

## MISE SOUS PLIS

### Modèle DI 500 / 600

#### CARACTERISTIQUES TECHNIQUES :

- Modulable de 2 à 4 postes d'alimentation A4, 1 ou 2 postes d'alimentation encart automatique, 1 poste alimentation manuel sur le dessus de la machine
- Grammages papier A4 acceptés, de 60 à 120grs
- Formats documents de 125 x 175mm à 229 x 406mm
- Grammages Encarts acceptés, de 75 à 180grs
- Formats Encarts de 127 x 82mm à 230 x 152mm
- Épaisseur maxi. en enveloppes : 2 mm
- Tous formats d'enveloppes mécanisables jusqu'au 162 x 264mm
- 20 mémoires d'application pré programmées
- Vitesse maxi. : 4.000 enveloppes par heure suivant configuration
- Toutes les commandes sont regroupées sur un pupitre
- Réception haute capacité en option

#### OPTIONS :

- Postes supplémentaire
- Postes encarts supplémentaire
- Lecture optique
- Empileur d'enveloppes motorisé



## Voie rapide vers la productivité

*Aujourd'hui, le succès d'une entreprise ne repose plus seulement sur la qualité des produits ou des services qu'elle offre. En effet, vous devez à tout prix arriver à gérer les ressources de l'entreprise de manière efficace, contrôler les dépenses, optimiser les entrées de fonds et augmenter les recettes. Pour y arriver, vous devez absolument entretenir des communications continues avec vos clients et, à cet égard, Pitney Bowes peut vous aider à atteindre un niveau d'efficacité opérationnelle supérieur grâce à ses solutions intégrées.*

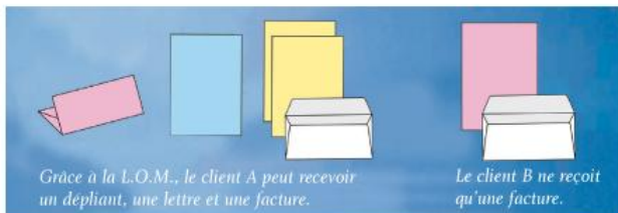
Peu importe le domaine dans lequel vous évoluez, vos envois postaux comportent probablement des similitudes. Vos envois doivent vous permettre d'atteindre au moins l'un des quatre objectifs suivants :

- gérer les entrées de fonds – création efficace et rapide de relevés et de factures
- contribuer à l'augmentation des recettes de l'entreprise – distribution de messages publicitaires efficaces aux clients actuels et éventuels
- faire circuler de l'information – envoi de bulletins d'information et de lettres d'intérêt et pertinentes pour chacun des publics cibles
- communiquer avec vos propres employés – par le biais de relevés de prestations, de communiqués ou de relevés de paie

Puis, quel que soit le but de vos envois postaux, les besoins clés sont sensiblement les mêmes :

- préparation et livraison rapides et efficaces
- confidentialité et sécurité
- choix judicieux de pièces jointes supplémentaires
- contrôle précis, peu importe le nombre de pages
- apparence professionnelle

Maintenant, le système d'insertion FastPac<sup>MC</sup> DI500/DI600 permet de créer, de plier et d'insérer des factures et des relevés en assurant intégrité et sécurité, et ce, plus rapidement que jamais. Le système DI500/DI600, grâce à sa souplesse, vous permet non seulement d'effectuer vos applications transactionnelles plus efficacement, mais aussi de rehausser la qualité de vos envois plus facilement qu'auparavant. En effet, les fonctions de ce système vous permettent d'ajouter des messages publicitaires personnalisés qui intéresseront votre destinataire.



L'interface utilisateur PacPilot<sup>MC</sup>, vous serez prêt à l'utiliser en cinq minutes seulement!



- ★ Il n'est plus nécessaire d'avoir recours aux services de quelques utilisateurs dûment formés ou de suivre une longue formation pour exécuter les tâches courantes de traitement de courrier. En effet, cinq minutes suffisent pour apprendre à utiliser cet appareil. En suivant les instructions à l'écran du système PacPilot<sup>MC</sup>, vous saurez précisément où et comment charger l'appareil.
- ★ Le menu à icônes de PacPilot<sup>MC</sup> guide pas à pas l'utilisateur pour la création de pièces de courrier; par conséquent, de nouveaux types de pièces peuvent être créés en cinq minutes ou moins.
- ★ Il arrive souvent que l'utilisateur ait à modifier certaines tâches existantes. Grâce à PacPilot<sup>MC</sup>, l'utilisateur peut y arriver en moins de 5 minutes et ainsi se concentrer sur le courrier plutôt que sur l'appareil.
- ★ La toute nouvelle fonction SwiftStart<sup>MC</sup> permet à n'importe quel utilisateur d'effectuer une nouvelle tâche rapidement, sans programmation. Vous pouvez également sauvegarder la tâche en vue d'une utilisation subséquente.

