



PRODUCTIVE PRINTING

**EXPEINSERT : IMPRESSION,
AGRAFAGE ET MISE SOUS
PLI EN UNE SEULE
SOLUTION**

ExpelNsert

Après avoir lancé l'ExpeJet – une solution permettant d'imprimer, plier et mettre sous enveloppe jusqu'à 10 000 plis par heure – RISO FRANCE et Pitney Bowes proposent une nouvelle solution tout-en-un évolutive : **ExpelNsert**. Elle permet d'imprimer et mettre sous enveloppe des liasses de documents agrafés ou non.

Cette solution est composée :

- D'une solution d'impression RISO, qui imprime les courriers à haute vitesse, jusqu'à 165ppm grâce à sa technologie jet d'encre ne faisant appel à aucun système de chauffe. Cette technologie évite le gondolement du papier, limite les bourrages et assure une mise sous pli fluide.
- D'un module de finition avec fonction agrafage jusqu'à 100 feuilles.

Le besoin : Une solution capable d'imprimer rapidement et s'interfacer parfaitement avec une **plieuse FACEM** qui plie les documents avec précision pour une dépose automatisée.



L'ExpelNsert.

- D'une connexion assurant le transport fluide des lots imprimés vers l'unité de mise sous pli, qu'ils soient agrafés ou non.
- D'un module de mise sous pli permettant l'insertion automatique dans les enveloppes au-delà du C4 et jusqu'à 12mm d'épaisseur.

Une innovation technologique pensée pour l'efficacité et l'environnement

- Automatisation complète : impression des liasses de documents, mise sous enveloppes et affranchissement sans rupture de charge tout en maintenant une vitesse de production élevée.
- Compatibilité totale avec les offres postales : Une chaîne de production fluide compatible avec l'ensemble des produits postaux, de l'égréné aux dernières offres Courrier Industriel afin d'**optimiser les dépôts aux meilleurs tarifs**.
- Encombrement réduit : Avec moins de 5m² au sol, l'ExpelNsert s'intègre

Après étude, **seule la technologie RISO** répondait aux contraintes techniques, de fiabilité et de cadence du client.

Le Groupe Rocher partage son expérience en vidéo sur notre chaîne

dans n'importe quel environnement et préserve des conditions de travail agréables en limitant les déplacements.

- Respectueuse de l'environnement : peu gourmande en électricité elle émet très peu de CO2 et d'ozone pour un environnement de travail plus sain.

L'ExpelNsert sera en démonstration au Showroom RISO de Paris à partir du 10 juillet 2025 et au Showroom de Lyon dès l'automne 2025.

YVES ROCHER CHOISIT RISO POUR OPTIMISER SA CHAÎNE LOGISTIQUE

Pour répondre aux enjeux de performance de sa chaîne de colisage, le Groupe Rocher a intégré une **imprimante ComColor GL de RISO**, directement connectée à son ERP.

L'objectif : produire des **liasses documentaires pour une insertion automatique dans les colis**, sans ralentir la ligne de colisage.

YouTube :

<https://youtu.be/jrLbH8KgQ5k?si=FWGiXED-HPHfY7X>