



Envoi de courrier

Plieuses-inséreuses

Solution de pliage et d'insertion Relay^{MC} 9000

Solution polyvalente de traitement de volumes élevés de courrier

Le système Relay 9000 est capable de traiter une vaste gamme de matériel et de traiter jusqu'à 4000 pièces de courrier à l'heure. Ce système souple et convivial est idéal pour les applications de publipostage et de courrier transactionnel. Profitez de la tour d'alimentation et de l'alimenteur de livrets pour automatiser les tâches que vous effectuez encore manuellement.

Le Relay 9000 peut traiter facilement une vaste gamme de matériel de divers formats et poids, dont les suivants :

- Documents
- Livrets
- Catalogues
- Magazines
- Cartes
- Enveloppes-réponses
- Encarts plats et prépliés



Pour obtenir de plus amples renseignements, visitez notre site, à l'adresse pitneybowes.com/ca/fr

Tour d'alimentation

Il s'agit d'un alimenteur à six plateaux offrant diverses options d'alimentation, soit l'alimentation simple ou l'assemblage. Le mode d'alimenteurs reliés permet de passer d'un alimenteur à l'autre, afin d'accroître encore plus la productivité. Chaque alimenteur peut traiter des feuilles ou des encarts.

Alimenteur de livrets

Combiné à la tour d'alimentation, l'alimenteur de livrets offre un système entièrement automatique permettant d'insérer un assemblage de feuilles, en plus d'un catalogue ou d'un livret d'une épaisseur de jusqu'à 0,3 po / 8 mm.

Dispositif de pliage

Le dispositif de pliage est doté d'une assembleuse et d'un poste d'alignement, afin d'assurer le pliage précis de nombreuses feuilles. Il est polyvalent et capable de traiter différents types de pliage et formats de papier.

Pédale

La pédale offre une plus grande souplesse et donne une maîtrise accrue à l'opérateur. Elle permet d'activer manuellement un seul cycle d'insertion, par exemple lorsqu'un encart est alimenté à la main.

Afficheur

L'interface utilisateur propose des réglages automatisés, qui accélèrent et facilitent la programmation de diverses tâches dans le système. Grâce au menu simple et à la fonction de mise en mémoire illimitée de tâches, l'exécution de petits lots et de tâches répétitives est simple et rapide.

Empileur à courroie

Il s'agit d'une option de sortie à grande capacité (2500 enveloppes) pour le traitement de volumes élevés ou de gros colis. Il est possible de placer l'empileur à grande capacité en ligne droite ou en angle à gauche ou à droite, afin de l'adapter à diverses applications ou dispositions de salle.

Alimenteur d'enveloppes

L'alimenteur d'enveloppes peut accueillir jusqu'à 500 enveloppes. La conception debout permet au système Relay 9000 de fonctionner en continu, sans arrêt pour le rechargement.

Option d'alimentation manuelle

Dans le cas de petites tâches ou d'ensembles prétriés, cette option permet à l'opérateur d'alimenter des articles manuellement. Elle offre également la possibilité de traiter du matériel de format non standard.

Suppléments en option

- Lecteur de codes 2D/1D
- Lecteur de marques optiques / codes 1D
- Dispositif de pliage

Spécifications du Relay^{MC} 9000

Dimensions (L x P)	132 x 76 po (3340 x 1930 mm) – disposition en « L » habituelle
Poids	1280 lb (580 kg) – configuration complète
Débit	Jusqu'à 4000 cycles à l'heure
Alimentation électrique	De 100 à 240 V c.a. +/- 10 %, de 50 à 60 Hz
Bruit	73 dB
Volume	500 000 par mois
Types de pliage	En C, en Z, simple, double
Capacité de pliage	10 feuilles – pliage simple (20 lb / 80 g/m ²)
Tour d'alimentation	6 alimenteurs de feuilles / d'encarts
Poids du papier	Minimum de 16 lb (60 g/m ²); maximum de 125 lb (200 g/m ²)
Formats de papier	Minimum : 3,5 x 6,3 po (89 x 160 mm) Maximum : 11,8 x 12,4 po (300 x 315 mm)
Épaisseur dans le cas de l'alimenteur d'encarts	De 18 lb (80 g/m ²) à 1/3 po (8 mm)
Types d'enveloppes	D'enveloppes n° 10 (DLE, DLX) jusqu'à des enveloppes 10 x 13 po (C5, C4, B4)
Épaisseur totale d'assemblage	Maximum de 1/2 po (12 mm)



Canada
1-30 Pedigree Court
Brampton, ON L6T 5T8