

Touchline CP375 Perforatrice et raineuse



La nouvelle gamme de machines de finition Touchline.

Descriptif

La nouvelle dimension de la perforation - TOUCHLINE CP375

La nouvelle génération TOUCHLINE offre plus de flexibilité et d'automatisation que toutes les autres machines de la même classe. Avec la TOUCHLINE on peut gérer des grammages jusqu'à 400 g/m² (grammage perforation jusqu'à 300 g/m² possible).

Perforation séquentielle longitudinale

La CP375 qui combine la perforation séquentielle longitudinale et le rainage. Au coeur de ce nouveau modèle se trouve un système de changement d'outils breveté. Il suffit à l'opérateur de faire glisser l'outil hors de la machine et de le remplacer : le nouvel outil est immédiatement détecté par une cellule photoélectrique et la pression correspondante se règle automatiquement. Dès lors, la distance minimale entre deux traits de rainage est ramenée à 1 mm seulement, ce qui permet de rainurer en un seul passage les couvertures de livres. Utile pour les albums photo, par exemple.

La CP375 n'en est pas moins rapide: le temps d'arrêt du document est compensé par un développement du logiciel, qui permet de synchroniser la descente de l'outil avec la décélération du papier et de conserver ainsi la vitesse d'exécution.

Alors que, sur la CF375, perforation et découpe étaient uniquement possibles en parallèle et en continu, la CP375 offre cette fois la perforation et la découpe partielles dans les deux sens. Voilà qui ouvre la voie à de nombreuses applications réclamées par le marché: coupons et carte-réponse, cartes postales, billets d'entrée, bons à valoir, passepartout pour photographies. Les possibilités sont vastes.

Pliage en ligne

La perforation séquentielle longitudinale est une des caractéristiques principales de la nouvelle TOUCHLINE CP375. Et grâce à des outils interchangeables, la CP375 se transforme en quelques secondes d'une perforatrice en une raineuse ou vice versa. En combinaison en ligne avec la raineuse et plieuse TCF375, des travaux encore plus complexes peuvent être exécutés d'une manière convaincante et efficace: perforation séquentielle dans les deux sens, rainurer et plier.

Utilisation très simple

Les informations nécessaires sont programmées par des symboles sur un écran tactile couleur. Le reste est automatiquement réglé par la machine, pratiquement aucun réglage manuel n'est nécessaire. La touche multifonctionnelle, positionnée d'une manière ergonomique, au centre de la machine, contient les commandes nécessaires pour une production efficace.

Caractéristiques techniques

- Laize du papier min. : 105 x 148 mm
- Laize du papier max. : 375 x 650 mm (1050 mm avec la table extension)
- Grammage du papier : 80 - 400 g (jusqu'à 300g en perforation)
- Margeur pile prise par le dessus
- Écran tactile couleur
- Dimensions : 1700x600x1200 mm
- Poids : 128 kg
- Capacité du bac de réception : 1200 feuilles
- Capacité du margeur : 100 m

Options disponibles

- Cassette de perforation supplémentaire (sans lame)
- Lame de perforation 11 TPI
- Lame de perforation 17 TPI
- Lame de perforation 26 TPI
- Contre partie perforation
- Tête de perforation sélective 11 TPI
- Tête de perforation sélective 17 TPI
- Tête de perforation sélective 26 TPI
- Mollette de perforation 11 TPI
- Mollette de perforation 17 TPI
- Mollette de perforation 26 TPI
- Cylindre contre partie
- Rallonge de table (1000 mm)
- Contrôle double sonique (codé avec machine)

- Contrôle double sonique (kit)

Garantie

Garantie constructeur 1 an

Tous les visuels



Ecran tactile couleur



Margeur haute pile
à aspiration



Perforation séquentielle
longitudinale

Prix indicatif : 24 100,00 €
ou à partir de 490,92 € / 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