



Envoi de courrier

Insertion

## Plieuse-inséreuse Relay<sup>MC</sup> 2500

# Combinaison de simplicité et de productivité

Éliminez la tâche fastidieuse de plier votre courrier et de l'insérer dans des enveloppes, grâce à la plieuse-inséreuse Relay 2500. Cet appareil, qui offre une expérience utilisateur simple, est conçu à partir d'une plate-forme éprouvée, qui permet de produire jusqu'à 10 000 pièces de

courrier par mois. Grâce à l'exactitude et à la fiabilité supérieures de cet appareil, votre équipe a l'esprit tranquille en sachant que son courrier critique est traité à temps et sans les erreurs inhérentes au traitement manuel, et ce, à tout coup.

La plieuse-inséreuse Relay 2500 vous offre un assemblage de courrier simple, exact et fiable.



### Simplicité

Conception réfléchie convenant à tout utilisateur.



### Exactitude

Éliminez les retards coûteux liés à des erreurs de traitement manuel.



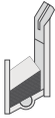
### Productivité

Veillez à la bonne progression de votre processus de traitement de courrier grâce à un rendement rapide et sans interruption.



Pour obtenir de plus amples renseignements, visitez notre site, à l'adresse [pitneybowes.com/ca/fr](https://www.pitneybowes.com/ca/fr)

## Spécifications du Relay 2500

Système	Relay 2500
Débit du cycle	2500 pièces à l'heure
Écran tactile couleur	De série
Capacité mensuelle	Jusqu'à 10 000 pièces/mois
Configuration relative aux alimenteurs	1 alimenteur de feuilles, 1 alimenteur d'encarts, alimenteur d'enveloppes porteuses
Options de pliage	Pliages en C, en Z, en deux (V), double
Options d'intégrité	LOM, lecture de codes 2D (pliage en C seulement)
Cachetage d'enveloppes	De série
Assemblage avant le pliage	
Pliage en C ou en Z	Jusqu'à 5 feuilles*
Pliage en deux	Jusqu'à 10 feuilles (2 groupes de 5)*
Pliage double (format 8 1/2 x 14 po)	Jusqu'à 3 feuilles*
Plateau(x) d'alimentation de feuilles	
Capacité par plateau	325 feuilles de papier de 20 lb / 75 g/m <sup>2</sup>
Formats de papier	Minimum (largeur x longueur) : 7 x 7 po (178 x 178 mm) Maximum (largeur x longueur) : 9 x 16 po (229 x 406 mm)
Poids du papier	Minimum : 18 lb / 70 g/m <sup>2</sup> Maximum : 32 lb / 120 g/m <sup>2</sup>
Plateau d'alimentation d'encarts	
Capacité	300
Formats de matériel	Minimum (largeur x longueur) : 5 x 3,25 po (127 x 82 mm) Maximum (largeur x longueur) : 9 x 6 po (230 x 152 mm)
Poids du matériel	Minimum : 20 lb / 75 g/m <sup>2</sup> (feuille individuelle non pliée), 16 lb / 60 g/m <sup>2</sup> (matériel plié) Maximum : 50 lb / 180 g/m <sup>2</sup> (une seule feuille), épaisseur maximale comprimée de 0,078 po (2 mm)
Spécifications relatives aux enveloppes	
Capacité	Jusqu'à 100
Formats d'enveloppe	Minimum (profondeur x largeur) : 3,5 x 8,5 po (88 x 220 mm) Maximum (profondeur x largeur) : 6,5 x 9,5 po (164 x 242 mm)
Poids des enveloppes	Minimum : 17 lb (65 g/m <sup>2</sup> ) Maximum : 26 lb (100 g/m <sup>2</sup> )
Tâches programmables	20
Caractéristiques physiques	
Dimensions de la plieuse-inséreuse (L x P x H)	28 x 21 x 25 po (711 x 533 x 635 mm)
Dimensions du système complet (L x P x H)	42 x 21 x 25 po (1067 x 533 x 635 mm)
Poids	139 lb / 63 kg
Caractéristiques physiques des accessoires	
	<b>Empileur vertical électrique</b> Longueur après installation : 14 po / 356 mm Hauteur : 24 po / 610 mm
	<b>Empileur vertical</b> Longueur après installation : 10,5 po / 267 mm

\* Selon un poids de 20 lb / 75 g/m<sup>2</sup>



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