

Imprimer, agraffer et insérer en une seule solution



Une solution productive

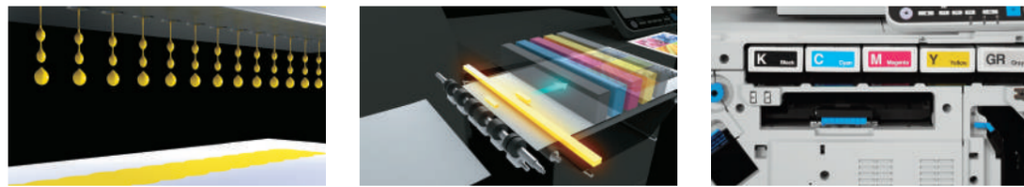
pour imprimer vos documents et les
mettre sous enveloppes en toute simplicité.

Prêts à être expédiés.

RISO FRANCE et Pitney Bowes, deux experts en traitement du papier et du courrier, vous proposent un concept unique pour vous permettre d'imprimer vos documents, de les agraffer (ou non) et de les insérer dans une enveloppe automatiquement.

Faites le choix de la fiabilité avec ExpeINsert, une solution tout-en-un.

Grâce à la technologie d'impression jet d'encre FORCEJET™, sans système de chauffe, ExpeINsert garantit un traitement optimal du papier : pas de tuilage, très peu de bourrages et d'interruptions lors de l'impression et de la mise sous pli. La chaîne de production est fluide, et permet d'optimiser le temps de production entre le regroupement des documents par le module de façonnage et la mise sous pli.



Productivité et performance

L'association de la RELAY 9000 de Pitney Bowes, et d'un système d'impression ComColor GL9730 ou Valezus T1200 de RISO, permet de traiter jusqu'à 4 000 enveloppes par heure. Elle intègre un module de façonnage capable de gérer jusqu'à 100 feuilles agrafées en une seule fois.

La composition des documents, l'affranchissement et le tri sont entièrement automatisés. Le module CI PREMIUM optimise le dépôt postal et permet de réduire les coûts. L'insertion, le scellage et le tri s'effectuent sans intervention manuelle, même pour les envois recommandés, égrenés ou industriels. L'interface tactile intuitive facilite les réglages et le changement de tâches.

Avec son stockage illimité de travaux, elle est parfaitement adaptée aux environnements exigeants, multi-clients ou multi-campagnes.

Flexibilité

Modulaire, compacte et ultra-performante, la solution ExpeINsert s'impose comme la solution incontournable pour le traitement de tous vos documents, même les plus complexes.

Elle traite les mises sous pli jusqu'au B4, tout en gérant une grande variété de formats (lettres, brochures, livrets) et de grammages (de 56 à 210 g/m²), sans ajustement manuel.

Grâce à son pilotage intelligent depuis l'imprimante RISO, elle prend en charge les fonds de page variables, les grammages mixtes, ainsi que le changement de tâche instantané.

Ergonomie et maintenance

Avec un encombrement de moins de 5 m² au sol, cette solution de production s'intègre dans n'importe quel environnement de travail. Très ergonomique, elle contribue à préserver des conditions de travail appréciables en limitant les déplacements.

Un seul opérateur peut gérer l'ensemble du système grâce à une interface utilisateur simple et intuitive, dotée d'un écran tactile réactif et de menus d'aide intégrés.

Intégrité et intégralité

Le système de lecture de codes-barres (1D et 2D) en sortie garantit que chaque enveloppe contient les documents qui lui sont destinés.

La détection automatique des erreurs permet de mettre à l'écart les documents non conformes : seules les séquences complètes et valides sont traitées. Un contrôle rigoureux, pour une fiabilité maximale à chaque étape du process.

Économie des ressources

L'impression en mode "white paper factory" permet de passer directement de la page blanche à l'enveloppe prête à poster, sans rupture de charge. Ce flux entièrement automatisé réduit le risque d'erreurs et le temps consacré aux opérations manuelles.

Les ressources humaines sont donc optimisées, et les équipes peuvent se recentrer sur des tâches à plus forte valeur ajoutée.



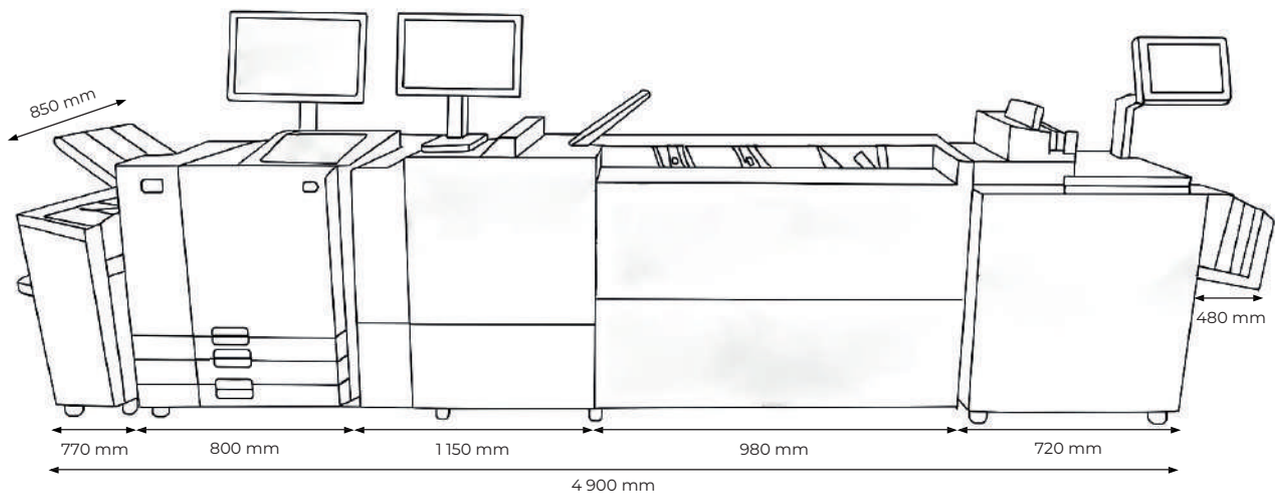
Impact environnemental réduit

Chez RISO et Pitney Bowes, le développement durable est une préoccupation majeure. ExpeINsert est une solution peu gourmande en électricité, elle émet très peu de CO₂ et d'ozone. Respectueuse de l'environnement, elle permet aussi aux utilisateurs d'évoluer dans un environnement sain.



L'innovation technologique ExpelNsert

- Une solution deux-en-un évolutive permettant d'automatiser l'impression de liasse de documents, la mise sous enveloppes et l'affranchissement sans rupture de charge, tout en maintenant une vitesse de production élevée.
- Les deux modules RELAY 9000 et l'imprimante RISO sont connectés grâce au margeur buffeur ExpelNsert mais **peuvent également fonctionner indépendamment** (sortie à gauche, agrafage jusqu'à 50 feuilles, 1 point ou 2 points).
- Une solution pouvant traiter les documents des plus simples aux plus confidentiels, en toute **sécurité et traçabilité**.
- Une solution de traitement compatible avec l'ensemble des produits postaux, de l'égréné aux dernières offres Courrier Industriel afin d'**optimiser les dépôts aux meilleurs tarifs**.
- Une solution **polyvalente et flexible** avec deux configurations possibles et de nombreux accessoires disponibles en option.



*Dimensions indicatives, selon les accessoires choisis.



Pitney Bowes France
Le Vox, 5 rue Francis de Pressensé
93200 Saint Denis
pitneybowes.com/fr



RISO FRANCE
49 rue de la Cité
69003 Lyon
risofrance.fr