### Sécurité et intégrité des pièces de courrier

Avant d'exécuter une tâche, l'utilisateur doit effectuer un essai pour vérifier le résultat et veiller à ce que le contenu et la présentation de la pièce de courrier ne contiennent aucune erreur.

L'appareil DI500/DI600 arrête le système en cas de détection de doubles. L'utilisateur peut donc apporter les corrections nécessaires pour ainsi éviter que des documents s'intègrent dans le mauvais jeu.

Une fonction de L.O.M. de qualité supérieure est offerte grâce à une numérisation par le haut et par le bas. Il n'aura jamais été aussi facile de programmer et d'appliquer les fonctions de sécurité et d'intégrité.

Puisqu'il est facile de vérifier le contenu de chacune des pièces de courrier, vous pouvez veiller à ce que votre client reçoive non seulement le nombre exact de pages, mais les pages qui lui sont destinées. Dans le cas d'une mise en marché ciblée, vous choisissez le message à expédier à chacun de vos clients en ajoutant des pièces supplémentaires pour ainsi optimiser la valeur de vos envois.

## Voie rapide vers une panoplie d'applications

Le FastPac<sup>MC</sup> DI500/DI600 vous permet d'exécuter un grand nombre de tâches différentes.



Alimenteurs à capacité élevée

L'appareil DI500/DI600 peut fonctionner avec jusqu'à trois alimenteurs à capacité élevée qui acceptent un vaste éventail de matériel. Par conséquent, l'utilisateur peut créer différentes pièces de courrier, dont des factures, des relevés, des lettres, des enveloppes-réponses, des cartes-réponses, des dépliants, des bons et des prospectus.

L'option d'alimentation en série permet d'utiliser les feuilles du deuxième alimenteur lorsque le premier manque de matériel, diminuant ainsi le nombre de réapprovisionnements.

La fonction d'assemblage permet de plier ensemble ou séparément le matériel, selon le cas.



Plateau d'alimentation semi-automatique

Un alimenteur semi-automatique permet aux utilisateurs de faire plier et insérer en tout temps des communications spéciales.

Il suffit de quelques minutes pour vider l'empileur électrique OptiFlow<sup>MC</sup> en option; comme il s'agit d'un plateau à capacité élevée, vous n'avez pas à le surveiller constamment.

★ Alimenteurs de feuilles, d'enveloppes, de pièces jointes et réservoir à solution de cachetage, assurant un réapprovisionnement facile, une alimentation efficace et une exploitation continue.

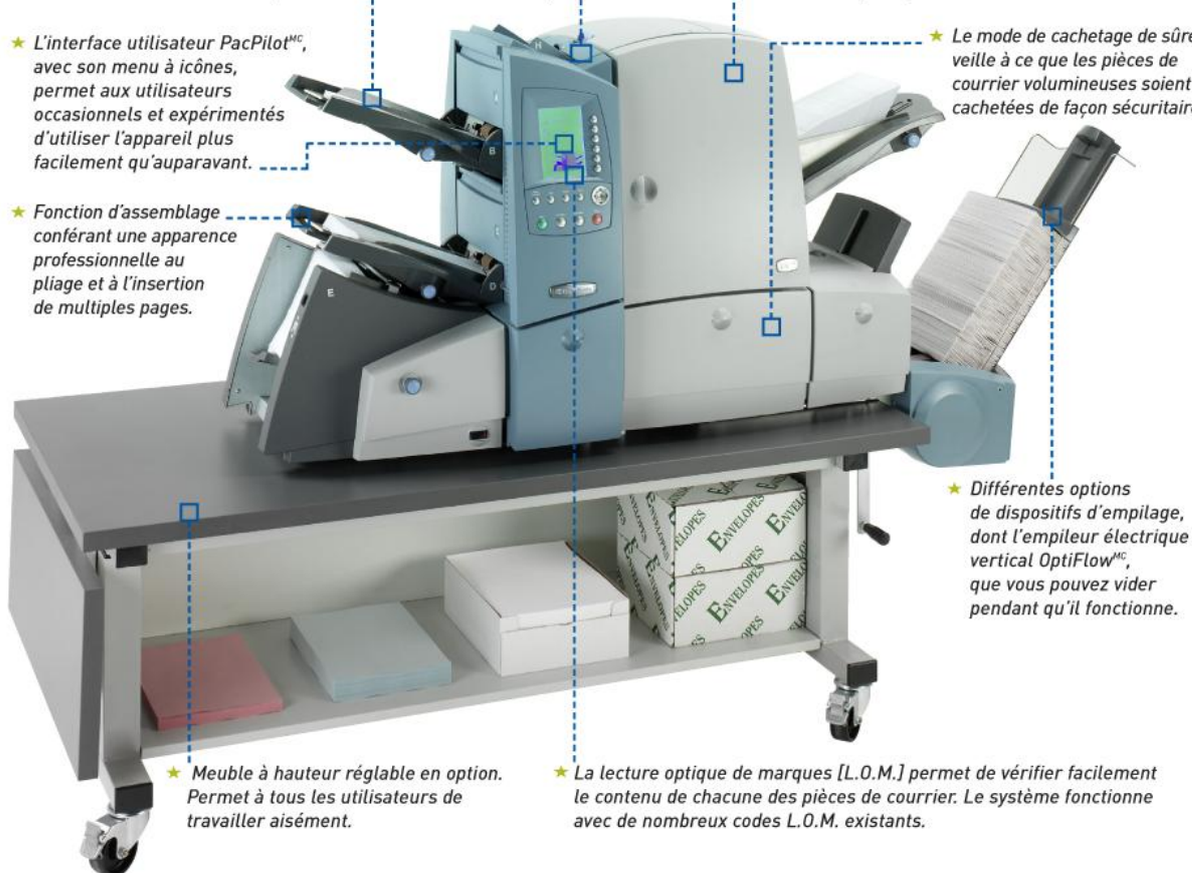
★ Plateau d'alimentation semi-automatique, pratique pour les envois spéciaux, permettant de traiter des jeux de feuilles agrafés.

