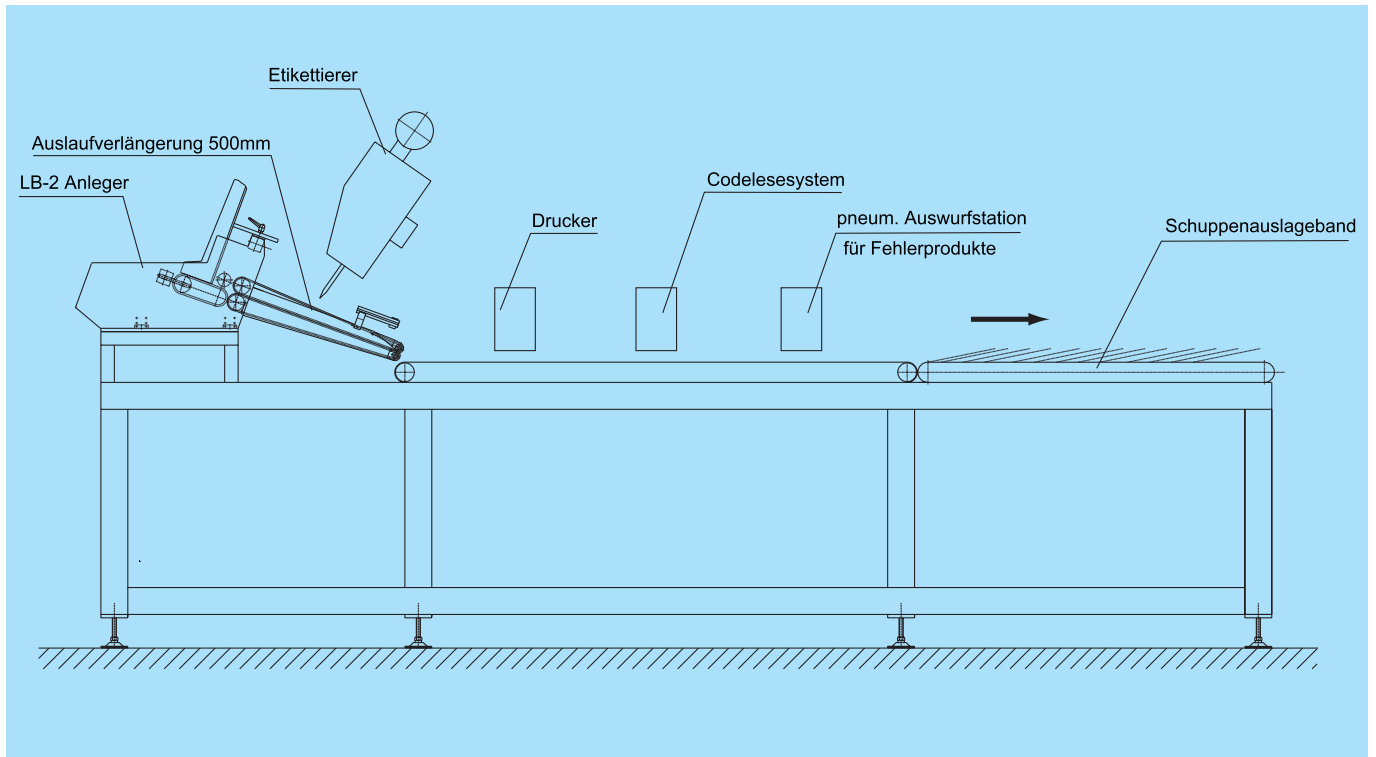


# Spende- und Kennzeichnungseinheit

Komplettlösung zum Kennzeichnen von verschiedenen Produkten



## Aufbau und charakteristische Merkmale:

- Spenden und Kennzeichnen von Verpackungsprodukten, wie z.B. Faltschachtelzuschnitte oder diverse Planoprodukte
- Integration von verschiedenen Komponenten, wie z.B.:
  - Etikettierer,
  - Ink-Jet-Systeme,
  - Druckererkennung, u.a.
  - Barcodesysteme
- Zuführung des Trägermaterials über einen Anleger (Inline oder im 90°-Winkel zur Linie)
- Kontinuierlich laufendes Stollenband für den Transport durch die Kontroll- und Kennzeichnungs-Stationen
- Schnell laufendes Übergabeband zur Übergabe in Abstellvorrichtung oder Weiterverarbeitungsmaschine

