

## FICHE TECHNIQUE – Machine de Gravure & Découpe Laser CO2 40x60 cm – 80W

Paramètre	Spécification
Nom	Machine de découpe laser CO2
Modèle	MMC-6040 / MMC-6090 / MMC-1060
Zone de travail	600 × 400 mm
Puissance du laser	80 W
Type de laser	Tube laser CO2 – Marque RECI – Durée de vie > 10000 heures
Refroidissement	Refroidissement par eau
Vitesse de gravure	0 – 500 mm/s
Vitesse de coupe	0 – 400 mm/s
Contrôle de sortie laser	0 – 100 % contrôlé par logiciel
Taille minimale de gravure	Lettres anglaises : 1 × 1 mm
Résolution de numérisation	4000 DPI
Précision de localisation	≤ 0.01 mm
Logiciel de contrôle	Système DSP – RDWORKS V8
Formats pris en charge	DST, PLT, DXF, AI, LAS, BMP, JPG, PNG
Environnement logiciel	Windows XP / 7 / 8 / 10
Logiciels compatibles	CorelDraw, AutoCAD
Sortie de séparation des couleurs	Oui
Gravure en pente	Oui
Système d'entraînement	Moteur pas à pas haute précision avec courroie
Accessoires auxiliaires	Ventilateur d'extraction, tubes de fumée, pompe à air
Table de travail	Table à lames ou table en nid d'abeille
Matériaux applicables	Acrylique, bois, contreplaqué, MDF, verre, pierre, plastique, caoutchouc, cuivre
Température de travail	0 – 45 °C, humidité 5 – 95 % (sans condensation)
Alimentation électrique	110V / 220V – 50Hz / 60Hz
Poids	450 kg
Dimensions	180 × 130 × 110 cm

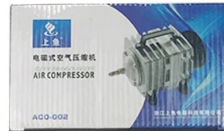
+212 (0) 661148164  
 Contact@Eseltech.Ma  
 Rue 54, NO 45, Hay Yassmina 3,  
 AIN CHOCK, CASABLANCA  
 www.Eseltech.ma



**Eseltech**.ma



**Smoke pipe**



**Air compressor**



**Water pump**



**Power plug**



**Honeycomb work table**



**CD**



**Toolbox**



**Wheel X 4**