

Gegen Bahnbruch können wir Sie nicht versichern.

**Aber wir bieten
Ihnen etwas
gegen die Folgen.**



WebCatcher S18

- Höchste Fangquote durch erneute Reduzierung der Reaktionszeit
- Sichere Auslenkung der Papierbahn für schnelle Wiederaufnahme der Produktion
- Für Bahngeschwindigkeiten bis 18 m/s und Papierbahnbreiten bis 2.500 mm
- Kompaktes, eigenständiges System mit integriertem Lasersensor
- Einfache Installation bzw. Nachrüstung in Akzidenz- und Semicommercial-Rollenoffsetlinien

www.baldwintech.com

Baldwin Germany GmbH
Joseph-Baur-Straße 2
D-86316 Friedberg/Bayern

Tel: +49 (0) 821-7942-0
Fax: +49 (0) 821-7942-222
E-Mail: baldwin@baldwin.de

BALDWIN

Akzidenzrolle

Weiterentwickelte Müller Martini Concepta mit neuen Möglichkeiten im Mailing- und Sicherheitsdruck

Die Rollenoffset-Druckmaschine Concepta zeichnet sich nach Angaben des Herstellers Müller Martini durch hohe Druckqualität, einfache Handhabung und gute Zugänglichkeit aus. Sie deckt mit dem Formatbereich von 356 mm bis 720 mm ein breites Spektrum ab. Zudem verarbeitet sie die verschiedensten Bedruckstoffe wie kaschierte und laminierte Papiere, papierähnliche Materialien sowie Kunststoff- und Aluminiumfolien. Die Drucksachen können als Rolle, Bogen oder Endlosfalz ausgelegt werden.

Durch die modularer Bauweise mit bis zu zwölf Offset-Druckwerken und Integrationsmöglichkeiten von Flexo-, Sieb- und Digitaldruck können mit der Concepta vielfältige Lösungen realisiert werden. Bei der Weiterentwicklung



ihrer Druckmaschinen konzentriert sich Müller Martini auf die Reduktion von Makulatur und Verkürzung von Rüstzeiten. Bereits 2004 wurde das Make-Ready-System MRS vorgestellt. Mit diesem System, das in der Basisausführung in der Concepta integriert ist, können Auftragsdaten direkt über eine CIP3/4-Anbindung übernommen werden. Für viele Anwendungen ist die Druckqualität, die anhand der Voreinstellung erreicht wird, absolut ausreichend. In Bereichen wie dem Mailing und Akzidenzdruck müssen jedoch noch Feineinstellungen bei der Farbgebung vorgenommen werden. Um auch dabei die Makulatur zu reduzieren, kann die Concepta mit der neuen Farbdichte-Regelung ausgestattet werden. Bei diesem System wird ein Musterbogen automatisch gescannt und der errechnete Korrekturvorschlag von der integrierten Farbzonensteuerung übernommen, der die Einstellung der Druckwerke optimiert. Eine weitere Innovation ist die Druckbildinspektion. Damit kann die Qualität bei Geschwindigkeiten bis 305 m/min kontrolliert und dokumentiert werden. Das System warnt bei kurzfristig auftretenden Abweichungen wie Farbspritzer und Papierfehler, aber auch bei Qualitätsmängeln wie Tönen, Über- und Unterfärbung und Butzen.

➤ www.mullermartini.com

