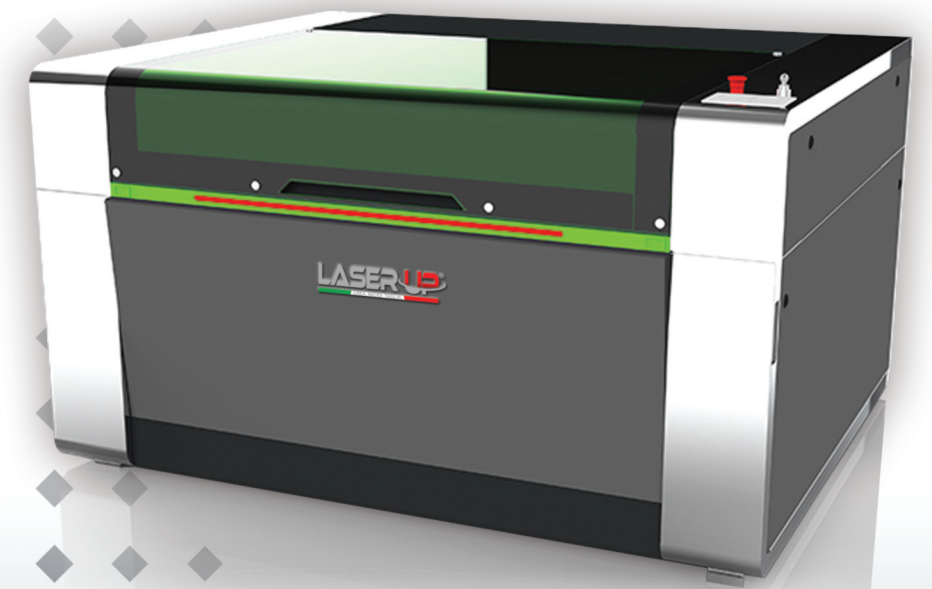
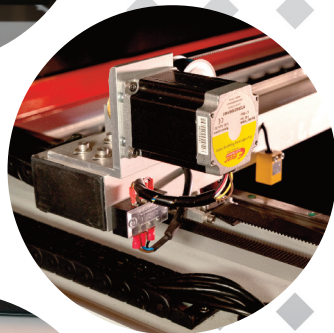
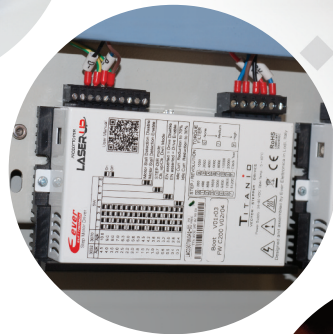
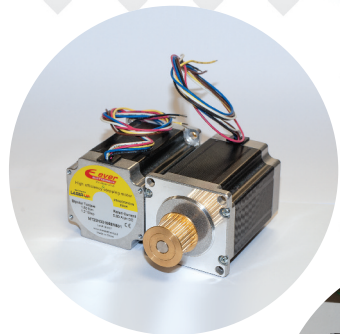


LASERUP[®]
CREA. INCIDI. TAGLIA.



LASERUP[®]
CREA. INCIDI. TAGLIA.



Il rivenditore

DIREZIONE

Via Fontana Maggiore, 82
00079 Rocca Priora (RM)

OFFICINA

Via Fontana Maggiore, 105
00079 Rocca Priora (RM)
Tel 06 45420750
info@laserup.it

LOGISTICA

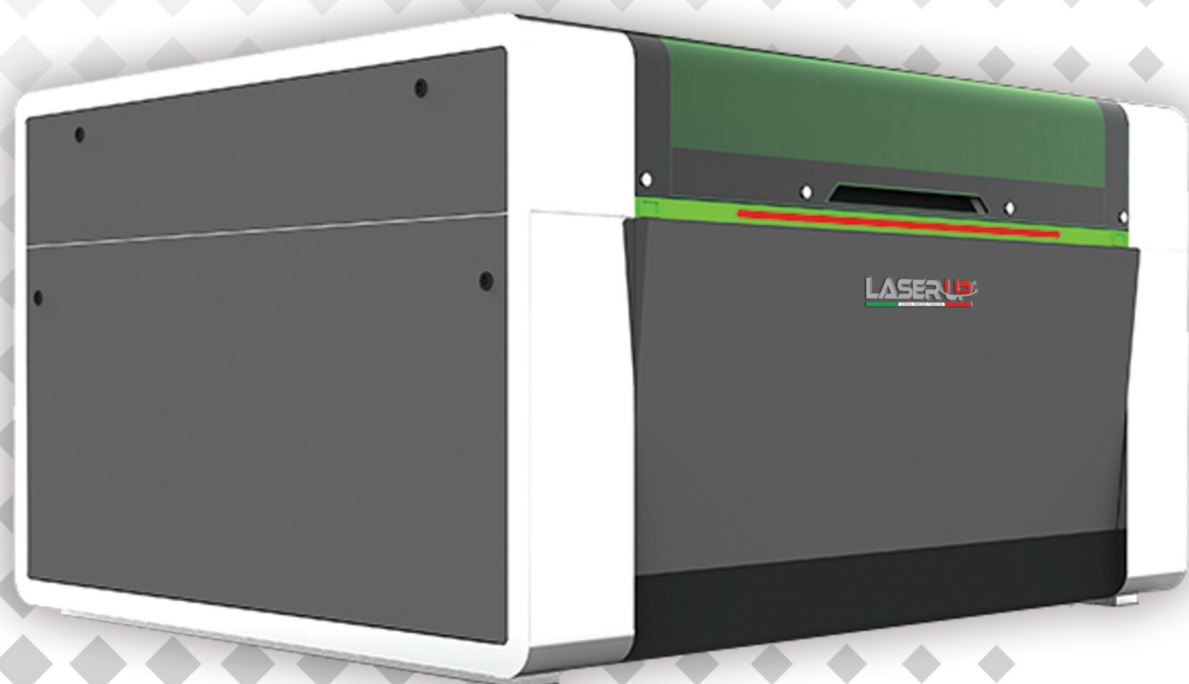
Via della Produzione, 10
00030 San Cesareo (RM)

