

Lupo[®] THS-10

Aufbringen großflächiger Etiketten - ohne Luftsinschlüsse

KERNEIGENSCHAFTEN

Etikettierung ohne Luftsinschlüsse

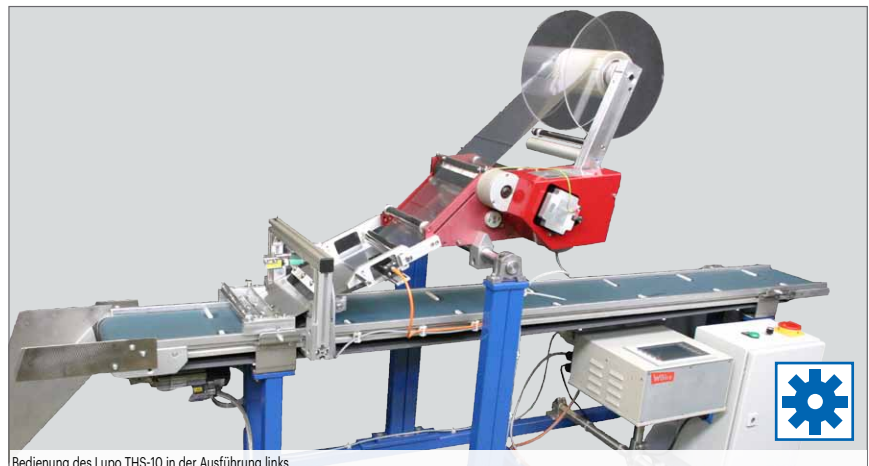
Hohe Leistung durch ein Riementransportband – Etikettierung im Durchlauf

Komfortable Bedienung mit Touchscreen Ausführung links/rechts

Spenden transparenter Etiketten oder Klebebändern

Modularer Aufbau: Flexible Erweiterung/ Einbindungsmöglichkeit

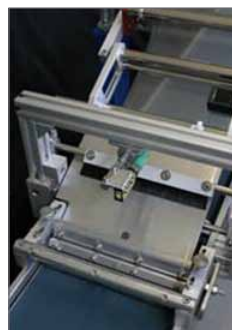
Optional: Integration einer Druckeinheit möglich



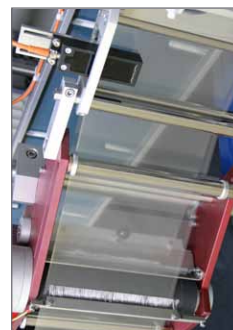
Bedienung des Lupo THS-10 in der Ausführung links



Der direkte Weg zum Lupo[®] THS-10



Synchronisierung Etikett und Produkt



Sensorik für transparentes Etikett



Exakte Bahnführung

Leistungsmerkmale	Lupo [®] THS-10
Etikettenabmessung	Breite: 20 - 220 mm; andere Abmessungen auf Anfrage möglich / Höhe: min. 20 mm
Etikettenrolle	Wicklung: Innen- oder Außenwicklung Innenkern-Ø: 76 mm; optional auch andere Größen Außen-Ø: max. 280 mm; optional auch größer
Spendegeschwindigkeit	Bis 20 m/min
Positioniergenauigkeit	Bis zu ± 0,5 mm
Steuerung	WS4000, komfortable Bedienung am Touchscreen Speicherplatz bis zu 100 verschiedene Etikettenformate
Schnittstellen	Profibus DP / Ethernet / EA 5V – 24 V / seriell / USB optional
Synchronisation	Abtastung der Bandgeschwindigkeit
Etikettierart	Spenden im Durchlauf
Spannungsversorgung	110 V AC – 240 V AC, 50 Hz – 60 Hz
Abmessungen	1200 mm x 2000 mm x 1700 mm (Breite x Länge x Höhe)