

Systeme numerique 150



Le système numérique 150 est la combinaison d'une agrafeuse-plieuse Automatique DBM-150 avec une assembleuse numérique DSF-2200.

Descriptif

L'agrafeuse-plieuse Automatique DBM-150 avec l'assembleuse numérique DSF-2200 (système numérique 150) permet de créer des brochures où la couverture pourra être plus épaisse que les feuilles qui constitue la brochure sans aucune difficultés lors du montage de la brochure.

La couverture pourra être très épaisse voir même pelliculé, l'assembleuse l'acceptera sans aucun problème.

Le Système Numérique 150 est la combinaison du plus petit module de brochage automatisé au monde le DBM-150 (avec massicot de chasse intégré) et du margeur de feuilles dernière génération, le DSF-2200. Solution near-line parfaite pour les faibles et moyens volumes d'impressions numériques, le Système Numérique 150 est conçu pour répondre aux exigences évolutives de l'imprimeur d'aujourd'hui et prendre en charge les impressions issues de multiples sources.

Plus produits

Précision automatisée

Système d'alimentation performant

Équipé de lecture de marque OMR

4 options de finition

Encombrement compact

Utilisation simple et conviviale

Types d'applications

Documents à données variables ou fixes

Rapports financiers

Manuels d'utilisation

Albums photos

Notices

Magazines

Catalogues personnalisés....

Cet équipement comprend le logiciel pour contrôler l'assembleuse depuis votre ordinateur. Mais il ne comprend pas l'ordinateur et le support pour bras de montage.

Le Système Numérique 150 est un système très compact et modulable, combinant un margeur de feuilles, un module de brochage et un massicot de chasse. Il est une réelle alternative aux systèmes de finition en ligne, intégrant de surcroît une lecture de codes-barres pour le contrôle de la production, d'utilisation simple et permettant de mélanger différentes sources d'impressions grâce à ses deux plateaux d'alimentation. Un système d'alimentation éprouvé permet au système d'être piloté par le même opérateur que la presse numérique, assure une production fiable et contrôlable et génère ainsi des gains en coûts de personnels. Ce système de brochage étant modulable, il offre des possibilités d'évolution aussi bien coté margeur que coté brochage, et adapte la ligne de finition en fonction de l'évolution d'activité de l'entreprise.

Le Système Numérique 150 est piloté via un PC Contrôleur, disposant d'une interface graphique conviviale dans un environnement Windows pour programmer ses formats, ajuster précisément et enregistrer/rappeler un nombre illimité de jobs. Le calage se réalise donc rapidement et automatiquement. Le système d'alimentation combine une aspiration par le dessus, une soufflerie sur plusieurs côtés et un système antistatique actif pour un départ papier fiable et cohérent. En outre, les plateaux d'alimentation du DSF-2200 peuvent être utilisés de cinq façons différentes pour une grande efficacité.

Le système peut produire jusqu'à 2400 brochures à l'heure sans intervention systématique d'un opérateur pour une gestion optimisée du temps.

Caractéristiques techniques

Agrafeuse Automatique DBM-150 :

- Format des livrets Agrafage à cheval et pliage : Longueur : 210 à 450 mm x Largeur : 148 à 320 mm
- Format des livrets Agrafage latéral (en option) : Longueur : 210 à 231 mm
- Type de papier : Papier de qualité : 64 à 127,9 g/m², Papier couché : 104,7 à 127,9 g/m²

- Épaisseur d'agrafage Papier de qualité : jusqu'à 2,5 mm (25 feuilles maximum quel que soit le grammage du papier)
 - Épaisseur d'agrafage Papier couché : jusqu'à 2,0 mm (20 feuilles maximum quel que soit le grammage du papier)
 - Vitesse de traitement max. : 2 400 jeux/heure (papier de qualité 81,4 g/m² / jusqu'à 10 feuilles agrafées et pliées à cheval, format fini A5)
 - Largeur d'agrafage : 70, 108, 160, 258 et 276 mm
 - Largeur de coupe de chasse : 1 à 20 mm
 - Capacité de massicotage : 4 à 50 feuilles
 - Capacité d'agrafage : 5 000 agrafes par cartouche
 - Fonction de détection : Bourrage papier (zone d'alimentation, zone de taquage, zone d'éjection), cartouche d'agrafes presque vide, détection du kit d'agrafage en coin et latéral, ouverture/fermeture du capot, erreur de position d'arrêt du massicot, surcharge du moteur, écart des rouleaux de pliage
 - Panneau de commande : Panneau de commande LCD
 - Niveau sonore : Équivalent continu A-, Niveau de pression sonore pondéré : 75,2, Niveau de pression sonore : 92,5 (mesuré à 1 m de distance du panneau de commande et à 1,5 m du sol)
 - Alimentation électrique : 120 à 240 V, 50/60 Hz
 - Consommation : 130 W, 1,2-0,7 A
 - Poids net : 137 kg
- Assembleuse Numérique DSF-2200 :
- Système d'alimentation : Margeur à succion, ventilation de séparation et prise papier par le haut de pile.
 - Autres fonctionnalité : Détection double feuilles, alimentation manuelle, barre antistatique
 - Capacité papier : Jusqu'à 200m dans le bac principal
 - Poids : 115kg
- Ensemble de brochage :
- Hauteur : 840 mm
 - Largeur : 2540 mm
 - Profondeur : 750 mm

Options disponibles

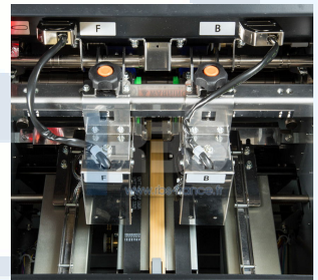
Agrafeuse Automatique DBM-150 :

- Brochage sans massicot
- Module Massicot
- Kit agrafage en coin et latéral

Assembleuse Numérique DSF-2200 :

- Kit de lecture codes-barres (PC Contrôleur requis)
- Kit soufflerie latérale (3ème point) : Fournit une meilleure séparation pour des formats non-standard, des forts grammages ou des papiers très statiques
- Chariot callage papier
- PC tactile
- Bras pour pc tactile

Tous les visuels



Prix indicatif : 44 365,00 €
ou à partir de 903,72 € / mois grâce à nos offres de financement.

A votre écoute

Par téléphone : 03 84 78 30 30 - Par fax : 03 84 78 30 78 - Par e-mail : contact@rbs-france.fr

Nos technico-commerciaux régionaux sont à votre écoute du lundi au vendredi de 8h00 à 19h00.

À très bientôt sur notre site www.rbs-france.fr