

L'IMPRIMERIE POLYVALENTE HALETRA INVESTIT DANS L'HORIZON STITCHLINER MARK III

L'imprimerie Haletra de Houthalen, dans le Limbourg, fait partie du paysage graphique belge depuis sa création en 1948. Avec Dieter Paredis, c'est la 3ème génération qui est désormais à la tête de cette imprimerie polyvalente.

Depuis l'acquisition par Dieter il y a 5 ans, Haletra a connu une croissance organique de 50%, ce qui est unique en Belgique.

Comment Haletra a-t-il réalisé cette énorme croissance?

Dieter Paredis: « Nous voulons vraiment décharger nos clients de leurs soucis. Nous livrons des imprimés de haute qualité à des prix compétitifs et dans des délais très brefs. De plus, ces dernières années, nous avons investi plus de 9 millions d'euros dans nos bâtiments et nos machines. »

L'un de ces investissements concerne l'HORIZON STITCHLINER MARK III, une ligne d'encartage et de brochage entièrement automatique.

Dieter Paredis: « Le Stitchliner est un complément précieux à nos machines existantes. Tous les travaux jusqu'à 5.000 exemplaires sont désormais achevés sur notre ligne Horizon. Les travaux d'assemblage sont également exécutés sur cette machine. »

Pourquoi Haletra a-t-il choisi notre Horizon Stitchliner?

« En raison du degré d'automatisation. Par le passé, nous devions imprimer les petits et les grands tirages sur une seule ligne d'agrafage. Nous devions donc arrêter la production des grands tirages pour exécuter rapidement les petits tirages. C'était une perte de temps et d'argent énorme. Avec l'achat du Stitchliner, nous avons pu résoudre cette situation difficile et nous pouvons également réaliser notre ambition de délais de livraison rapides pour tous les tirages. »

Dieter Paredis à propos de la collaboration avec Best-Matic: « Il y a une bonne entente. S'il y a quelque chose, le problème est résolu rapidement et correctement. La collaboration se passe très bien. »

Haletra envisage l'avenir avec confiance. « Notre ambition ne s'arrête pas là. Nous voulons réaliser une croissance de 50% dans les 5 prochaines années, » conclut Dieter Paredis.





HORIZON EST PRÊT POUR UNE VÉRITABLE PRODUCTION NUMÉRIQUE DES LIVRES!

La solution 'inline' désormais connue de la colleuse à 4 pinces BQ-480 avec le massicot trilatéral HT-1000V se dote également d'une alimentation automatique, l'Horizon BBF-480.

Les feuilles imprimées numériquement sont alimentées en ligne dans la BBF-480 sous forme de livrets collés ou cousus. La BBF-480 assure l'insertion automatique des blocs de livre dans l'encolleuse BQ-480 à 4 pinces de serrage. Le BBF-480 sait lire l'épaisseur du bloc via un code à barres ou une mesure mécanique, et la transmet à la BQ-480, qui est réglée de manière entièrement automatique. La couverture est coupée à la largeur correcte en un seul passage et la conformité au bloc livre est contrôlée par des codes à barres.

Selon les livrets fournis, les blocs de livre peuvent être ou non fraisés puis collés à la couverture. Grâce à l'utilisation de servomoteurs et aux ajustements très rapides de la BQ-480, ce processus se fait de manière totalement variable à une vitesse pouvant atteindre 800 livres par heure. La BQ-480 peut être équipée en option d'un bac de collage EVA ou PUR pour une



Les livres collés sont soigneusement transférés sur un tapis roulant pour le séchage et transférés au HT-1000V. Le massicot trilatéral entièrement automatique se règle sur la base d'un code à barres, après quoi les livres sont parfaitement rognés des trois côtés.

L'ensemble du processus peut commencer à partir d'un rouleau ou à partir d'une alimentation numérique des feuilles de papier et peut être contrôlé par un seul opérateur. Une production vraiment variable de livres à une vitesse de 800 livres par heure, c'est mission accomplie pour Horizon!



