CODLUX[®]LABELLING SYSTEM

Linerfree®-Industrie-Thermodirekt-Drucker Produkte-Etikettierung ohne Trägerpapier



Thermodirekt-Drucksystem mit Abschneidevorrichtung auf die gewünschte Etikettenlänge. Das System kann für OBEN-, SEITEN- und UMECK-Etikettierung eingesetzt werden.



Etikettentransport- und Spendesystem für Etikettierung auf vorbeifahrende Produkte



Auch erhältlich mit einem pneumatischen Applikator für das Applizieren auf gestoppte Produkte.

Wilux Print AG Rosswiesstrasse 25 Industrie Sennweid CH 8608 Bubikon Tel +41(55) 253 24 24 Fax+41(55) 253 24 25 http://www.wilux.ch mail@wilux.ch



Supply Chain Management

Linerfree-Industrie-Thermodirekt-Drucker

Etikettierung ohne Trägerpapier

Etikettierung ohne Etiketten-Trägerpapier ist nun möglich. Durch die besondere Oberflächenbeschichtung der Applikatoreinheit bleibt das selbstklebende Linerfree-Papier nicht an der Maschine kleben und es kann somit auf Trägerpapier verzichtet werden. Dies führt zu merkbaren Betriebseinsparungen, während die Umwelt von silikonbeschichtetem Trägerpapier verschont bleibt.

Da das Trägerpapier herkömmlicher Etikettenrollen eingespart wird, haben Linerfree-Etikettenrollen bis zu 60% mehr Etikettenvolumen auf jeder Rolle. Dies bedeutet weniger Rollenwechsel während des Produktionsablaufs.

Die Maschine ist modular aufgebaut und ist somit sehr flexibel auf verschiedene Kundenwünsche einstellbar. Der Linerfree kann mit einem "blow-on"-Modul, mit einer pneumatischen Applikatoreinheit sowie mit einem Modul für variable Spendegeschwindigkeit ausgerüstet werden.

Ihre Vorteile:

- Eine Linerfree-Etikettenrolle bietet bis zu 60% mehr Etikettenvolumen im Vergleich zu einer herkömmlichen Etikettenrolle. Dies bedeutet weniger Rollenwechsel während des Produktionsablaufs.
- Das Silikonträgerpapier muss nicht mehr entsorgt werden, was aus ökologischer Sicht sehr sinnvoll ist.
- Ein Farbband wird nicht benötigt.
- Sehr einfaches **Handling**.

Technische Spezifikationen

Druckverfahren: Thermo-Direktdruck Spendegeschwindigkeit: variabel 1 - 25 m/Min. Druckauflösung: 203 dpi / 300 dpi

Druckgeschwindigkeit: variabel 50 - 203 mm/Sek. Etikettenbreite: 50 mm, 75 mm, 100 mm

Etikettenlänge: 38 mm - 254 mm mit Standard RAM oder bis 514 mm mit

Speichermodul

Etikettenrolle: 500 m Papier, Kerndurchmesser ø 76 mm

Etikettentyp: selbstklebendes Thermopapier ohne Silikonträger

Etikettenstärke: 80 Mikron

Zeichen: 9 alphanumerische Fonts (Höhe 0,89-16 mm) und OCR-A,

OCR-B, CG und Triumvirate von AGFA

Strichcodes:
Cutter:
max. Papierstärke 0,1 mm
Grafikformate:
PCX, BMP und IMG Dateien
In-built ROM:
512K (optional flash EEPROM)

In-built RAM: 256K

Schnittstellen: RS-232C, RS422 von 300 bis 19.200 baud; XON/XOFF;

CTS/DTR handshaking, programmierbare 7 oder 8 bit

Wortlängen, Parallelport

elektr. Anschluss: 220 V, 50/60Hz

Technische Änderungen bleiben vorbehalten.

Wilux Print AG Rosswiesstrasse 25 Industrie Sennweid CH 8608 Bubikon Tel +41(55) 253 24 24 Fax+41(55) 253 24 25 http://www.wilux.ch mail@wilux.ch

