



SPECIFICATIONS

Zone de travail	<b>1300 * 9000mm</b>
Puissance laser	<b>60W, 80W, 100W, 130W, 150W</b>
Type laser	scellé tube laser CO2
Plate-forme de travail	en nid d'abeille ou lame
Vitesse de travail	<b>≤ 800mm / s</b>
Taux de résolution	± 0.05mm
Formats graphiques pris en charge	BMP, PLT, DST, AI, DXF, etc.
Mode de Refroidissement	Refroidissement à l'eau et système de protection
Logiciel	CoreDraw AutoCAD Photoshop
Tension de travail	AC220V ± 10%, 50-60Hz, 10A maximum
Humidité fonctionnante	5% ~ 95% (sans eau condensée)

Découpe et Gravure

Bois, Plastique, Caoutchouc, Textiles, Papier, Cuir ...

