



Multigraf - L'excellence en finition de document !

La nouvelle dimension de la perforation, du rainage et du pliage - 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.

Multigraf SA étend la gamme TOUCHLINE avec la CP375 qui combine la perforation séquentielle longitudinale et le rainage. Au cœur 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, qui est de 30 mm sur la CF375, 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.

Derrière le nom TOUCHLINE, Multigraf SA cache la philosophie de sa nouvelle génération "Appuyez sur une touche et on y va !". 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.

Outil transversal.

	PERFORER	RAINER
Détection de l'outil	Automatique	Automatique
Réglage de la pression	3, réglage de la profondeur	3, réglage de la profondeur
Outil standard	1 outil perforé, 11 TPI (dents par pouce)	2 barres de rainage = 4 types de rainage
Optionnel couteau de perforation	17 TPI et 26 TPI (dents par pouce)	Non
Autres outils	Oui, optionnel	Non
Nombre d'opérations	Jusqu'à 20 par feuille	Jusqu'à 20 par feuille
Distance minimale	3 mm	1 mm
Perforation partielle	Oui	Non

Caractéristiques techniques perforatrice & raineuse Eurofold Eurofold TOUCHLINE CP375

Système de marge	Tapis d'aspiration, haute pile
Capacité du margeur	100 mm
Format du papier minimum	105 x 148 mm
Format du papier maximum	375 x 660 mm 375 x 1050 mm avec rallonge de table
Grammage perforer	80 à 300 g/m ² ou maximum 0,3 mm*
Grammage rainier	80 à 400 g/m ² ou maximum 0,4 mm*
Tableau de commande	Ecran tactile couleur
Contrôle double feuille	Ultrasonic, optionnel
Système de perforation & rainage	Outil interchangeable Multigraf Quick-Set
Capacité bac de réception	120 mm
Tapis de sortie	Sortie supérieure, à nappe, L=1100 mm, P/N 482.112, optionnel
Vitesse	Jusqu'à 5000 A4/h, 6000 A5/h
Dimensions	1700 x 600 x 1200 mm
Poids	128 kg
Alimentation	100-240 VAC, 50/60 Hz

Outil longitudinal

Perforer	Maximum 4 outils peuvent être utilisés en même temps
Perforation standard	11 TPI (optionnel : 17 TPI / 26 TPI)
Distance entre têtes minimale	30 mm
Longueur de la perforation minimale	5 mm
Nombre de perforations d'une tête par feuille	1-5



Ecran 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. Vous allez apprécier !



Margeur haute pile à aspiration.
Le margeur vous étonnera. Système à tapis d'aspiration, et lame soufflante pour une séparation de feuilles parfaite.



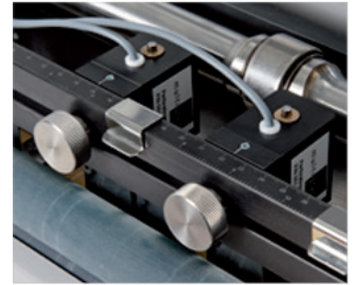
Contrôle double feuille.

Le contrôle de double feuille et mise en route est très simple. Ne vous inquiétez pas, ce margeur va gérer tous vos grammages !



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 peut être équipée en option d'un maximum de quatre têtes de perforation.



Max Size 375 x 1050mm	Min Size 105 x 148mm	80- 400 gsm	Max Creases 20	Speed 5000 A4/hour	Speed 6000 A5/hour
-----------------------------	----------------------------	-------------------	-------------------	--------------------------	--------------------------

CP375
Perforatrice & raineuse