KOENIG & BAUER

ZUKUNFTSORIENTIERTE B1-TECHNIK

Auf der *China Print* in Peking, der ersten Präsenzmesse der grafischen Branche seit mehr als einem Jahr, stellte *Koenig & Bauer* die neue Mittelformat-Bogenoffsetgeneration *Rapida 105* mit weiteren Automatisierungskomponenten und einer erhöhten Druckleistung von 16.000 Bogen pro Stunde vor.

Text und Bilder: Koenig & Bauer

ie auf Basis der Baureihen Rapida 106 und Rapida 106 X konzipierte Maschine (max. Bogenformat 720/740 x 1.050 mm) bietet unter anderem weitere Automatisierungskomponenten, erhöhte Druckleistung und viele Rapida-typische konstruktive Lösungen wie umfassende Preset-Fähigkeit, einstellfreie Universal-Greifersysteme für alle Bedruckstoffe, umweltfreundliche CleanTronic-Waschsysteme auf Tuchbasis, VariDry-Trocknertechnologie und Mess- und Regeltechnik zur Qualitätsregelung. Daneben wurde die Bogenführung am Saugbändertisch mit nur einem Mittelsaugband verbessert. Die Rapida 105 richtet sich dank ihrer hohen Bedruckstoff-Flexibilität (0,06 – 0,7 mm im Standard, bis 1,2 mm mit Karton- beziehungsweise Mikrowellenausstattung) und ihrer Variantenvielfalt mit bis zu acht Farbwerken inklusive Bogenwendung für den 4über-4-Druck sowie Ausstattung mit Lackwerken, Rolle-Bogen-Anleger, Kaltfolien- und Logistikoptionen sowohl an Akzidenz- als auch Verpackungs- und Labeldrucker. Damit sind die Druckbetriebe mit der neuen Maschinengeneration flexibler und besser als je zuvor aufgestellt. Unterschiedliche Varianten für Registermessung und -regelung, Farbregelung sowie die Bogeninspek-



Eine Sechsfarben-Rapida 105 mit Lackturm und Auslageverlängerung wie diese stellte auf der China Print ihre Leistungsfähigkeit im Rahmen von Live-Demonstrationen unter Beweis.

tion mit *QualiTronic PrintCheck* sorgen daneben für perfekte Druckqualität.

China – wichtiger Bogenoffset-Markt

Auf der China Print zeigte Koenig & Bauer die neue Rapida als Sechsfarbenmaschine mit Lackturm und Auslageverlängerung. Koenig & Bauer profitiert aktuell von der guten wirtschaftlichen Entwicklung in China nach der Pandemie. Bogenoffsetmaschinen der Rapida-Baureihen sind im Land begehrt. Der Hauptteil der Neuinvestitionen konzentriert sich derzeit auf grössere Druckbetriebe. «Mit der neuen Rapida 105-Generation kommt das richtige Produkt zum richtigen Zeit-

punkt», sagt Dietmar Heyduck, Vertriebsdirektor und Prokurist von Koenig & Bauer Sheetfed. Im Land der Mitte liegen aktuell längere Bogenoffset-Anlagen mit sechs und mehr Farbwerken sowie Inline-Veredelungsoptionen im Trend. Neben komplexen Ausstattungsvarianten sind vor allem Automatisierungslösungen zur Rüstzeitverkürzung und Effektivitätssteigerung stark nachgefragt. Auch die Qualitätsanforderungen - besonders bei bedruckten Verpackungen – nehmen deutlich zu. Inline-Mess- und Regelsysteme gehören deshalb immer häufiger zur Maschinenausrüstung. Gleiches trifft auf die Veredelung zu. Neben Lackwerken und Trocknungsaggregaten steigt die Nachfrage zum Beispiel nach

Kaltfolien-Einrichtungen. Eine ganze Reihe von Druckbetrieben wechselt zudem in den grossformatigen Bogenoffset, was zu verstärkten Bestellungen der Rapida 164 (Bogenformat bis zu 1.205 x 1.640 mm) führt. Auch für die neue digitale Faltschachteldruckanlage VariJet 106 sieht das Joint Venture Koenig & Bauer Durst Interesse bei den chinesischen Druckfachleuten. Deswegen wurde ein Modell der Maschine auf dem Messestand gezeigt und mit diesem ein Einblick in die Verpackungsproduktion der Zukunft gegeben.

> www.koenig-bauer.com



20. und 21. Oktober 2021 **CCD Congress Center Düsseldorf**

MEDIENPARTNER



































AUSSTELLER













































































































