

Laser tubi



I laser IMAC Italia by Lodesani & Carreri Srl vengono utilizzati nel campo della lavorazione della lamiera e dei tubi. Il loro successo è grazie alle loro prestazioni, all'armadio elettrico a alto-basso voltaggio, sono facili da utilizzare anche per la produzione di utensili da cucina, per la lavorazione artigianale dei metalli ecc; Può lavorare con materiali come acciaio inossidabile, acciaio al carbonio, acciaio dolce, acciaio legato, acciaio della molla, rame, ottone, foglio di alluminio, oro, argento, lamiera e tubo di titanio.

MODE L	MAXI MUM TUBE'	GENE RATO R	POW ER S UPPL	META L TUBE	POW ER	ROUN D TUBE	SQUA RE TUBE	POSIT ION A CCUR	REPE TITIV E PO	SOFT WARE	VOLT AGE T RAS F
-----------	----------------------	-------------------	---------------------	-------------------	-----------	-------------------	--------------------	------------------------	-----------------------	--------------	------------------------

	S LEN GHT	TYPE	Y	CUT				ACY	SITIO N AC CURA CY		ORME R
	MM				W	MM	MM				KW
LGC6 0-500 W IPG	6000	IPG	380V/ 50 or 60HZ, 3 phase 4 wire , +/-5%	Dia20- Dia20 0mm, S quare tube min 20 x20m m to di agonal length of the squar e tube	500	BELO W 5	BELO W 3	±0.08 mm/all length	±0.04 mm	CYPC UT	30
LGC6 0-750 W IPG	6000	IPG	380V/ 50 or 60HZ, 3 phase 4 wire , +/-5%	Dia20- Dia20 0mm, S quare tube min 20 x20m m to di agonal length of the squar e tube	750	BELO W 5	BELO W 3	±0.08 mm/all length	±0.04 mm	CYPC UT	30
LGC6 0-100 0W IPG	6000	IPG	380V/ 50 or 60HZ, 3 phase 4 wire , +/-5%	Dia20- Dia20 0mm, S quare tube min 20 x20m m to di agonal length of the squar e tube	1000	BELO W 6	BELO W 5	±0.08 mm/all length	±0.04 mm	CYPC UT	30
LGC6 0-150	6000	IPG	380V/ 50 or	Dia20- Dia20	1500	BELO W 6	BELO W 6	±0.08 mm/all	±0.04 mm	CYPC UT	50

0W IPG			60HZ, 3 phase 4 wire , +/-5%	0mm, S quare tube min 20 x20m m to di agonal length of the squar e tube				length			
LGC7 5-500 W IPG	7000	IPG	380V/ 50 or 60HZ, 3 phase 4 wire , +/-5%	Dia20- Dia20 0mm, S quare tube min 20 x20m m to di agonal length of the squar e tube	500	BELO W 5	BELO W 3	±0.08 mm/all length	±0.04 mm	CYPC UT	30
LGC7 5-750 W IPG	7000	IPG	380V/ 50 or 60HZ, 3 phase 4 wire , +/-5%	Dia20- Dia20 0mm, S quare tube min 20 x20m m to di agonal length of the squar e tube	750	BELO W 5	BELO W 3	±0.08 mm/all length	±0.04 mm	CYPC UT	30
LGC7 5-100 0W IPG	7000	IPG	380V/ 50 or 60HZ, 3 phase 4 wire , +/-5%	Dia20- Dia20 0mm, S quare tube min 20 x20m m to di	1000	BELO W 8	BELO W 5	±0.08 mm/all length	±0.04 mm	CYPC UT	30

				agonal length of the suar e tube							
LGC7 5-150 0W IPG	7000	IPG	380V/ 50 or 60HZ, 3 phase 4 wire , +/-5%	Dia20- Dia20 0mm, S quare tube min 20 x20m m to di agonal length of the suar e tube	1500	BELO W 8	BELO W 6	±0.08 mm/all length	±0.04 mm	CYPC UT	50

WWW.IMACITALIA.COM

LASER TUBES Series

Fiber Laser Cutting Machine

? Type of Light Path: Fixed Optical Light

? Controlling System: Imported Numerical CNC system with reliability and multifunction.

? Gross Power at full loading working: 20KW/hour, average power at 60% loading working: 12KW/hour.

? Cutting width (Cutting "Kerf"): 0.15mm (may differ depend on material and thickness).

? Graphic Files Format Supported: DXF, CDR, PLT, BMP, AI and so on.

TECHNICAL DATA: