

PrintNod 400

Personnalisation d'enveloppes en couleur



Le PrintNod 400 est un système d'impression jet d'encre couleur destiné à être installé en sortie de tous les types de machines de mise sous pli.

Il a été conçu pour l'impression sur enveloppe d'adresses, de messages postaux, d'images et de logos en couleur.

Son convoyeur permet de compenser en dynamique la variation d'épaisseur des plis et ainsi de maintenir à un très haut niveau la qualité d'impression indispensable en impression jet d'encre couleur

Le PrintNod 400 existe en configuration monochrome (version 310)

Specifications Techniques

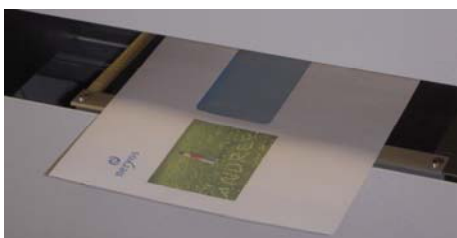
- Technologies jet d'encre : DOD piezzo Kyocera
- Zone d'impression : 108 mm de hauteur
- Résolution d'impression : 600x600 dpi à la vitesse maximum de 75m/min, 600x300 dpi à la vitesse maximum de 150 m/min.
- 4 tailles de gouttes et gestion des tramés en dynamique.
- RIP et color management
- Variation d'épaisseur maximum entre deux enveloppes consécutives : 10 mm.
- Format des enveloppes : C6, C5, C4
- Ecran tactile 15 pouces pour pilotage
- Dimensions : H 850 mm, L 720 mm, I 780 mm

Fonctions Principales

- Impression automatique d'enveloppes en sortie de machine de mise sous pli.
- Gestion d'impression de données variables.
- Format de jobs prédéfinis.
- Read & Print en option, idéal pour les applications transpromo
- Interface de conception et de mise en page conviviale

Points clés

- Equipement autonome, peut s'installer sur toute machine de mise sous pli et peut être déplacé facilement d'une machine à l'autre.
- Possibilité d'utilisation en mode off-line avec un margeur d'alimentation
- Nettoyage et capping des têtes d'impression en automatique
- Compensation automatique de la hauteur des plis
- Compatibilité avec les solutions Siloe et WT10



No dreams, just facts

