

/ Newsletter automne 2020

B M Best-Matic
PRINT FINISHING SOLUTIONS

Après le drastique Corona lockdown, Best-Matic s'est réorganisée et consolidée pour affronter l'avenir avec enthousiasme et détermination.

Notre société s'est renforcée avec la demande de plusieurs fabricants réputés en machines de finition, afin que nous défendions leurs intérêts dans le Be(ne)lux. D'autres fournisseurs existants ne sont pas restés en reste et nous ont apporté des machines innovantes.

Cette Newsletter vous présente donc des nouveautés pouvant améliorer votre production future, votre rentabilité et, surtout, capables d'augmenter la valeur ajoutée de vos imprimés.

Si certaines nouveautés ont éveillé votre intérêt, un de nos conseillers vous donnera volontiers plus d'informations, sans engagement de votre part.

Best-Matic souhaite un redressement rapide et vigoureux à toutes les sociétés graphiques.

SCODIX ENNOBLISSEMENT DES IMPRIMÉS

Les systèmes d'ennoblissement SCODIX sont un autre apport récent à notre vaste gamme de machines de finition.

La technologie SCODIX vous offre les possibilités de dorure, vernis repéré ou pleine page, impression braille, effets métallisés et holographiques, etc. Ces processus se déroulent évidemment de manière digitale, entièrement automatique, pour apporter le petit plus qui fait la différence.

On distingue deux modèles dans la famille Scodix Ultra. D'une part la Scodix Ultra 101, développée pour l'ennoblissement des impressions offset et celles réalisées sur HP Indigo. D'autre part, la Scodix Ultra 202 est équipée de quatre réservoirs polymères, rendant ainsi ce modèle universel. Voulez-vous apporter une valeur ajoutée à vos imprimés ? La réponse passe par Scodix.



 **SCODIX**

HORIZON ET LES IMPRIMÉS À VALEUR AJOUTÉE

DÉCOUPE - GAUFRAGE - RAINAGE

Façonner le document final reste incontournable et pour ce faire, en fonction des formats et des applications, la gamme de presses de découpe rotative, de machines de découpe de cartes ou d'applications spécifiques Horizon répond à tous les besoins de l'imprimerie traditionnelle, numérique et du packaging (papier, carton, plastique...).



DECOUPEUSE HORIZON RD-4055 :

Découpe + décortiquage - semi-coupe - gaufrage - rainage - perfo - format 40 x 55 cm - vitesse : jusqu'à 6000 pces/h

Améliorez votre processus de découpe ! Passage aisé d'un travail à l'autre et simplicité d'utilisation. Souplesse optimale pour traiter un large éventail de produits.

Horizon

HORIZON LANCE LE SPECTACULAIRE HT-300 THREE-CUTTER

Sous le nom ICE TRIMMER le fabricant Horizon introduit la nouvelle génération de systèmes de coupe haute productivité et hautement automatisés.



Horizon

Avantages

- **Grande vitesse** : De nouvelles fonctions telles que la calibration automatique de l'épaisseur des ouvrages augmentent la vitesse maximale de production jusqu'à 300 ouvrages/cycles par heure
- **Économie de main-d'œuvre** : Le HT-300 peut être connecté au relieur dos carré collé Horizon et au convoyeur de sortie pour une production d'ouvrages en ligne efficace
- **Fonction de coupe unique** : Le bord avant des ouvrages peut être coupé à n'importe quel angle. La table rotative de la section de coupe permet non seulement la coupe sur trois côtés, mais également l'exécution de finitions de formes variées
- **Une configuration flexible** : Les sélections multiples pour le margeur et l'unité de réception permettent une configuration flexible de la machine en fonction de vos besoins
- **Gérez vos travaux de reliure** avec le système de contrôle de la reliure Horizon. La gamme iCE Series peut être améliorée à l'aide d'un flux de travail JDF de l'amont à la post-presse au moyen du système de contrôle de la reliure Horizon iCE LiNK

VALIANI REVOLUTION - OMNIA SERIES

La table de découpe **OMNIA**, équipée d'un margeur automatique, découpe et trace les feuilles imprimées ou non, sans nécessiter la présence continue de l'opérateur. Celui-ci intervient uniquement pour charger la pile à façonner et décharger les travaux terminés. Le margeur accepte jusqu'à 500 feuilles de fine épaisseur.



L'OMNIA, polyvalente, trace et découpe les emballages en carton, les cartes de visite ou effectue la découpe mi-chair d'autocollants.

L'OMNIA traite le carton ondulé, le carton rigide et même de fines feuilles de plastique.

La soufflerie sépare les feuilles, emportées par des ventouses jusqu'au tapis de découpe. Une

fois en place, la caméra détecte les crop marks et démarre le programme de découpe et de traçage en mémoire. Le travail terminé, le tapis évacue les feuilles vers la station de réception.

Le programme de gestion de l'OMNIA propose une infinité de possibilités, en lien avec les programmes de prépress, les instructions communiquées par des QR-codes, etc.



valiani
your perfect cut

LA FLEX FOLD 52i DE KAMA

La plieuse-colleuse super automatisée pour les travaux en courts et moyens tirages avec des changements des applications en un temps record.



Les petites séries sur le marché des dépliants

La tendance vers les petites séries est dictée par les stratégies des fabricants de marques.

L'approvisionnement « en flux tendu » et « à la demande » évite les surplus de production et donc le gaspillage. Une configuration rapide, une automatisation poussée, une mise en réseau, de faibles coûts d'outillage et une main d'œuvre minimale sont indispensables pour y arriver.

La plieuse-colleuse KAMA FlexFold FF 52 i est caractérisée par une très grande polyvalence d'applications, sa rapidité de mise en œuvre et sa modularité. Construite aux standards de qualité qui ont fait la renommée du constructeur Allemand KAMA.

L'un de principaux atouts de la nouvelle plieuse-colleuse KAMA FlexFold FF 52 i réside en sa capacité à passer d'un modèle de boîte à joint longitudinal à une autre boîte également à joint longitudinal dans un temps record de 5'.

- Transport des découpes par entraînement à courroies
- Pupitre opérateur mobile
- Dispositif d'encollage en sous-face à disque avec réglage automatique
- Assistance logicielle à la configuration de la machine avec enregistrement et mémorisation des travaux
- Connecteur de télémaintenance
- Intégration réseau (fiche de travail JDF)

LES PLASTIFIEUSES *TECNOMAC* CHEZ BEST-MATIC



Best-Matic a ajouté à sa vaste gamme les plastifieuses professionnelles du fabricant **TECNOMAC** en juin 2020.

Ces machines italiennes sont une valeur sûre depuis plus de 40 ans. De nombreuses entreprises graphiques réputées en Europe de l'Ouest apprécient leur excellente qualité et leur réputation de fiabilité.

Le modèle industriel **TECNOMAC EVOLUTION**, capable de fonctionner à 60m/min est disponible en trois formats; 76 x 104 cm, 105 x 105 cm et 105 x 145 cm.

L'autre modèle, **TECNOMAC QUANTUM**, dédiée aux sociétés de plastification, a une capacité de 70m/min et existe en 105 x 105 et 105 x 145 cm.

Ces plastifieuses performantes plastifient une ou deux faces, à froid ou à chaud.

Ce fabricant, à l'écoute de besoins particuliers, est capable de construire des machines sur mesure, au format de votre choix ou pour des applications de bobine à bobine.



Blarenberglaan 21
B-2800 Mechelen
BELGIUM
T +32(0) 15 27 71 02
sales@bestmaticmachines.be
www.best-matic.be