

## Données techniques machine laser 9060

Capacité de travail : 600 x 900 mm  
Hauteur max. : 450 mm  
Puissance : Tube CO2 100W

### **Gravure sur de nombreux matériaux tels que :**

Acier, inox, aluminium brut ou anodisé, bois, acrylique, verre, pierre, ardoise, marbre, cuir, plastique, carton, aliments...

### **Découpe dans des matériaux organiques tels que :**

Bois, acrylique (Plexiglas), tissu, papier, carton, cuir, plastique, caoutchouc.

Capacité de découpe dans l'acrylique jusqu'à 20mm. Ex : la découpe de lettres.

4<sup>ème</sup> axe pour la gravure de pièces cylindriques jusqu'à 170mm de diamètre et 500mm de long. Gravure possible sur bouteille de vin jusqu'à 3L, verre ou tout objet cylindrique.

Des pièces de grandes dimensions peuvent être passées au travers de la machine puis travaillées en plusieurs fois si besoin.

