

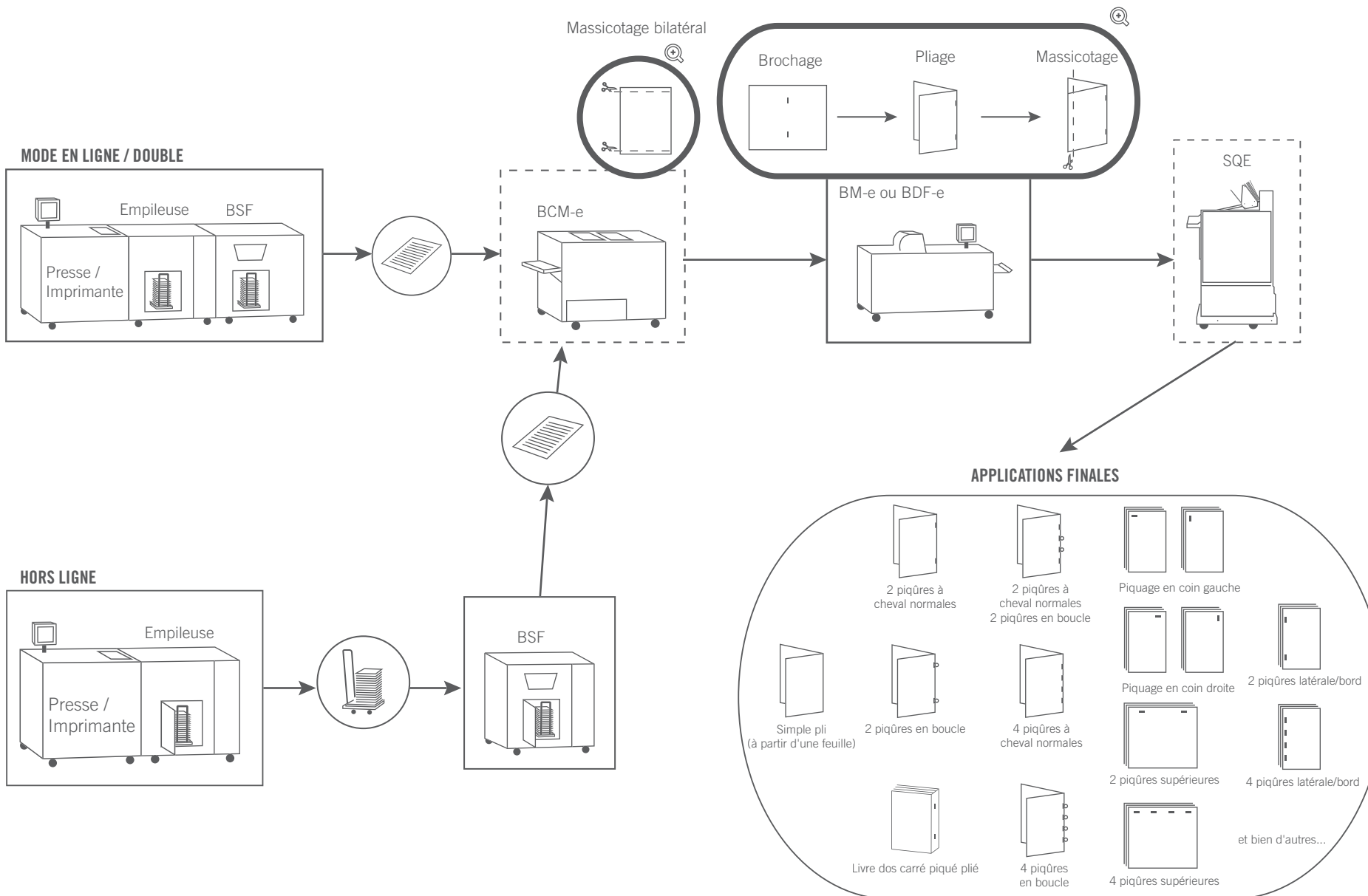
c.p. bourg®

Votre partenaire en finition d'impression

Solutions de finition d'impression

Module Bourg de fabrication de livrets brochés (BM-e)

FLUX DE PRODUCTION DES MODULES DE BROCHAGES



MODULES DE BROCHAGE

MODULE DE BROCHAGE



Les modules de fabrication de livrets brochés C.P. Bourg sont des systèmes de finition en ligne et near line/hors ligne complètement automatisés qui brochent, plient et massicotent de grands formats de feuilles pour créer plus de 14 types de positions de piqûres sur des livrets pour répondre aux besoins de votre entreprise. Nos modules de fabrication de livrets brochés sont équipés d'une gamme étendue de fonctionnalités et d'innovations uniques destinées à améliorer la vitesse, l'efficacité et la flexibilité de la finition.

