

RDM 90120

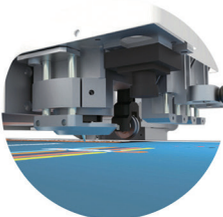


GRUPE MICLO

Lgen

LYON GRAPHIQUE ÉQUIPEMENT NUMÉRIC

Communication
Impression
numérique
Packaging



Outil oscillant pour une profondeur de coupe jusqu'à **10 mm** sur de nombreux matériaux

▶ TABLE DE DÉCOUPE À PLAT AUTOMATIQUE ET INTUITIVE

Cette table de découpe automatique propose une aspiration et un système pneumatique de chargement et d'alimentation. Équipée de plusieurs outils, elle effectue avec rapidité et précision de la coupe pleine chair, mi-chair, du rainage et du marquage. Elle convient pour le prototypage et la production personnalisée en petite série. Idéale pour les industries de l'impression, de l'emballage et de l'enseigne. Il s'agit d'un équipement intuitif et productif qui répondra à tous vos développements créatifs.

RDM 90120

▶ CARACTÉRISTIQUES

1 | Couteau oscillant électronique à haute fréquence

Variété des matériaux et épaisseurs pour répondre aux différentes exigences de coupe.

2 | Combinez des fonctions de découpe / rainurage pour répondre à toutes les demandes

Découpe d'étiquettes de toute forme
Découpe et pliage de tout type de carton

3 | Système de positionnement automatique précis

Dotée d'une caméra CCD haute définition, elle réalise un positionnement automatique et précis de divers matériaux, une découpe automatique des contours, résolvant ainsi les problèmes de positionnement manuel et de déformation de l'impression, de manière à obtenir une découpe simple et précise.

4 | Système de gestion des codes-barres

Le scannage de codes-barres permet une lecture rapide des tâches de découpe.

5 | Système d'alimentation automatique

Pour une production plus efficace.

▶ APPLICATION DANS L'INDUSTRIE



Planche KT



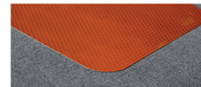
Papier PP



Carton mousse



Sticker/Vinyle



Matière réfléchissante



Carton



Feuille plastique



Carton ondulé



Carton gris



Plastique ondulé



Plaque ABS



Sticker magnétique

▶ PARAMÈTRES

Modèle	RD90120	RDM 90120 PLUS
Zone de coupe (L x l)	1200 x 900 mm	
Format maxi de la feuille avec margeur	1220 x 930 mm	
Dimensions au sol (L x l x H)	3200 x 1500 x 1150 mm	
Outil de coupe	Outil de coupe universel, molette de rainurage, outil pour découpe mi-chair	Outil oscillant, outil de coupe universel, molette de rainurage, outil pour découpe mi-chair
Matériaux	Autocollant voiture, sticker, papier cartonné, papier PP, matériau réfléchissant	Planche KT, papier PP, carton mousse, sticker/vinyle, matière réfléchissante, carton, feuille plastique, carton ondulé, carton gris, plastique ondulé, plaque ABS, sticker magnétique
Épaisseur de coupe	< 10 mm	
Média	Système d'aspiration	
Vitesse de coupe maxi	1000 mm/s	
Précision de coupe	± 0.1 mm	
Format de fichier	PLT, DXF, HPGL, PDF, EPS	
Alimentation	220 v ± 10% 50 Hz	
Puissance	7 kw	
Poids	988 kilos	

