

## MACCHINA TAGLIO/INCISIONE LASER CO2 LM-X700

Macchina per incisione e taglio Laser CO2 a plotter.

Ottimo rapporto qualità/prezzo.

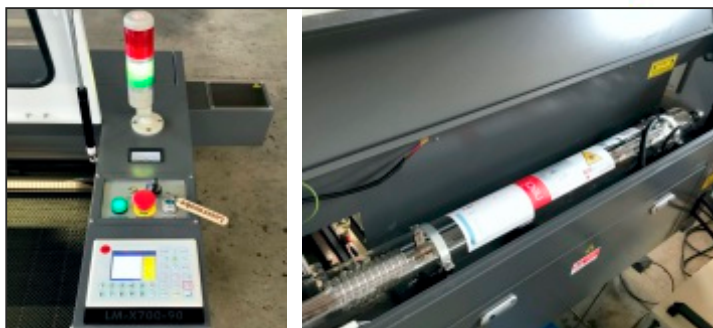
Area di lavoro da 700 x 500 mm con sorgente laser CO2 da 90 W.

Integrabile con rotary.

Asse Z da 200 mm automatico.

Idonea per piccole/medie produzioni,  
piccole attività e negozi.

Dimensioni contenute e carrello smontabile  
per passaggio in porte standard da 80 cm.



### SPECIFICHE TECNICHE

Modello	LM-X700
Area di lavoro	700 X 500 mm
Tipologia laser	Laser CO2
Potenza sorgente laser	90 W
Asse Z	Automatico 200 mm con autofocus
Velocità incisione	Max 800 mm/s
Spessore min. carattere:	1 x 1 mm
Alimentazione eltr. / Pot.	220 V / < 1000 W
Software / Collegamento	Lightburn (ITA) / USB - Ethernet
Formati supportati	DXF, SVG, AI, PLT, BMP, JPEG, PNG
Dimensioni macchina	L. 1420 x P. 880 x H. 1060 mm
Peso macchina	125 kg
Accessori di serie inclusi	Software, Chiller ricircolo acqua, Ventilatore estrattore fumi, Soffiante aria, Cavo usb, Cavo alimentazione elettrica europeo, Ottiche, Tubo laser, Puntatore laser rosso per posizionamento, Piano supporto alveolare
Accessori e Upgrade disponibili	Rotary per oggetti cilindrici, Depuratore Fumi