

Laser LC 6090

Macchina per incisione e taglio Laser CO2 a plotter.
 Ottimo rapporto dimensioni/prestazioni.
 Area di lavoro da 900 x 600 mm con sorg. laser CO2 da
 100 / 130 W.
 Integrabile con rotary, piano aspirato, camera CCD.
 Asse Z da 300 mm automatico per la massima
 versatilità.
 Idonea per medie produzioni di alta qualità. Ottime
 performance sia in incisione, sia nel taglio di materiali
 spessi.



Area piano di lavoro	900 x 600 mm.
Tipologia tubo laser	CO2 laser tube
Potenza tubo laser	100 / 130W
Asse Z	Automatico 300 mm con autofocus
Velocità incisione	Max 800 mm/s
Spessore min. carattere	1 x 1 mm
Alimentazione	220V / < 1500W
Collegamenti	USB / Ethernet
Software	RDWorks (ITA)
Formati supportati	DXF, SVG, AI, PLT, BMP. JPEG, PNG.
Dimensione macchina	1370 x 1020 x 1080 mm.
Peso macchina	270 kg.
Accessori inclusi	Software e manuali, Chiller ricircolo acqua, Ventilatore estrattore fumi, Soffiante aria, Cavi usb/ethernet, Cavo alimentazione, Ottiche, Tubo laser, Puntatore laser rosso per posizionamento.
Accessori optional	Piano aspirato, camera CCD per rilevamento crocini. Rotary per oggetti cilindrici, depuratore fumi