AVEC LA RD-4055, *HORIZON* DISPOSE D'UNE MACHINE DE DÉCOUPE ROTATIVE POUR LES IMPRIMÉS A HAUTE VALEUR AJOUTÉE

DÉCOUPE - RAINAGE - PERFORATION - ET DÉCOUPE MI-CHAIR



Équipée d'une plaque de perforation flexible, cette machine de découpe rotative entièrement automatique rend le travail de découpe plus rapide, plus facile et plus efficace. Les tirages de petite et moyenne taille peuvent être découpés et décortiqués en un seul passage. Le réglage et le fonctionnement extrêmement flexibles augmentent la rentabilité de la machine et réduisent le coût de vos imprimés de qualité supérieure.



Dans la RD-4055, le papier est alimenté à partir de la pile d'entrée de 50 cm. Les feuilles passent par une table enregistreuse à commande électronique de haute précision et sont placées entre le rouleau à plaque magnétique et le rouleau à contre-pression où elles sont découpées. L'imprimé découpé est ensuite séparé des feuilles dans l'unité de séparation et le produit fini est placé sur la table de sortie, prêt à être emballé.

De plus, cette machine est équipée d'un mouvement répétitif, de sorte qu'avec une seule petite plaque de découpe, la forme de la découpe peut être répétée 5 fois.

Format de papier max. $400 \times 550 \text{ mm}$ - Format de papier min. $200 \times 275 \text{ mm}$ - Grammages de papier jusqu'à 400 gr/m^2 .

Jusqu'à 6000 pièces/heure d'imprimés découpés et finis nets (plastifiés) à haute valeur ajoutée dans une opération entièrement automatisée.



L'IMPRIMERIE "ZWART OP WIT" RAINURE TOUS SES IMPRIMÉS AVEC LES RAINEUSES DE *BACCIOTTINI*

L'imprimerie belge Bulckens, mieux connue sous le nom de "Zwart op Wit", existe depuis 85 ans.

Sous l'impulsion du directeur Manu Lemeur, cette imprimerie a connu une forte croissance au cours des 15 dernières années et Zwart Op Wit compte maintenant une équipe d'environ 100 personnes.

Pour soutenir cette croissance, Zwart op Wit investit continuellement dans un vaste parc de machines fiable.

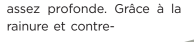
Cette imprimerie moderne s'appuie sur les machines Bacciottini pour le rainage et le pliage.

Koen Van Ouwenhuysen, responsable des opérations, déclare:

« Nous avons maintenant 5 machines Bacciottini sur lesquelles nous travaillons presque tous les jours. Les 2 plus anciennes plieuses (modèle Pitstop) sont là depuis plus de 10 ans et nous les utilisons toujours. Notre directeur était convaincu de la qualité de ces machines et au cours des dernières années, nous avons acheté 3 machines supplémentaires, dont 2 avec le Butterfly, pour pouvoir rainer et plier en un seul passage. »

Qu'est-ce qui rend ces machines de rainage et de pliage si attrayantes?

Koen Van Ouwenhuysen: « Les machines Bacciottini sont très stables et donc fiables. Ce qui permet d'obtenir un bon rendement! Tout aussi important: elles donnent de bons résultats. Sur d'autres machines, la rainure n'est souvent pas





rainure de Bacciottini, nous n'avons pas ce problème. »

« De plus, les machines sont conviviales. Grâce à l'écran, la Bacciottini est facile à régler. Et il faut à peine 1 minute pour changer de rainure. Les machines peuvent être configurées de manière plutôt intuitive, ce qui signifie que presque tout le monde peut travailler dessus. Bien sûr, les vrais professionnels font toujours la différence. »

« Tous les tirages allant de 25 à 20.000 exemplaires sont rainés sur les Bacciottini. Le nombre de feuilles de passe est tellement limité que ces petits tirages ne posent aucun problème. »

À propos de la collaboration avec Best-Matic, Koen est clair: « La communication avec Best-Matic est très ouverte et ils réagissent très vite quand nous leur demandons quelque chose. La combinaison de conseils judicieux lors de l'achat et du service technique après-vente fait de Best-Matic un partenaire idéal. »





Blarenberglaan 21

