

LF 1325 HY

Machine Hybrid Fibre/ CO2

Hybrid Laser Fiber/ CO2 machine

DÉCOUPE

- Métal et alliages
- Bois
- Acrylic
- Textile
- Cuir

CUTTING

- metal alloys
- wood
- acrylic
- clothes
- leather



PARAMÈTRES

Découpe maximum	Cutting thickness Max	Acrylic: 20mm \ Steel Carbon: 6 mm
Surface de travail	Working area	2525 mm X 1325 mm X 100mm
Puissance laser fibre	Laser Fiber power	300W - 500W
Puissance laser CO2	Laser CO2 power	150W
Vitesse maximum	Maximum speed	80m/min
Précision de repositionnement X/Y	X/Y axis repositioning accuracy	± 0.01 mm
Logiciel compatible	Compatible software	CorelDRAW, AutoCAD, Photoshop, Adobe Illustrator etc...
Fichiers acceptés	Support graphic format	.LXD .DXF .PLT .AI .Gerber .DWG etc ...
Alimentation électrique	Electrical power	220V (2ph) 50Hz

PARAMETERS

MACHINE LASER FIBRE/CO2
HYBRID LASER FIBER/ CO2 MACHINE

