

La Touchline CP375 MONO de Multigraf offre le rainage, la perforation et la découpe partielles dans les deux sens.

- **Écran tactile couleur** : L'écran tactile intuitif offre un accès direct et facile à tous les éléments de commande de la TOUCHLINE CP375.
- **Opération par une touche** : Pour entrer en production il existe une seule touche multifonctionnelle, positionnée d'une manière ergonomique, au centre de la machine.
- **Margeur haute pile à aspiration** : Système à tapis d'aspiration, et lame soufflante pour une séparation de feuilles parfaite.
- Contrôle double feuille ultra-sonique.



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.



Perforation séquentielle longitudinale

Pour la perforation séquentielle longitudinale, la CP375 MONO peut être équipée en option d'un maximum de quatre têtes de perforation.



Système de guidage

L'unité de guidage latéral permet une alimentation précise des feuilles. Manipulation simple à une main.

Caractéristiques techniques :

Système de marge : margeur à aspiration / air soufflé
Capacité du margeur : 180 mm / 660 mm
Format papier min/max : 105 x 148 mm / 375 x 660 mm/
1050 mm avec table de rallonge
Grammage en perforation : 80 – 300 g/m²
Grammage en rainage : 80 – 400 g/m²
Unité d'opération écran tactile couleur
Réception capacité : 120 mm
Vitesse : jusqu'à 6000 feuilles/h
Alimentation électrique : 100-240 VAC, 50/60 Hz
Dimensions : 1560 x 610 x 1200 mm
Poids : 140 kg

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