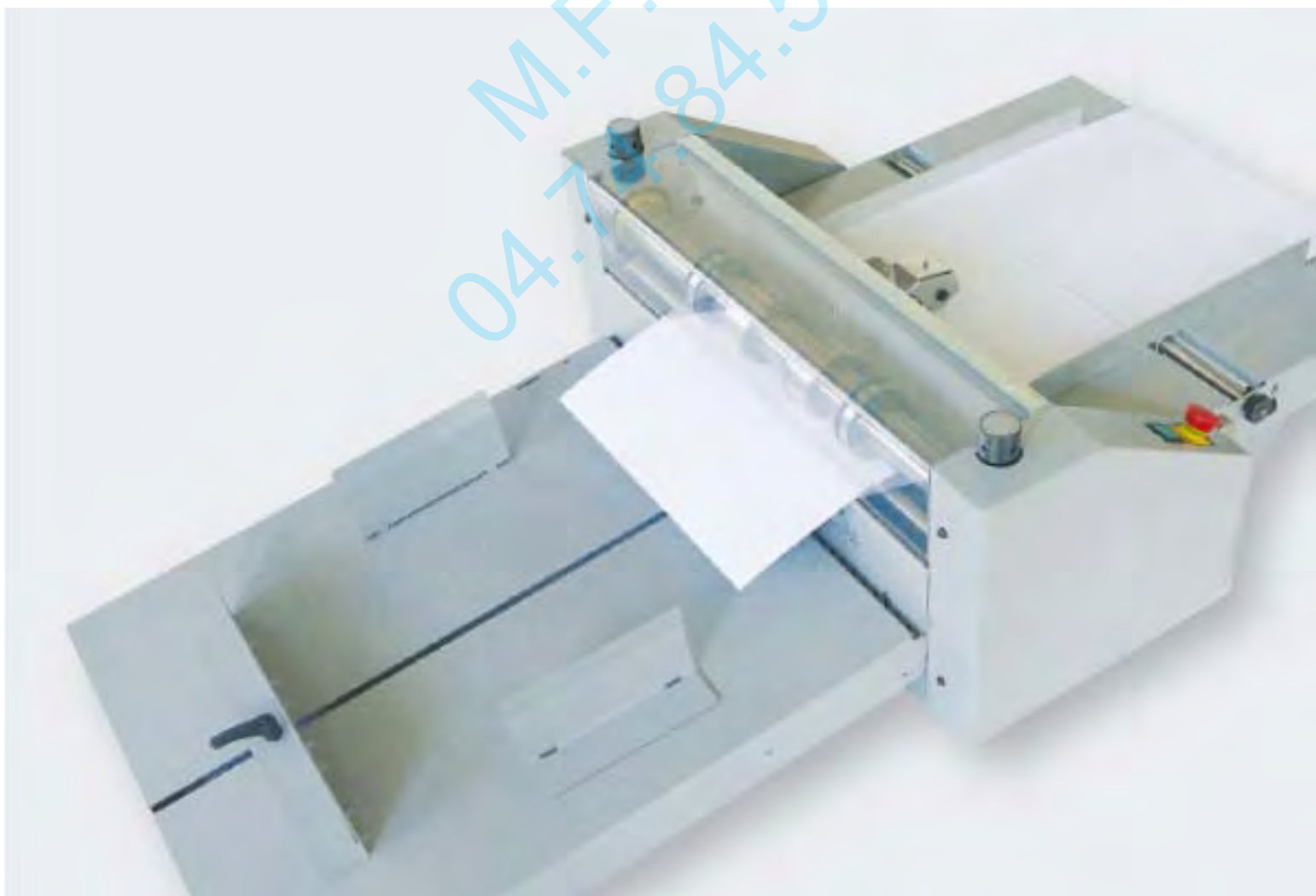


Machine à rainer et micro-perforer

MCM-48 & MCM-48A – Modèle de table



Multigraf, pour plus de flexibilité en production!

Machine à rainer et micro-perforer

MCM-48 et MCM-48A –

Modèle de table

La MCM-48 (MCM-48A) est la première machine de table pouvant produire du rainage et de la micro-perforation en qualité professionnelle.