## Steuerung:

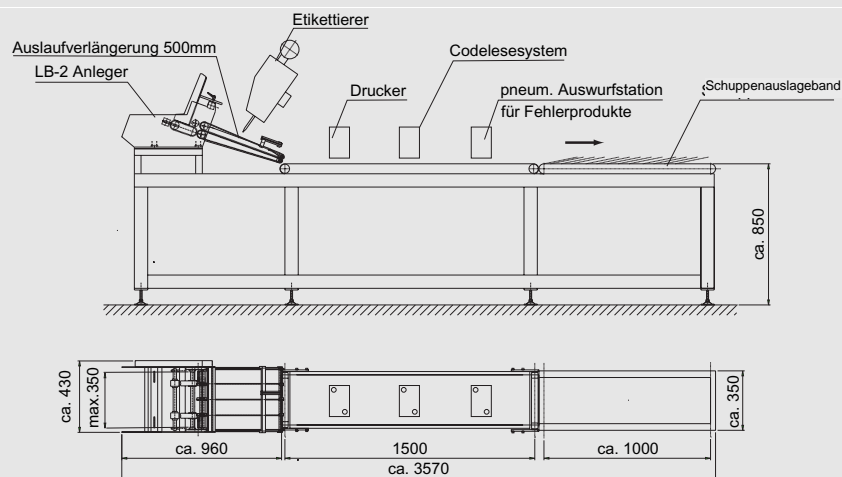
- SPS-Schnittstelle, 15polig
- Bedienerführung und Statusanzeige über 2zeiliges Display
- Vorwahl für Stückzahl mit SOLL/IST-Vergleich
- Störmeldungsanzeige über Meldelampe und Display
- Bedienersprache wählbar
- Elektrische und elektronische Anschlüsse sind steckbar ausgeführt.
- Eigene Mikroprozessorsteuerung für Schuppenzuführband, Schuppenband und Übergabeband
- Niveauüberwachung im Magazin des Anlegers und im Abstellmagazin

## Optionen:

- Tachosteuerung für externe Synchronisation der Bandgeschwindigkeit
- Parametereinstellung über externe SPS (Stückzahl, Startsignal, etc.)

Technische Daten:	
	<b>Spende- und Kennzeichnungseinheit</b>
<b>Formatbereich (Sonderformate möglich)</b>	Min. 150 x 100 mm, max. 400 x 450
<b>Geschwindigkeit (formatabhängig)</b>	Max. 100 Takte
<b>Produkt-Durchlass:</b>	Min. 1 mm, Max. 30 mm
<b>Magazinierung: (produktabhängig)</b>	Anleger: Standard 580 mm, Option 800 mm / 1.000 mm Abstapelband: 2.000 mm lang, Nutzbreite ca. 450 mm
<b>Antriebsart:</b>	DC-Servo-Motoren, stufenlos regelbar Schrittmotoren für Transportbänder
<b>Steuerung:</b>	Mikroprozessorstuerung, SPS-Schnittstelle, Funktionen für Stückzahl, Dauerlauf, Selbstdiagnose, Störmeldung, etc., Eigene Steuerung für Schuppenband und Schuppenzuführband
<b>Versorgungsspannung:</b>	400 V / 50 Hz
<b>Druckluftanschluß</b>	6 bar, trockene, ungeölte Luft; Anschluß ¼ ", je nach Ausführung des Anlegers
<b>Abmessungen (B x T x H) / Gewicht:</b>	4.000 x 2.000 x 1.640 mm (Ausführung wie Layoutzeichnung) Gewicht je nach Ausführung

#### Abmessungen Gesamtanlage:



#### Optionen:

<b>Optionen Anleger:</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• siehe Datenblatt Anleger</li> </ul>
<b>Integration Peripheriegeräte:</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• auf Anfrage</li> </ul>
<b>Abstapelschale:</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Zur Ablage und manuellen Entnahme der Produkte</li> </ul>
<b>Schuppenauslageband:</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Mit Vorwahl- und Produktzähler für die Magazinierung der Produkte</li> </ul>

Technische Änderungen vorbehalten