

LASERTUBE LT FIBER



- *Taglio 2D*
- *Laser Fibra 2 kW*
- *Tube da Ø12 mm fino a Ø152 mm*

DATI MACCHINA E LIMITI DI TAGLIO

Lunghezza minima barra	3200 mm
Lunghezza massima barra	6500 mm
Peso massimo barra lineare	15 kg/m
Peso massimo barra totale	100 kg
Dimensione minima barra (Ø o lato)	12 mm
Dimensione massima barra (Ø o lato)	150 mm
Diametro massimo cerchio circoscritto	170 mm
Differenza minima tra i lati (rettangolo)	5 mm
Differenza massima tra i lati (rettangolo)	110 mm
Portata massima culla caricatore	4000 kg
Scarto minimo (fine barra)	200 mm
Lunghezza massima pezzo finito	4500 mm
Spessore massimo lavorabile:	
Acciaio semplice	8 mm
Acciaio inox	5 mm
Alluminio	5 mm
Rame	3 mm
Ottone	5 mm

SEZIONI LAVORABILI



TONDO



QUADRO



RETTANGOLARE



OVALE



SEMI-OVALE



ELLISSE



PROFILI SPECIALI

Note:
