

DC 446



Machine de rainurage entièrement automatisée et à haute productivité. Conçue pour le marché du numérique.

Descriptif

La DC-446 est une machine de rainurage entièrement automatisée, à haute productivité. Capable de rainurer jusqu'à 20 rainurages consécutifs, elle est spécialement conçue pour le marché du numérique et utilise la technologie de l'emboutissage qui élimine la casse au pli.

Des options de perforations peuvent éteindre la capacité de la Duplo DC-446 en lui permettant de perforer à haute vitesse pour les applications de type coupon. De même, les options de refendage offrent une solution simple pour les applications telles que les pochettes de CD où une taille définie est nécessaire.

Un dispositif d'alimentation automatique par aspiration avec courroies pivotantes assure l'alimentation régulière des feuilles dans la machine, sans risque de marquage. Pour le cas d'étiquettes numériques (avec un niveau élevé d'électricité statique), un couteau à air en option peut également aider à la séparation et à l'alimentation des feuilles. Un détecteur ultrasonique à double alimentation en option garantit également qu'un seul document sera traité et que tous les défauts d'alimentation pourront être facilement récupérables et non endommagés.

La machine peut effectuer jusqu'à 20 plis le long d'une feuille. Ils peuvent être réglés par incréments de 0.1mm, ce qui permet une grande précision de positionnement. Sa précision extrêmement élevée et constante est également assurée pendant toute la production, avec une tolérance de +/- 0.3mm. L'outil de rainurage pouvant être ajusté automatiquement vers le haut ou le bas, il y a jusqu'à 3 finitions possibles pour s'adapter aux différentes épaisseurs de pâte et pour fournir la meilleure finition possible.

Sa pile d'alimentation de 100mm est complémentaire à sa vitesse nominale et minimise le temps de rechargement. La combinaison de cette capacité et de la conception d'alimentation supérieur permet ainsi à la DC-446 d'offrir une productivité exceptionnelle, permettant ainsi à l'opérateur d'effectuer d'autres tâches pendant que la machine est en fonctionnement.

La DC-446 utilise une configuration simple, étape par étape, assistée par des illustrations sur l'écran LCD pour guider l'opérateur tout au long du processus. Il est possible de programmer et stocker jusqu'à 30 tâches pour assurer une productivité élevée et un rappel facile.

Cette machine est idéale pour les cartes de vœux, les dépliants, les couvertures de livres, les pochettes de DC/DVD, les menus et les publipostages.

Caractéristiques techniques

Système d'alimentation : Aspiration à bande

Capacité du plateau d'alimentation : 100mm

Plateau de sortie : 110mm

Nombre max de plis : 20 plis par document

Largeur du papier : 140 à 330.5mm

Longueur du papier : 150 à 670mm

Bac papier long en option : 460 à 670mm

Grammage du papier : 110 à 350g/m² (film de plastification inclus)

Vitesse de traitement : 60 plis/min

Mémoire de travail : 30 maximum

Fonctions : Avance de test, réglage de l'inclinaison, réglage de la profondeur de pli, appliquer le retard, mode de nettoyage

Alimentation : 115V / 60Hz / 230V / 50/60Hz

Dimensions : 1265 x 625 x 575mm

Poids : 79k

Options disponibles

80C-10992 : DC-446 CRM-08 Creaser Module Outil de rainage : 2291 EUR

80C-10951 : AIR-04 Lame d'air : 1203 EUR

80C-10996 : PFR-11 outil de perforation (*OPM-03 nécessaire) : 1059 EUR

80C-10953 : SLT-18 Slitter Unit (*OPM-03 nécessaire) : 999 EUR

80C-10995 : OPM-03 Option porte outil : 1028 EUR

80C-10956 : DFD-07 Détection de double : 704 EUR

80C-10994 : LTP-05 Plateau long : 595 EUR

Tous les visuels



Prix indicatif : 12 191,00 €
ou à partir de 251,13 € / mois grâce à nos offres de financement.

A votre écoute

Par téléphone : 03 84 78 30 30 - **Par fax :** 03 84 78 30 78 - **Par e-mail :** contact@rbs-france.fr

Nos technico-commerciaux régionaux sont à votre écoute du lundi au vendredi de 8h00 à 19h00.

À très bientôt sur notre site www.rbs-france.fr

RBS

RENAUD BINDING SYSTEMS