



RMGT

ANSPRUCH AN HÖCHSTE WIRTSCHAFTLICHKEIT

Papierformat von 650 x 965 mm deckt die in Europa weitverbreiteten Formate 630 x 880 mm und 650 x 920 mm ab.

Weltweit steigt bei Offsetdruckmaschinen die Nachfrage nach mehr Produktivität und Kosteneffizienz. Die Steigerung der Produktionskapazität einerseits und die immer niedrigeren Auslastungen andererseits verlangen von einer Offsetdruckmaschine ein breiteres Spektrum an Papierformaten. Doch manche Druckereien nutzen das Standardformat 70 x 100 cm zu wenig und A1 ist zu klein.

Um die Lücke zwischen diesen beiden Formaten zu schliessen, präsentiert RMGT die neue RMGT 970. Mit einem maximalen Papierformat von 650 x 965 mm

kann die Bogenoffsetmaschine die in Europa weitverbreiteten Papierformate 630 x 880 mm und 650 x 920 mm verarbeiten. Neben dem 8-fach-Nutzen im A4-Format kann die RMGT 970 auch eine Vielzahl an Mehrfachnutzen auf nicht standardisierten Formaten drucken. Angesichts steigender Papierkosten positioniert sich die RMGT 970 somit perfekt, um das weltweit am häufigsten verwendete Papierformat A1-plus zu verarbeiten.

Im Vergleich zu Druckmaschinen im B1-Format, weist die RMGT 970 deutlich niedrigere Plattenkosten (-20%) auf. Zudem müs-

sen die Druckplatten durch die biegefreie Plattenklemme nicht mehr abgekantet werden, was Kratzer und Beschädigungen an den Platten verhindert und so Kosten und Zeit spart. Auch der Energieverbrauch ist um 34% geringer. Zudem ermöglicht das kompakte und platzsparende Design eine effiziente Nutzung des Drucksaaes. Dies macht die Bogenoffsetmaschine nach Informationen von Chromos zur wirtschaftlichsten Maschine ihrer Klasse.

Die RMGT 970 ist von 2 bis zu 10 Farben im Schön- und Widerdruck verfügbar mit einer Druck-

geschwindigkeit von 15.000 Bogen pro Stunde. Zudem kann die Maschine für kurze Durchlaufzeiten mit einer Lackeinheit ausgestattet werden. Durch die vollautomatischen «Smart-Assist-Funktionen» wird der Druckprozess von der Farbvoreinstellung über Gummitucheinigung sowie Plattenwechseln und Dichteeinstellung vollautomatisch durchgeführt.

Dies ermöglicht eine wesentlich höhere Maschinenauslastung für den kontinuierlichen Druck von Kleinauflagen, die einen häufigen Auftragswechsel erfordern.

BOGRAMA BSR 550 Servo

Rotatives Stanzen, Anstanzen, Rillen, Perforieren und Prägen verschiedenster Produkte wie Verpackungen, Etiketten, Mailings, Präsentationsmappen.

Flexible Inline- oder Offline-Lösung für den Verpackungs-, Digital-, Akzidenz- und Etikettendruck.

BOGRAMA AG | Mettlenstr. 1 | CH-8488 Turbenthal
Telefon +41 52 396 27 70 | www.bograma.ch

BOGRAMA
BOCHSLER GRAFISCHE MASCHINEN



THE POSTPRESS
ALLIANCE
we connect.

MBO hohner
KOMORI Group perfection in progress

baumannPERFECTA

BOGRAMA
BOCHSLER GRAFISCHE MASCHINEN

wohlenberg

H+H
KOMORI Group

www.postpressalliance.com