

GMP Belgium, votre partenaire pour une finition professionnelle à la demande

GMP Belgium Bibliofilm s'impose toujours un peu plus comme un leader sur le marché de la finition graphique, en particulier celui de la plastification grand format. Le salon Print & Sign, qui s'est déroulé en octobre à Courtrai, l'a encore démontré. L'entreprise, qui fêtera l'an prochain ses 60 ans, est plus dynamique que jamais.

Soixante ans d'existence, ça se fête! GMP Belgium Bibliofilm, fondée en 1948, se prépare à célébrer dignement l'événement avec ses clients. L'entreprise, spécialisée à l'origine dans les systèmes d'archivage sur microfilm, est aujourd'hui devenue une référence dans le segment de la finition à la demande et ne cesse de croître. "Nous venons d'engager plusieurs collaborateurs commerciaux, techniques et administratifs, explique l'administrateur délégué Henry Everard. D'ici le début 2008, nous passerons d'une dizaine de personnes à seize, pour anticiper la croissance de notre chiffre d'affaires que nous espérons porter de quatre à dix millions d'euros sur les cinq prochaines années."

Ce plan de développement, GMP Belgium compte plus que jamais l'orienter vers les imprimeurs et le segment du grand format numérique, qui sont devenus ses marchés privilégiés. Le succès de GMP Belgium au salon Print & Sign, à Courtrai, vient encore de démontrer la stature acquise par le distributeur dans ce domaine. "Nous avons enregistré une très grande affluence sur notre stand, qui occupait une place centrale, avec beaucoup de clients potentiels et un certain nombre de ventes qui se sont réalisées sur le stand."

Plastification, pelliculage et vernis

Print & Sign fut pour GMP Belgium l'occasion de présenter quelques nouveautés, dont le dernier modèle des plastifieuses GMP: la Graphicmaster III. Une plastifieuse mixte (à chaud et à froid), destinée à un usage intensif. Disponible en laizes de

1,60 ou 2,20 m, elle bénéficie d'une toute nouvelle électronique allemande. Avec son panneau de commandes orientable, elle peut travailler dans les deux sens: à chaud dans l'un, à froid dans l'autre, et passer d'un job à l'autre sans devoir attendre que les rouleaux refroidissent. Autre nouveauté très remarquée par les visiteurs, l'Excelam

et, pour préserver leurs délais, ils veulent éviter de sous-traiter la finition. "À leur attention, GMP proposait déjà la Protopic 520: une machine de pelliculage de 52 cm de laize, semi-automatique. "Nous lançons à présent un modèle plus robuste et très compact, l'Eurolam 520. Elle offre une laize identique mais elle est équipée d'un margeur entièrement automatique à haute pile et d'un système de chauffage à induction, très efficace, qui porte la machine à bonne température en quelques minutes. "Au sommet de la gamme, GMP propose une famille de pelliculeuses à

core beaucoup plus large. Pour s'en convaincre, il suffit de consulter la nouvelle brochure éditée pour les 60 ans du distributeur: perfo-reliure automatique ou semi-automatique, reliure thermique, pelliculage, vernis, plastification grand format mais aussi pliage et rainage, massicotage et découpe, sans oublier l'impression et la finition des cartes plastiques. Parmi les marques représentées figurent des noms réputés tels que Powis Parker, James Burn International, Neolt, Foldmaster, Rhin-O-Tuff, Evolis, etc.

Bonnes affaires

Outre les machines neuves, GMP Belgium propose de plus en plus de machines d'occasion: "Ce sont des machines que nous reprenons chez nos clients, qui sont révisées par nos propres techniciens et que nous revendons avec notre garantie. Elles ont beaucoup de succès, parce qu'elles restent des machines performantes et répondent à tous les budgets. La rubrique des bonnes affaires, sur notre site web, vaut la peine d'être visitée. On y trouve notamment des relieuses thermiques à dos carré Fastback et des machines de plastification, même en grand format."



La nouvelle pelliculeuse Eurolam 520.

1400 Cold Eco est une plastifieuse de 1,4 m de laize à prix "plancher". Vendue sans stand, elle peut tout de même plastifier à 1,5 m/min et se révèle surtout très polyvalente. La machine permet tout à la fois de plastifier à froid, d'encoller les panneaux ou posters, de contrecoller et de transférer du ruban d'application pour lettrage.

L'une des tendances les plus fortes actuellement est celle du pelliculage et du vernis à la demande. "Il y a une grosse demande dans ce sens de la part des imprimeurs qui s'équipent en presses numériques de type Indigo, Nexpress ou Xerox iGen3. Ils ont besoin de protéger leurs imprimés

chaud industrielles, les Pioneer, allant du format 50x70 jusqu'à 110x120 cm et capable d'atteindre des vitesses de 30 à 60 m/min.

L'offre de GMP Belgium comprend aussi des vernisseuses à la demande, idéales pour les travaux numériques et les petits tirages offset. En entrée de gamme, la Gloss Star 500 de fabrication suisse convient parfaitement aux tirages de 10 à 500 feuilles, dans des formats allant jusqu'à 50x70 cm. Plus productive, l'UV Varnish de MGI atteint 2.400 feuilles à l'heure, dans un format maximal de 36x52 cm.

L'éventail des solutions de finition proposées par GMP Belgium est en-



GMP Belgium-Bibliofilm s.a.
Rue des Deux-Maisons, 57 A
B-1140 Bruxelles
Tél. 02-242.37.00
Fax 02-242.66.57
www.gmppro.com
info@gmpbelgium-bibliofilm.com