www.laserup.it



PLOTTER LASER CO2

EVOLUZIONE "i" 



LASER CO2 STANDING

Possibilità di personalizzazioni su richiesta:

- Colorazione pareti laterali
- Colorazione finestra in metacrilato

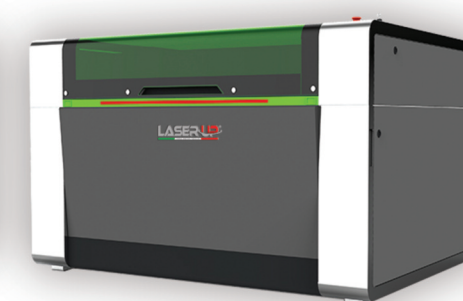


PLOTTER LASER CO2

Modello UP100

100 x 140 cm

- Sorgente in vetro 130/160 Watt
- Autofocus*
- Telecomando*
- Controller da Smartphone*
- Raffreddatore Chiller CW5200

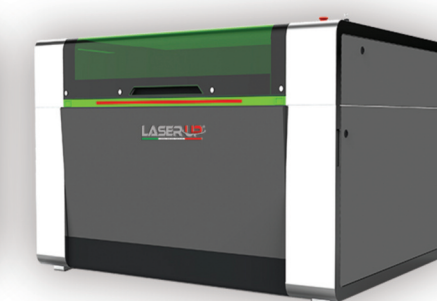


PLOTTER LASER CO2

Modello UP90

90 x 130 cm

- Sorgente in vetro 100/130 Watt
- Autofocus *
- Telecomando *
- Controller da Smartphone *
- Raffreddatore Chiller CW5200



PLOTTER LASER CO2

Modello UP60

60 x 90 cm

- Sorgente in vetro 80/100 Watt
- Autofocus *
- Telecomando *
- Controller da Smartphone *
- Raffreddatore Chiller CW5000

LASER CO2 FLATBED

PLOTTER LASER CO2 FLAT

Misure disponibili:

UP-F-1318	130 x 180 cm
UP-F-1325	130 x 250 cm
UP-F-1530	150 x 300 cm



LASER CO2 AUTOFEEDING

PLOTTER LASER CO2 PER TESSUTI

Misure disponibili:

UP-AF-1016	100 x 160 cm
UP-AF-1630	160 x 300 cm
UP-AF-2030	200 x 300 cm

Con autoavanzamento del materiale e doppia Testa



EFFICIENZA, AFFIDABILITA', SICUREZZA

Descrizione macchina:

- Piano di Lavoro Innovativo
- Ottiche e specchi azienda americana II-VI
- Motori e Driver EVER ELETTRONICA (Lodi)
- Alimentatori A.T. con Controller digitale integrato
- Chiller di raffreddamento
- Guide lineari + carrelli Hiwin
- Wi-Fi *
- Controller da Smartphone *
- Sistema di accensione a chiave per una maggiore sicurezza
- Puntatore rosso
- Software per piattaforma Windows, Mac e Linux user friendly con gestione dei livelli
- Sorgenti in Vetro ad alta durata da 80 a 180w
- Sorgenti RF Synrad, Coerent e Universal *
- Autofocus progettazione e produzione italiana*
- Telecomando *
- Rotary *
- Ottimizzazione asse Z digitale

Assistenza tecnica:

- Personale tecnico qualificato
- Assistenza telefonica
- Assistenza da remoto
- Assistenza on site
- Pacchetto protection pack con manutenzioni semestrali programmate*
- Parti di ricambio in sede
- Corso di formazione e sicurezza presso la sede del cliente

Modello	up60	up90	up100
Piano di Lavoro cm	60x90	90x130	100x140
Potenza Laser (Min)	80W	100W	130W
Potenza Laser (Max)	100W	130W	160W
Chiller	CW 3000	CW 5000	CW 5200
Velocità incisione mm/min	0-60.000	0-60.000	0-60.000
Velocità taglio mm/min	0-50.000	0-50.000	0-50.000
Precisione < +0.01mm	+0.01mm	+0.01mm	+0.01mm
Estensioni supportate	.ai - .dxf - .dwg - .dst - .plt - .bmp - .svg		
Ambiente di Lavoro	0-40°	0-40°	0-40°
Umidità	5-85%	5-85%	5-85%
Dimensioni mt (+/- 5%)	1.55x1.15x1.2	1.93x1.45x1.2	1.95x1.53x1.2
Peso Macchina Kg	280	350	400

*opzionali