COMPACTE, PRATIQUE ET FLEXIBLE

Pliage automatique et manuel polyvalent



- Réduisez les interventions manuelles grâce à l'intégration d'un flux de travail de pliage efficace, pour collecter, couper et plier les impressions automatiquement.
- Créez un flux de travail entièrement pris en charge de bout en bout grâce à une intégration fluide des imprimantes Canon et de la suite logicielle ClearConnect.
- Produisez facilement des documents pliés de haute qualité et de manière précise grâce à la technologie de pliage éprouvée Es-Te.
- Pliez des impressions jusqu'à 914 mm (36 po.) de large et avec une longueur de pliage illimitée, ce qui rend la plieuse Folder Express 3001 idéale pour les environnements CAO et SIG.
- Standardisez vos flux de travail de pliage à l'aide de 255 modèles de pliage ou développez vos propres options de pliage sur mesure et facilement avec WebTools Express.
- Produisez les plis les plus étroits pour une gamme d'applications étendue, en utilisant l'option de pliage de cartes.
- Augmentez la flexibilité opérationnelle en optant pour un processus entièrement intégré ou un pliage manuel hors ligne, lorsque vous en avez besoin.
- Intégrez ce compagnon de bureau idéal à votre activité grâce à son faible niveau sonore et à son design compact.



Plieuse Folder Express 3001

Produisez des plis en accordéon, des plis complets, des tracés longs ou des pliages de cartes, grâce à cette plieuse compacte très flexible et entièrement intégrée. Vous pouvez également utiliser l'option d'alimentation manuelle pour un pliage précis en toute simplicité.





Plieuse Folder Express 3001



Plieuse Folder Express 3001 avec table d'alimentation manuelle

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Plieuse Folder Express 3001

Vitesse de pliage linéaire

Programmes de pliage standards

Alimentation des documents

Longueur du document pour pliage en accordéon uniquement

Longueur de document pour pliage en accordéon et pliage croisé

Largeur de document

Grammage du papier

Type de papier (recommandé)

Largeur du document plié

Hauteur du document plié

Marge de reliure

2,5 à 12 m/min, 98 à 472 po./min

255 programmes modifiables, dont 45 standards (DIN A, DIN B, DIN C, Pliage en accordéon uniquement, Ericson, AFNOR, JPN, ANSI, ARCH, Publipostage)

- Pliage en accordéon automatique / pliage croisé

- En option ; pliage en accordéon manuel à l'aide de la table d'alimentation manuelle

- 420 à 6000 mm / 16,5 à 236 po. ; jusqu'à 29 couches (80 g/m², 210 mm par couche) -> 6000 mm / 236 po. en illimité (aucune zone de pliage entre chaque longueur de pliage de 5000 mm / 197 po.)

420 à 2500 mm / 16,5 à 98,4 po. panneau de pliage en accordéon jusqu'à 12 couches (80 g/m², 210 mm par couche)

279 à 930 mm / 11 à 36,6 po.

60 à 110 g/m²

75 à 90 g/m²

Papier ordinaire, papier bond

- 170 à 420 mm / 6,7 à 16,5 po. (réglable par incréments

100 à 420 mm / 3,9 à 16,5 po. avec pliage carte en option

200 à 420 mm / 7,9 à 16,5 po. (pliage croisé) (réglable par incréments de 1 mm)

0 à 40 mm / 0 à 1.5 pg. (incréments de 1 mm)

Alimentation électrique

Consommation électrique

Dimensions (L × I × H)

Dimensions emballée (L × I × H)

Grammage

Poids d'expédition

Température de fonctionnement (recommandée)

Humidité de fonctionnement (recommandée)

Interface utilisateur

Pression acoustique

Pliage en accordéon : 10 documents pliés A0 ou équivalent avec formats mixtes (80 g/m²) Pli croisé : 5A0 (80 g/m²)

100 à 120 V. 50/60 Hz | 200 à 240 V. 50/60 Hz

Inactif: 1 W; Mode veille: 15 W; Max.: 77 W

1270 x 729 x 1083 à 1345 mm (réglable) / 50 x 29 x 43 à 53 po. avec option de table d'alimentation manuelle (dépliée) ; 1270 x 1343 x 1083 à 1345 mm (réglable) / 50 x 53 x 42 à 52 po.

1200 x 800 x 1300 mm / 47.2 x 31.5 x 51.2 po.

157 kg (palette et emballage inclus)

15 à 35 °C / 59 à 95 °F (20 à 27 °C / 68 à 81 °F)

20 à 80 % d'humidité relative, selon le type de support,

sans condensation (30 à 60 % d'humidité relative)

Écran tactile couleur 7 pouces

58 dB(A)

© 2021 Canon Production Printing

Canon est une marque déposée de Canon Inc. Toutes les autres marques sont la propriété de leurs détenteurs respectifs et sont reconnues ici comme telles. Aucune partie de cette publication ne peut être copiée, modifiée, reproduite ou transmise sous quelque forme ou par quelque moyen que ce soit, électronique, manuel ou autre, sans l'autorisation préalable de Canon Production Printing. Les illustrations et les images de l'imprimante sont simulées et ne s'appliquent pas nécessairement aux produits et services proposés sur chaque marché local. Le contenu de cette publication ne doit pas être interprété comme une garantie concernant des propriétés ou spécifications particulières, ni concernant des performances techniques ou l'adéquation à un usage particulier. Le contenu de cette publication peut être soumis à des modifications à tout moment et ce, sans préavis. Canon Production Printing ne saurait être tenu responsable des dommages directs, indirects ou consécutifs, ni des pertes ou dépenses résultant de l'utilisation du contenu de cette publication.