MODULE BOURG DE FABRICATION DE LIVRETS BROCHÉS

MODE EN LIGNE / HORS LIGNE / NEAR LINE / DOUBLE



Présentation

Le module de fabrication de livrets brochés Bourg (BM-e) est un module haut de gamme primé de C.P. Bourg qui utilise les dernières technologies avec une qualité et une vitesse inégalées pour produire des livrets sur demande.

Ce module de fabrication de livrets brochés est conçu pour être connecté directement à une large gamme d'imprimantes numériques de production telles que Xerox et HP Indigo ainsi qu'à divers produits C.P. Bourg.

Le BM-e répond aux besoins des imprimeries commerciales et des imprimeries intégrées qui disposent d'un temps d'exécution plus court, de travaux plus petits et de budgets serrés.



- 1 Accepte une large gamme de formats de papier
- 2 Vitesse maximale de 5000 livrets/heure
- 3 Capacité de configuration sans outil automatisée
- 4 Interface utilisateur graphique conviviale (GUI)
- 5 Réglages précis des travaux en cours de fonctionnement
- 6 Technologie de séparation des feuilles par soufflerie & courroie d'aspiration
- 7 Réglages automatique des têtes de piquage
- 8 2 à 4 têtes de piquages normales
- 9 Remplacement de cassette sans outil
- 10 Fonction d'éjection automatique des travaux erronés
- 11 Sortie secondaire pour des travaux ne nécessitant pas de pliage
- 12 La visibilité du travail complet permet la traçabilité
- 13 Massicotage frontal automatisé (en option)
- 14 2 ou 4 têtes de piquage à boucles (en option)

POUR VISUALISER NOS DERNIÈRES VIDÉOS, CONSULTEZ : CPBOURG.COM/BM-E/VIDEOS





Avantages clés

QUALITÉ SUPÉRIEURE ET PRODUCTION DE LIVRETS RAPIDE

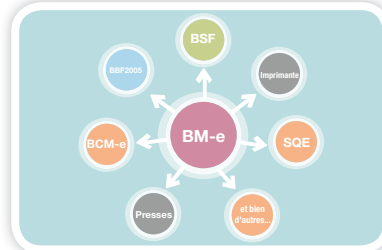
Les dimensions finales de livrets produits par la gamme BM-e vont de 70 x 119 mm à 300 mm x 370 mm à une vitesse maximale de 5 000 livrets/heure – le meilleur de sa catégorie.

De grands formats de feuilles peuvent être traités par le biais du BM-e avec facilité et créer, par exemple, des calendriers B3 surdimensionnés et des livrets paysage A4 (format lettre US).

Le BM-e est capable de brocher-plier-massicotter jusqu'à 30 feuilles, broche jusqu'à 55 feuilles, et plie des livrets jusqu'à 120 pages sans marque, éraflure ou rayure.

La coupe maximale est de 25 mm (0,98 pouces). Les livrets produits peuvent par conséquent, être d'un format extrêmement petit.

Étant donné que le dispositif presse livres est intégré dans la plieuse, les livrets sont systématiquement plus plats et plus esthétiques.



GRANDE CONNECTABILITÉ

Dans le BM-e, le papier peut suivre soit un chemin de la droite vers la gauche et ainsi travailler en ligne avec les presses numériques HP Indigo 5500, 5600 et série 7000 - ou un chemin de la gauche vers la droite et travailler en ligne avec des imprimantes Xerox offrant une grande flexibilité !

Le BM-e peut également être connecté à plusieurs modules C.P. Bourg comme par exemple à l'assemblage de feuilles BST-e pour s'adapter aux besoins de production offset.



