

## **LASER SG 1325**

## Caratteristiche tecniche

Area di incisione:  $1300 \times 2500 \text{ mm}$ Potenza laser:  $130 - 150 \text{ W CO}_2$ Velocità di incisione: 0 - 600 mm/sVelocità 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:

iti: 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