

Descrizione

Un incisore laser CO2 di qualità industriale con una dimensione di lavoro di 60*90 cm, 60W-80W, in grado di incidere e tagliare materiali sfaldabili come legno, acrilico, plexiglass, film, ecc. A velocità rapida. Supporta anche la piattaforma di focus automatiche e lama alternativa.



RBL6090H CO2

MACCHINA PER INCISIONE LASER

Caratteristiche principali

La RBL6090H CO2 Laser Engraving Machine è una macchina per incisione e taglio che utilizza un laser CO2 da 60W o 80W, con un'area di lavoro di 600 x 900 mm. Ha una velocità di lavorazione fino a 36.000 mm/min e una precisione di 0,01 mm. Supporta software come CorelDraw e AutoCAD, ed è dotata di un sistema di raffreddamento ad acqua e display LCD. Ideale per piccole e medie imprese, è perfetta per personalizzare materiali come legno, plastica, pelle e acrilico.

Contatti



+39 0975341387



vemarsas@vemarsas.it



Via G. fortunato 59/61 85050
Paterno(Pz)

Specifiche tecniche modello

Prodotto	Macchina per incisione e taglio laser CO2 60*90 cm
Dimensioni macchina	154*94*57 cm
Peso macchina	108 kg
Potenza laser	80/100 watt
Dimensioni confezione	172*112*78 cm
Peso confezione	165 kg



Contatti



+39 0975341387



vemarsas@vemarsas.it



Via G. fortunato 59/61 85050
Paterno(Pz)