Machine compacte, pratique et rapide pour le rainage, la perforation et la coupe. Elle est destinée aux imprimeurs reprographes et façonniers pour les courts tirages.

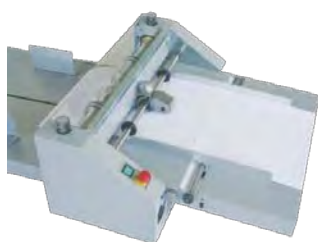
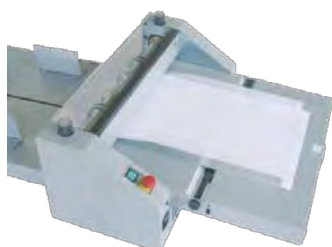
Machine professionnelle très robuste, elle peut traiter toutes sortes de papier jusqu'à 500 g/m². Il n'est donc pas surprenant que la MCM-48(MCM-48A) soit capable de traiter des travaux de la plus haute qualité, et ceci pour un coût inférieur à d'autres machines ou systèmes du marché.

La MCM-48 est fournie avec un margeur manuel. La variante MCM-48A plus efficace est équipée d'un margeur automatique.

Caractéristiques techniques

	MCM - 48	MCM - 48A
Margeur manuel	oui	non
Margeur à friction	non	oui
Réglage de la pression des arbres de rainage	oui	oui
Laize	480 mm	480 mm
Format minimum	80 x 100 mm	80 x 100 mm
Format maximum	480x500 mm	480x500 mm
Grammage	80-500 g/m ²	80-500 g/m ²
Nombre d'arbres de rainage	2	2
Diamètre des arbres	35 mm	35 mm
Poids	41 kg (sans outils)	41 kg (sans outils)
Dimensions (LxPxH)	1100x605x300 mm	1100x605x300 mm
Alimentation en courant	230V,50Hz /115 V, 60 Hz	230V,50Hz /115 V, 60 Hz
Fusible	6 A	6 A

Sous réserve de modifications sans préavis.

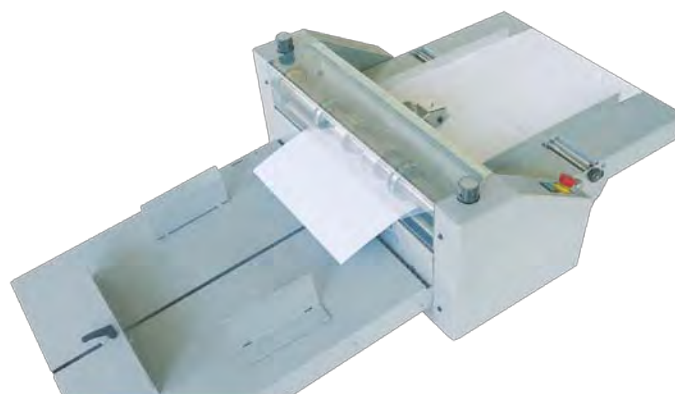


Margeur manuel

La MCM-48 est équipée d'une unité d'alimentation manuelle, le résultat est un petit investissement initial qui permet, néanmoins d'effectuer des travaux de très haute qualité.

Margeur automatique

La MCM-48A est munie d'un margeur automatique pour une utilisation encore plus professionnelle et des cadences plus élevées.



L'outil CPU de Multigraf

L'outil-combi CPU développé par Multigraf est destiné aux rainures MCM. Ces outils permettent d'exécuter les travaux suivants :

- Rainage simple
- Rainage double
- Rainage de couvertures
- Micro-perforation



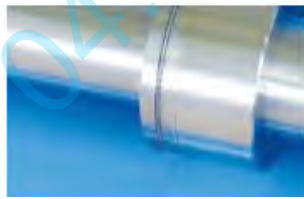
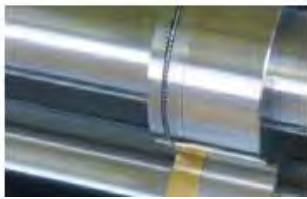
Rainage simple



Rainage double



Rainage de couvertures



Micro-perforation