Exemples de ce que le BM-e vous permet de réaliser



SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES

MODULE BOURG DE FABRICATION DE LIVRETS BROCHÉS BM-E

Papier

Productivité maximale	5 000 brochures/heure
Épaisseur du livret (avec pliage et coupe)	2 à 30 feuilles de 75 g/m ² ou équivalent (couverture incluse)
Épaisseur de livret (agrafage en tête/en coin)	2 à 55 feuilles de 80 g/m ² ou équivalent (couverture incluse)
Grammage du papier	60 à 350 g/m ²
Massicotage du côté opposé au pli	0 à 25 mm

Encombrement

Dimensions (L x P x H)	247 x 71 x 155 cm
Poids	550 kg
Convoyeur de sortie	87 cm
ITE (assemblageuses de feuilles seulement)	28 cm

Électrique

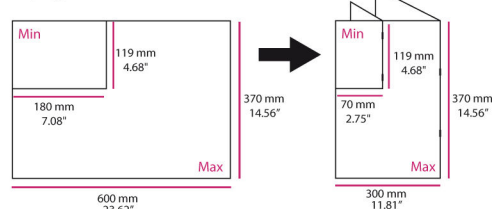
Alimentation électrique	120V ±10%, 60Hz, 8A 230V ±10%, 50Hz, 5A
-------------------------	--

Options / Accessoires

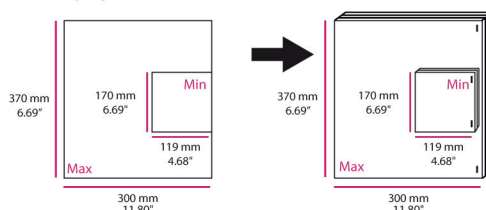
Têtes de piquage	Margeur de feuilles Bourg (BSF)
Dispositif d'arrimage DFA	Système Bourg d'encollage de livres 2005 (BBF2005)
Kit de pièces de rechange	Assembleuse verticale à succion Bourg (BST-e)
Kit d'assistance par soufflerie	Module Bourg de rainage et de coupe tête et pied (BCM-e)
Kit pour livret avec découpes	Dispositif Bourg de rotation de feuilles (BSR)
Module d'interface de communication Bourg	Module de finition de dos carrés brochés Bourg (SQE)
Systèmes de code-barres	+ Divers imprimantes/presses et

FORMATS DE PAPIER

Piquage à cheval



Piquage en tête/en coin



POUR DE PLUS AMPLES RENSEIGNEMENTS TECHNIQUES, CONSULTEZ LE SITE CPBOURG.COM OU CONTACTEZ VOTRE DISTRIBUTEUR LOCAL



Toutes les informations techniques peuvent faire l'objet de modifications sans préavis. Puisque les produits C.P. Bourg évoluent constamment pour satisfaire vos besoins, veuillez consulter notre site internet www.cpbourg.com pour obtenir les informations actualisées.



Module Bourg de fabrication de livrets brochés BM-e ExPress avec BSF travaillant en ligne avec une presse numérique HP Indigo 7800



Océ VarioPrint série 6xxx travaillant en ligne avec un thermorelieur Bourg BB3202 et un massicot tri-lames CMT-130



Margeur de feuilles Bourg BSF travaillant en ligne avec un chariot Rollem JetSlit



Presse d'impression numérique Xerox iGen™ 150 travaillant en ligne avec un margeur de feuilles Bourg (BSF), un module Bourg de perforation rotation pliage (BPRF), un thermorelieur Bourg BB3202 et un massicot tri-lames CMT-330C



Margeur de feuilles Bourg BSF travaillant en ligne avec un module de fabrication de livrets brochés Watkiss PowerSquare™ 224

Rencontrez l'excellence



C.P. Bourg S.A./N.V. Belgique

Siège social européen
22 rue des Technologies
BE - 1340 Ottignies - Belgique
Tél: +32 (0) 10 62 22 11
Email: contactus@cpbourg.com

C.P. Bourg S.A. France

Parc d'affaires Silic
32, rue des Gémeaux BP 60410
94573 Rungis cedex - France
Tél: +33 (0) 1 46 87 32 14
Email: cpb_france@cpbourg.com



Trouvez votre distributeur local C.P. Bourg via
www.cpbourg.fr

