

Nuova Speedmaster CX102 da Heidelberg

Heidelberg rafforza la sua presenza nel formato 70x100 con una macchina che si pone, per la struttura, gli automatismi e le prestazioni, tra la Speedmaster SM/CD 102 e la Speedmaster XL 105. È la Speedmaster CX 102, l'ultima frontiera della stampa offset.

Tra le tante novità che caratterizzeranno il prossimo futuro di Heidelberg Druckmaschinen AG (Heidelberg) c'è sicuramente la Speedmaster CX 102, un nuovo modello per la stampa offset industriale con una velocità di produzione attestata a 16.500 fogli/ora, raggiungendo i rank a cavallo tra



André Kern, primo cliente della CX102

la Speedmaster SM 102 e la Speedmaster CD 102 con un massimo di 13.000 fogli l'ora la prima e la 15.000 la seconda, oltre alla Speedmaster XL 105 con un massimo di 18.000. La macchina aggiunge il tocco finishing alla Heidelberg formato 70x100 cm e offre la soluzione perfetta per ogni velocità di stampa e livello di produttività. Si tratta di un sistema ideale sia per la stampa commerciale che per il packaging.

In campo, per l'azienda tedesca, anche altre importanti progetti. Heidelberg, infatti, ha scelto di incorporare la tecnologia di alto livello della Speedmaster XL 105 con il design della CX 102. Alla già nota

tecnologia della XL, composta ad esempio dall'alimentatore automatico Preset Plus, componenti ad alte prestazioni come il sistema di pinze e i cuscinetti di supporto del cilindro, prima previsti solo nella piattaforma XL, sono adesso incorporati nel nuovo modello. La struttura dell'unità di stampa è stata inoltre rinforzata per assicurare una corsa più liscia alle massime velocità e prevenire i danni delle vibrazioni. "Negli ultimi anni, l'aver introdotto la Speedmaster XL 105 ci ha dato la possibilità di stabilire, con successo, nuove performance. Fin dall'inizio, le serie Speedmaster SM 102 e CD 102 hanno beneficiato dei progressi fatti con lo svilup-

po di XL", spiega Stephan Plenz, membro del Management Board di Heidelberg e responsabile per il settore. "Grazie alle innovazioni e alla rapidità di 16.500 fogli all'ora acquisiti, la Speedmaster CX 102 risulta di grande interesse per chiunque è rimasto impressionato dalla tecnologia XL e vuole combinarla con i benefit della piattaforma CD 102. Le Speedmaster CD 102, CX 102 e XL 105 ci hanno permesso di raggiungere un livello esclusivo di copertura del mercato, a livello mondiale!

Tra le caratteristiche principali, la capacità di lavorare con carte sottili, cartoncino spesso e un'ampia gamma di materiali plastici; un de-

sign modulare che consente configurazioni di macchine su misura per il cliente. Non importa infatti che i clienti scelgano l'UV o operazioni miste con inchiostri convenzionali e UV oppure stampanti con doppia verniciatura, questa soluzione offre un'ampia gamma di opzioni di finitura in linea attraverso l'applicazione a freddo della lamina con FoilStar.

Dal punto di vista della sostenibilità, la Speedmaster CX 102 è pensata per ridurre o eliminare del tutto l'impiego di alcol, ad esempio, mentre periferiche come AirStar o CombiStar lavorano ad un consumo più intelligente dell'energia.

MACCHINGRAF - Bollate MI



La "magica" piegatrice Easy Fold di Bacciottini

Tra le grandi novità di questa edizione di IpeX, una piccola macchina ha attirato l'attenzione di molti visitatori. È la Easy Fold l'ultima nata in casa Bacciottini, una piegatrice che, posizionata in linea con la cordonatrice Pit Stop, permette di lavorare su supporti finora considerati ostici. Infatti, Easy Fold, oltre a piegare carte nella migliore consuetudine dei sistemi proposti da Bacciottini Group, rende possibile la piega di cartoncini e cartoni con grammature sino a 600 g/mq, con formati che vanno dai 20x20 cm sino ai 50x100 cm. Il sistema di piega, definito "magico" dai rappresentanti inglesi di Bacciottini quando i visitatori di IpeX domandavano quale fosse il segreto per ottenere una piega netta senza l'antiestetica screpolatura del cartoncino sul dorso, consente di ottenere un prodotto finale non deformato o imbarcato, sia che si tratti di cartoncino o cartone. Il nastro trasportatore in uscita è equipaggiato con uno speciale rullo che assicura un attento trattamento e una pressatura ottimale del materiale, tali da evitare di rovinare la stampa. La piegatrice Easy Fold è caratterizzata da una grande flessibilità che le permette di essere abbinata alle diverse soluzioni Pit Stop per la realizzazione di un'ampia gamma di lavori.

Easy Fold può essere messa in linea

con una D2H Speed, macchina dedicata alle alte produttività la cui doppia testa consente numerose possibilità di lavorazioni, come cordonature "sopra/sotto", cordonatura e perforazione in contemporanea, cordonature multiple, per la realizzazione di elevate tirature di pieghevoli e soluzioni cartotecniche accuratamente rifinite. Invece, se messa in linea con una Pit Stop DG Line, macchina cordonatrice perforatrice automatica indicata per le aziende che offrono il "print on demand", la Easy Fold è la soluzione ideale per la cordonatura e la piega di stampati digitali per la produzione di foto-album. L'aggiunta di un'interfaccia universale permette a tutte le esistenti macchine Pit Stop e DG Line di essere utilizzate in linea alla Easy Fold per garantire una soluzione di finishing totalmente flessibile.

BACCIOTTINI GROUP
Montemurlo PO





INCENTIVO ROTTAMAZIONE PER IL MONDO OFFSET

GESTIONALE AGLI SGOCCIOLI?

GRANDE PROMOZIONE PER IL MONDO OFFSET:

Avete già un software per preventivi?
Approfittate dell'incentivo di rottamazione!

Per una valutazione gratuita del vostro gestionale:
GP Omega s.r.l. - Via Monte Leone, 97 - 21013 Gallarate (Va) - Italy
Tel. +39 0331 772676 - Fax +39 0331 770466 - www.omegacentri.it - omega@omegacentri.it

GP Omega presenta l'ultima versione di ARIANNA PRINTING
Modulo per la creazione di preventivi dedicato alle aziende OFFSET.

powered by EdSoftware