



CLM



CLM

Marcatura laser

La gamma di apparecchiature widlaser è stata sviluppata per soddisfare in modo efficiente le richieste del mercato per la marcatura laser. Sviluppiamo una gamma di apparecchiature robuste, affidabili e tecnologicamente avanzate con condizioni estremamente favorevoli.

Dimensioni *Dimensioni:* 1600 x 1970 x 1050 mm

Peso 290 kg:

Alimentazione:

220v16A

Tipologia Laser:

CO2 laser



I migliori laser sul mercato

Abbiamo una gamma completa di soluzioni laser, con partnership con i migliori marchi del mercato.



Software User-friendly

Software intuitivo con strumenti potenti, adatto sia ai principianti che ai professionisti.



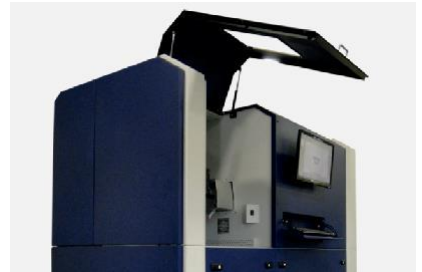
Applicazioni infinite

Marcatura laser di diversi materiali con un unico processo. Messa a fuoco motorizzata per facilitare l'operazione.



Materiali di prima qualità

Grazie al design intelligente e robusto delle macchine laser, garantiamo affidabilità, precisione e robustezza.



Specifiche Tecniche

- Tipologia di laser: CO2 laser in vetro o RF
- Potenze Laser: 30w
- Velocità fino a 5.000mm/s
- Risoluzione fino a 2000 dpis
- Focus motorizzato, con doppio punto
- Dimensione minima linea 0.1 mm
- Raffreddamento ad acqua
- Connessione: USB e rete
- Software Windows-based incluso
- Computer e monitor inclusi
- Sistema di estrazione fumi incluso
- Formati File: plt, dxf, ai, bmp, jpeg, png, tiff, gif, etc

Area di lavoro

- 200 x 200 mm
- Altezza piano di lavoro regolabile fino a 40 cm

optional

- Sistema rotary
- Giostra per diversi oggetti/forme
- Piano di lavoro con spostamento laterale



Ser.Tec. srl
Via E. Salgari, 14/D
31056 Roncade (TV)
Italia



+39 0422 798184



sales@ser-tec.org
www.ser-tec.org

