



PRESSEMITTEILUNG

**Kosten- und Zeitersparnis durch industrielle Kennzeichnung:
In Chemnitz informiert Bluhm Systeme über das
Optimierungspotenzial von Codier-, Drucker- und Etikettierlösungen**

Vom 28. bis 29. September 2022 präsentiert Bluhm Systeme auf der „All About Automation“ (AAA) in Chemnitz Komplettlösungen für automatisierte Logistik- und Produktionsprozesse. Optimal und smart eingesetzt, können sie unter anderem Abläufe verschlanken und Transparenz erhöhen.

Hochverfügbar: Der Etikettendruckspender Legi-Air 6000

Der Highspeed-Etikettendruckspender Legi-Air 6000 kennzeichnet bis zu 2250 Versandkartons pro Stunde. Dabei passt er sich umgehend an Produkthöhendifferenzen von bis zu 500 mm an. Das kraftvolle Leichtgewicht ist bis zu 50 Prozent schneller als ein Etikettierer mit pneumatisch betriebenem Zylinder. Der Legi-Air 6000 überzeugt mit einer modularen Bauweise und einer herausragenden Einsatzverfügbarkeit.

Temperaturunempfindlich: Bestes Druckergebnis bei 0°C bis 50°C

Der Continuous Inkjet-Drucker Linx 8900 kontrolliert laufend die Füllstände sowie die Viskosität der Tinte. Das garantiert ein permanent perfektes Druckergebnis und schafft Produktionssicherheit. Tinte und Solvent lassen sich beim Linx 8900 schnell und einfach nachfüllen. Die Druckkopfleitung beträgt bis zu 6 Metern Länge. Er ist in Umfeldtemperaturen von 0 - 50 °C einsetzbar.



Robust: Markoprint integra PP 108

Zweifarbige, schnell und hochauflösende – der Tintenstrahldrucker Markoprint integra PP 108 kennzeichnet mit bis zu 108mm Druckhöhe. Dies ermöglicht GHS-Kennzeichnungen (Global Harmonisiertes System zur Einstufung und Kennzeichnung von Chemikalien) in Schwarz und Rot mit nur einem Gerät. Grün und Blau sind ebenfalls möglich. Selbst bei Erschütterungen oder in einer herausfordernden Produktionsumgebung sorgt das rezirkulierende Tintensystem für ein brillantes Druckbild und ausfallfreie Düsen. Nicht saugfähige Oberflächen lassen sich mit UV-Tinte zuverlässig bedrucken. Sie härtet innerhalb von Millisekunden unter UV-Licht aus und liefert ein abriebfestes Druckergebnis.

Dreiseitig: Palettenkennzeichnung im Hoch- und Querformat

Der Palettenetikettierer AP 182 etikettiert Paletten auf drei Seiten. Er lässt sich von jeder Palette individuell antriggern und aktiviert in Folge ein entsprechendes Bewegungsprofil. Sieben Verfahren sind programmierbar. Möglich macht dies ein Applikator, der mittels Schrittmotorantrieb über Linearachsen verfahren wird. Der AP 182 RT verfügt über einen rotierenden Spendestempel, der eine Etikettierung sowohl im Hoch- als auch im Querformat ermöglicht.

Unempfindlich: Bestes Druckergebnis bei 0°C bis 50°C

Umgebungstemperatur

Der Continuous Inkjet-Drucker Linx 8900 kontrolliert laufend die Füllstände sowie die Viskosität der Tinte. Das garantiert ein perfektes Druckergebnis und schafft Produktionssicherheit. Tinte und Solvent lassen sich beim Linx 8900 schnell und einfach nachfüllen. Die Druckkopfleitung beträgt bis zu 6 Metern Länge. Er ist in Umfeldtemperaturen von 0 bis 50 °C einsetzbar.



Mobil: Der Handhold

Der Handdrucker verfügt über einen leistungsstarken Akku und ermöglicht kabelloses Kennzeichnen. Im Handumdrehen lassen sich damit Kartons, Zementsäcke, Transportkisten und viele andere Produkte direkt vor Ort bedrucken. Hochauflösende, bis zu 12,5 mm hohe Drucke sind dank der HP-Kartuschentechnik möglich. Die Druckdaten werden mit der, in der Lieferung enthaltenen, Layoutsoftware iDesign am PC erstellt und via USB-Stick oder WLAN übertragen.

Über Blum Systeme

Blum Systeme ist Komplett-Anbieter von branchenübergreifenden Kennzeichnungslösungen. Neben Etikettendruckern und -spendern sowie Sonderetikettieranlagen umfasst das Produktportfolio Tintenstrahldrucker, Laser-Beschrifter und Thermotransfer-Direktdrucker. Das Unternehmen produziert ebenfalls Etiketten für Anwendungen aller Art. Vervollständigt wird das Angebot durch Zubehör wie Tinten, Software und Farbbänder sowie verschiedene Finanzierungsmöglichkeiten, Produktschulungen, ein großes Servicenetzwerk und eine 24-Stunden-Hotline.

Weitere Informationen für den Bereich D-A-CH erhalten Sie von:

Blum Systeme GmbH, Maarweg 33, D-53619 Rheinbreitbach
Telefon: +49(0)2224-7708-0, Fax: +49(0)2224-7708-20
E-Mail: info@bluhmsysteme.com, www.bluhmsysteme.com

Blum Systeme GmbH Österreich, Rüstorf 82, A-4690 Schwanenstadt
Telefon: +43(0)7673/4972, Fax: +43(0)7673/4974
E-Mail: info@bluhmsysteme.at, www.bluhmsysteme.at

Blum Systeme GmbH Schweiz, Im Grund 15, CH-5014 Gretzenbach
Telefon: +41 (0)62 788 7090 Telefax: +41 (0)62 788 7099
E-Mail: info@bluhmsysteme.ch, www.bluhmsysteme.ch

Frei mit Vermerk: Foto - Blum Systeme
Belegexemplar erbeten. Vielen Dank!