



LASER SG 1325

Caratteristiche tecniche

Area di incisione:	1300 x 2500 mm
Potenza laser:	130 - 150 W CO ₂
Velocità di incisione:	0 - 600 mm/s
Velocità di taglio:	0 - 240 mm/s
Profondità di taglio:	20 mm
Altezza minima caratteri:	1 x 1 mm
Risoluzione:	0,025 mm
Potenza installate:	220 V +- 10% 50 Hz
Precisione di riposizionamento:	< 0,01 mm
Potenza totale:	1800 watt
Tipo di motori:	Stepper Motor
Interfaccia di comunicazione:	USB 2.0
Formati grafici supportati:	PLT - DXF - BMP - JPG - GIF - PNG - TIF
Sistema di raffreddamento:	Ricircolo acqua con protezione
Software supportati:	CorelDraw - Autocad - Photoshop
Durata tubo laser:	Circa 5000 ore
Dimensioni macchina:	1520 x 2870 x 1200 mm
Peso macchina:	580 Kg