

C.P. Bourg : brochage et thermoreliure automatisés

Aurelia Ricciardi |

Du 14 au 17 mai, C.P. Bourg a ouvert ses portes aux distributeurs, partenaires et utilisateurs finaux du monde entier. L'occasion de montrer les dernières nouveautés technologiques à travers un programme de démonstrations et de conférences. L'automatisation des processus à partir du prépresse jusqu'au produit fini était au cœur des discussions.

La tendance est à l'automatisation des processus de production et la finition n'y échappe pas chez C.P. Bourg, qui a pour maître-mots « *qualité, innovation et efficacité* ». Cela s'est vérifié avec la présentation d'une nouvelle machine que le fabricant belge d'équipements de finition a officiellement lancée le 14 mai dernier sur le marché international. Il s'agit de l'équipement évolutif BPM qui permet d'optimiser la fabrication de brochures et de livres en dos carré collé. Le Bourg Preparation Module

(BPM) est un module de préparation de feuille automatisé capable de redimensionner en ligne de grandes feuilles imprimées en des formats plus petits. Intervenant entre les processus d'impression et de finition, le BPM permet de produire en un seul passage des livres et livrets de formats variés à partir d'un format de papier unique. Par exemple, les feuilles peuvent être automatiquement redimensionnées à partir du SRA3 jusqu'au A5. L'intégration de ce module dans une ligne de production com-

C.P. Bourg en chiffres

Avec près de 58 ans d'expérience, C.P. Bourg est principalement spécialisé dans les systèmes de brochage et de thermoreliure pour les imprimeries commerciales et les imprimeries intégrées. L'intégralité de la fabrication des machines est assurée en Belgique, sur le site d'Ottignies, pour le marché mondial. Le fabricant dispose également d'une implantation au Luxembourg, en France et aux États-Unis et emploie plus de 255 personnes dans le monde. C.P. Bourg compte également un réseau mondial d'environ 180 distributeurs et plus de 100.000 clients.

Stahlfolder et Polar Plus d'efficacité et de capacité



Récemment, la Drukkerij VD à Temse a installé une Stahlfolder KH 82P avec alimentation par palette PFX et un système de transport Polar PACE pour les rogneuses.



« La Stahlfolder offre une productivité bien supérieure à celle des plieuses classiques et un pliage optimisé », nous confie le CEO et administrateur-délégué de l'entreprise,

Marco De Ridder. « Polar PACE contribue également à l'amélioration de la productivité. » Le surcroît d'efficacité et l'extension de la capacité de façonnage étaient les raisons de ces investissements. « Le marché dicte les prix et, si vous voulez encore gagner quelque chose, vous devez disposer de machines toujours plus performantes. Cela dit, la qualité reste notre première priorité. »

➔ heidelberg.com/bnl