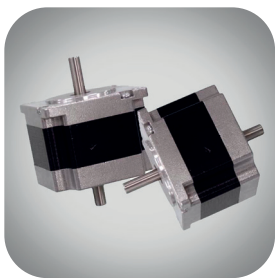




CARATTERISTICHE TECNICHE

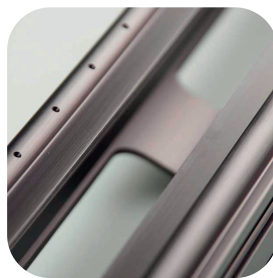
	ZING 16	ZING 24
Area di lavoro	406 x 305 mm	610 x 305 mm
Altezza materiale lavorabile	114 mm (Azionamento Elettrico)	197 mm (Azionamento Elettrico)
Messa a Fuoco	Autofocus / Distanziale	Autofocus / Distanziale
Tipologia di Laser	CO2 in radiofrequenza raffreddato ad aria.	CO2 in radiofrequenza raffreddato ad aria
Potenza erogata e frequenza	CO2: 30/40W - 10.64µm	CO2: 30/40/50/60W - 10.64µm
Durata indicativa Sorgente Laser	≥ 10000 Ore	≥ 10000 Ore
Risoluzione di incisione	Da 100 a 1000 DPI	Da 100 a 1000 DPI
Dimensioni macchina	730mm (L) x 562mm (P) x 298mm (H)	965mm (L) x 692mm (P) x 381mm(H)
Peso macchina	43Kg	64Kg
Alimentazione	Commutazione automatica da 110 a 240V 50/60Hz, monofase	Commutazione automatica da 110 a 240V 50/60Hz, monofase
Connessione	USB, Ethernet	USB, Ethernet
Compatibilità sistemi operativi	Windows	Windows

PER INIZIARE ALLA GRANDE



MOTORI

I motori del modello Zing offrono una qualità di incisione e taglio ad alta risoluzione per le quali Epilog è famosa..



BARRIERA AIR ASSIST

L'air assist dirige l'aria direttamente sul piano per rimuovere calore e gas dal punto di contatto del laser, consentendo un taglio preciso e pulito



LENTI DUREVOLI

Le lenti di altissima qualità, possono avere la stessa durata utile del sistema, facendoti risparmiare tempo e denaro.



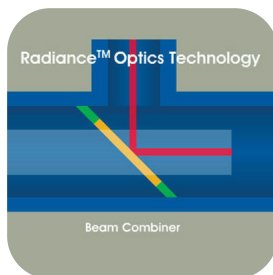
CONNESSIONE

La serie laser Zing è dotata di collegamento USB ed Ethernet integrato e da oggi può essere connessa anche tramite wireless.



TIMBRI E 3D

Crea facilmente incisioni in 3D e timbri in gomma regolando spalle dei caratteri, ampiezza e contorni.



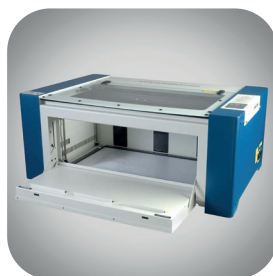
OTTICA RADIANCE™

Grazie a questa tecnologia viene garantita la qualità del raggio laser anche sulle lunghe distanze.



TUBO WAVEGUIDE

Le sorgenti RF Epilog generano un raggio laser di ottima qualità con costi di ricarica contenuti.



SPORTELLA A RIBALTA

Sportello frontale per accedere facilmente al sistema laser Zing 24 di Epilog.

SEDE&FILIALI

CUNEO Via Boves, 2 - 12089 Villanova Mondovì (CN) Italy - Tel. 0174 088 066

TORINO Via Calabria, 27/A - 10143 Torino (TO) Italy - Tel. 347 68 34 159

ROMA Lungo Mare Duca degli Abruzzi n°84 - 00121 Roma - Tel. 329 77 52 475

info@worklinestore.com

worklinestore.com

