

Raineuse-pliereuse Morgana DIGIFOLD PRO

La nouvelle raineuse-pliereuse DIGIFOLD PRO combine un système de rainage par lame/enclume et un système breveté de pliage par couteaux mobiles, pour réduire au minimum les risques de craquelures et de marquage sur la surface des documents issus de procédés numériques ou offset.

Avec sa productivité hors du commun et son nouvel écran tactile de 7", la DIGIFOLD PRO est aujourd'hui un modèle incontournable, indispensable dans les ateliers de finition numérique.

- Réalisation des plis courants : pli simple, pincé, roulé, en Z, 4 plis, 1/2 pli
- Machine entièrement automatisée permettant en une seule opération, de rainer un document et de le plier ensuite
- Dispositif de prise papier à succion par le bas
- Ecran tactile de 7" avec menus intuitifs, très simple d'utilisation
- Peut être utilisée comme raineuse de production
- Possibilité de mémoriser un nombre illimité de programmes (dénomination alphanumérique)
- Distance mini entre deux plis : 70 mm
- Distance mini entre deux rainages : 40 mm
- Table de rectification intégrée
- Dispositif intégré pour formats à l'italienne
- Sortie motorisée en nappe
- Butées pratiques sur la table d'alimentation et de réception pour un meilleur calage
- Montée sur roulettes
- Livrée avec lame standard et enclume
- Peut-être équipée d'un détecteur sonique de double en option
- Table d'extension en option pour alimentation avec des documents de grande longueur
- Livrée avec lame standard et enclume de série + lame étroite et enclume pour rainage papiers fins < 150 g/m²
- Livrée avec pied à coulisse digital pour mesurer l'épaisseur du papier
- Alimentation : 240 V - 50/60 Hz



Caractéristique technique

- Format mini. accepté : 210 x 140 mm
- Format maxi. accepté : 700 x 385 mm
- Grammages : jusqu'à 400 g/m²
- Productivité : jusqu'à 6 000 feuilles A4/h, pour un rainage et un pli (+ 20% de productivité par rapport à l'ancien modèle DIGIFOLD 5000P)
- Jusqu'à 9 rainages et 2 plis par document
- Dimensions : L1265 x P2020 x H680 mm
- Poids : 190 kg

Options

- Détecteur sonique de double
- Dispositif pour formats étroits
- Contre-outil de perforation
- Outil de perforation standard (28D)
- Outil de perforation pour cartes (20D)
- Outil de perforation fine (56D)
- Outil de perforation extra-fine
- Outil de découpe, le jeu
- Kit de connexion Ethernet pour JDF READY (montage d'usine)
- Table d'extension du plateau d'alimentation

Pour tout renseignement complémentaire, n'hésitez pas à nous contacter.