



Osha
ETIKETTEN-SERVICE
Ellerbusch 27
33739 Bielefeld
Telefon: 05206-918 32 44

*einfach
ausgezeichnet*



Vollautomatische Druck- und Etikettieranlage
P 104 / P 152

Vollautomatische Druck- und Etikettieranlage

Die **contact Druck- und Etikettieranlage** in robuster Industrierausführung mit integriertem **Thermodirekt- und Thermotransferdruckmodul** ist zur **Etikettierung der verschiedensten Produkte geeignet, bei welchen es auf produktbezogene und variable Etikettierung ankommt. Durch das Bedrucken und Applizieren der Etiketten in einem Arbeitsschritt wird größtmögliche Flexibilität gewährleistet.**

Anlagenausführungen

- P 104 - max. Etikettenbreite 116 mm
- P 152 - max. Etikettenbreite 174 mm

Anlagenbeschreibung

- Thermodirekt- oder Thermotransfer Druckverfahren
- 200 dpi, 300 dpi oder 600 dpi Version verfügbar
- Druckgeschwindigkeit von 100 mm/s bis 300 mm/s
- Druckbreite von 104 mm bis 168 mm (je nach Ausführung)
- Etikettenbreite von 10 - 116 mm oder 50 - 174 mm
- Trägerbandbreite von 25 - 120 mm oder 50 - 178 mm
- Berührungslose Etikettenabtastung über Lichtschranke
- Einfache Bedienung und geringe Umrüstzeiten
- Äußerst robuste und kompakte Bauweise
- Für die Verarbeitung aller gängigen Etikettenmaterialien und Etikettenformate bestens geeignet
- Optimale Integrationsfähigkeit in kundenseitige Fördertechnik
- Schnittstellen: RS232 C 1.200 bis 230.400 Baud - 8 Bit / USB 2.0 High Speed Slave für PC-Anschluss / Ethernet 10 - 100 Base T, LPD, RawIP-Printing, DHCP, HTTP, FTP, SMTP, SNMP, TIME, Zeroconf, mDNS, SOAP / 2x USB Master für externes Bedienfeld, Tastatur, Scanner, Service Key, USB-Stick / Digitale I/O-Schnittstelle (cab oder OEM-Version) / Wireless Bridge 802.11b (Optional)
- Wahlweise linke oder rechte Ausführung

Verfügbare Applikationsvarianten

- Spendezungenverfahren - Direktspendung durch Spendezungenverfahren (Variotouch)
- Andruckverfahren - Etikett wird mittels Vakuumpatte und Hubzylinder auf die Produktoberfläche angedrückt (Airtouch)
- Aufblasverfahren - Etikett wird durch Vakuumpatte auf Produktoberfläche aufgeblasen (Airkiss)

Anlagenzubehör

- Produktlichtschranke inkl. Anbaumaterial
- Inkrementalgeber mit gummiertem Reibrad
- Rollenabtastung für Vorwarnung Etikettenende
- Anbausatz für Höhenverstellung
- Anbausatz für Höhen- und Seitenverstellung

Transportbänder

contact Transportband 1,2 m

- Kombinierte Edelstahl-, und Aluminiumausführung
- Höhenverstellbares Untergestell
- Transportgurtbreite 200 mm oder 350 mm
- Transportbandlänge 1,2 m
- Stufenlos regelbar von 3 m/min bis 30 m/min
- Kugelgelagerte Antriebswalzen
- Linke und rechte Ausführung verfügbar

contact Transportband 2,0 m

- Kombinierte Edelstahl-, und Aluminiumausführung
- Höhenverstellbares Untergestell
- Transportgurtbreite 220 mm oder 350 mm
- Transportbandlänge 2,0 m
- Stufenlos regelbar von 3 m/min bis 30 m/min
- Kugelgelagerte Antriebswalzen
- Linke und rechte Ausführung verfügbar

contact Transportband geteilt 2,0 m

- Kombinierte Edelstahl-, und Aluminiumausführung
- Transportband 2-geteilt für Unterseitenetikettierung
- Höhenverstellbares Untergestell
- Transportgurtbreite 220 mm oder 350 mm
- Transportbandlänge 2,0 m
- Stufenlos regelbar von 3 m/min bis 30 m/min
- Kugelgelagerte Antriebswalzen
- Linke und rechte Ausführung verfügbar

