBOX

### ETIKETTIERER



- Kompakteste Bauweise
- Problemlose Integration
- Flexible Einbaulage
- Staubgeschützt u. wartungsarm
- Wählbare Etikettiergeschwindigkeit.
- Punktgenaue Platzierung
- Startverzögerung
- Fehlermeldungen extern

#### Laprice BlueBox

MarkIdent's Laprice BlueBox ist ein CE-konformer Applikator für den halb-automatischen oder vollautomatischen Betrieb. Aus Steuereinheit, Mechanik und Pneumatik wird eine für Ihre speziellen Anforderungen geschaffene Einheit konstruiert. Der zugehörige Standarddrucker wird den besonderen Gegebenheiten angepasst.

#### Flexible Positionierung

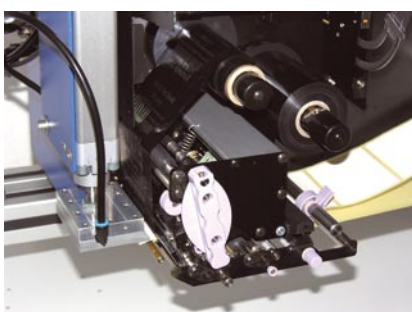
- Rundum-Etikettierung
- Obenauf-Etikettierung
- Boden-Etikettierung
- Seiten-Etikettierung
- Stirnseiten-Etikettierung
- Durchlauf od. Start/Stop-Betrieb
- Problemlose Integration in bestehende Fertigungslinien und Verpackungsstraßen

#### Etikettenübergabe

Vorgenannte Positioniermöglichkeiten der gedruckten Etiketten können für die unterschiedlichsten Anwendungen angepasst werden. Dabei erlaubt die präzise Ausführung der Übergabevorrichtungen höchste Positioniergenauigkeit, auch unter schwierigen Bedingungen.

#### Systemlösungen

MarkIdent's Softwareexperten informieren Sie gerne über den Einsatz spezifischer Software und der Konfiguration gemäß Ihren Anforderungen.



Druckmodul



Spendeeinheit

# LAPRICE BLUEBOX

ETIKETTIERER

## Technische Daten

### Etikettierer

#### Vakuum-Applikatorpad

für Etiketten bis 104 mm Breite,  
variable Länge

#### Hublänge

bis 200 mm (Standard)

#### Luftdruck

4 bis 6 bar (öl- und fettfrei)

#### SPS-Steuerung

S7/200,  
4 digitale Überwachungssignale

#### Taktrate

1 Etikett/sek.

#### Montageaufhängung

Jew. links und rechts, Ø 20 mm

#### Optionen

Sensor „Etikett – Near End“

### Drucker

#### Drucktechnik

Thermodirekt/Thermotransfer

#### Druckbreite / Geschwindigkeit

15 bis 104 mm /  
bis zu 250 mm/sek.

#### Auflösung

8 dot/203 dpi; 12 dot/305 dpi

#### Schnittstelle

RS-232 seriell, Centronics, Ethernet

#### Etikettenrollen

bis 250 mm Außendurchmesser

#### Anschlusswerte

230 V / 50 Hz / 1,5 A;  
Steuerspannung 24 V DC

#### Maße / Gewicht

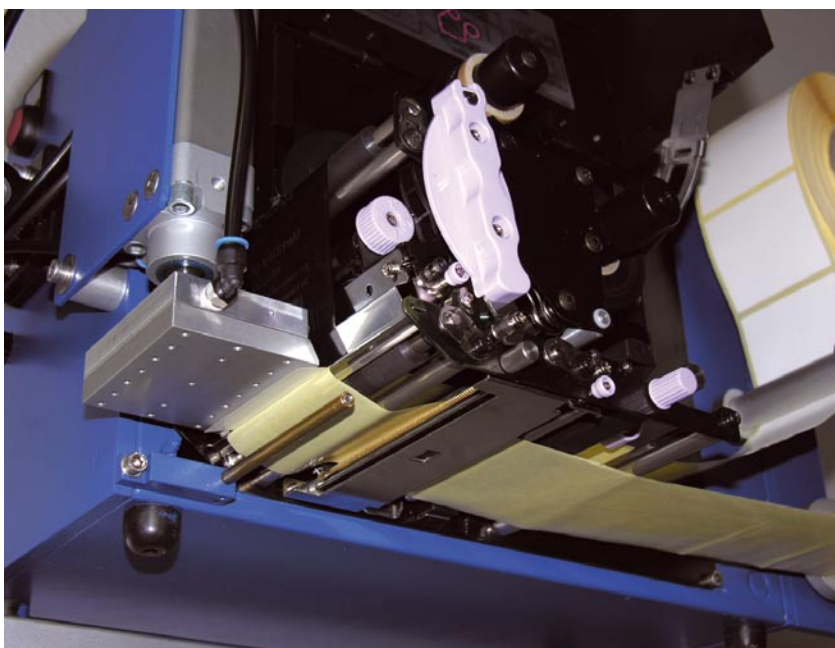
405 x 565 x 382 mm / ca. 24 kg



Interne Steuerung



Druckerdisplay



Übergabepad und Druckereinheit



Universalhalter