★ Technologie de pliage brevetée qui permet au DI500/DI600 de vous offrir des pièces de courrier parfaites, jour après jour.

★ L'interface utilisateur PacPilot<sup>MC</sup>, avec son menu à icônes, permet aux utilisateurs occasionnels et expérimentés d'utiliser l'appareil plus facilement qu'auparavant.

★ Le mode de cachetage de sûreté veille à ce que les pièces de courrier volumineuses soient cachetées de façon sécuritaire.

★ Fonction d'assemblage conférant une apparence professionnelle au pliage et à l'insertion de multiples pages.



★ Différentes options de dispositifs d'empilage, dont l'empileur électrique vertical OptiFlow<sup>MC</sup>, que vous pouvez vider pendant qu'il fonctionne.

★ Meuble à hauteur réglable en option. Permet à tous les utilisateurs de travailler aisément.

★ La lecture optique de marques [L.O.M.] permet de vérifier facilement le contenu de chacune des pièces de courrier. Le système fonctionne avec de nombreux codes L.O.M. existants.

**Permet de plier et d'insérer jusqu'à 300 pièces de courrier en 5 minutes**



### **Optimiser les activités de traitement du courrier grâce à l'insertion intelligente**

PBFirst<sup>MC</sup>, notre logiciel révolutionnaire d'importation, de reformatage et de triage, garantit l'application adéquate de codes L.O.M. pour tous vos envois.

Le logiciel PBFirst<sup>MC</sup> permet également de créer ou de modifier la mise en page de vos documents. Grâce à cette fonction vous pouvez personnaliser vos pièces de courrier rapidement et sans frais supplémentaires.

Son aptitude à créer et à produire des formulaires élimine le besoin d'utiliser des formulaires préimprimés. Grâce à cela, vous pouvez économiser.

Fonction de vérification d'adresses et de triage de codes postaux permettant de bénéficier de rabais postaux et d'accélérer la livraison de vos envois.

## **Caractéristiques**

Dimensions :	54 po L x 22 po P x 30 po H [137 cm x 57 cm x 76 cm]
Poids :	194 lb (88 kg) Max. 225 lb (102 kg) (selon la configuration)
Débit :	
DI500 :	jusqu'à 3600 pièces à l'heure
DI600 :	jusqu'à 4000 pièces à l'heure
Capacité :	deux alimenteurs de feuilles ou deux alimenteurs de feuilles et un alimenteur de pièces jointes
Interface utilisateur:	PacPilot <sup>MC</sup> permet à l'utilisateur de sélectionner une tâche, de passer d'une tâche à une autre ou de programmer facilement une nouvelle tâche.
En option :	<ul style="list-style-type: none"> <li>• empileur électrique vertical OptiFlow<sup>MC</sup></li> <li>• empileur à convoyeur à capacité élevée</li> <li>• L.O.M.</li> </ul>
Meuble :	hauteur réglable