

Costruttore: **TRUMPF**

[1466]

Modello macchina: **TRUMATIC TCL 3050**

**MACCHINA TAGLIO LASER TRUMPF MOD. TRUMATIC TCL 3050, USATA / SECOND HAND LASER CUTTING MACHINE TRUMPF, TRUMATIC TCL 3050 MODEL**

#### Caratteristiche tecniche

Campo di lavoro / working area	mm	1500x3000
Altezza tavola di lavoro / working table height	mm	900
Capacità max. carico / max. loading capacity	Kg	890
Corsa asse X / X stroke	mm	3130
Corsa asse Y / Y stroke	mm	1580
Corsa asse Z / Z stroke	mm	123
Quota di percorso minima programmabile	mm/min	0,01
Scostamento di posizionamento assi X,Y,	mm/min	+/- 0,10
Dispersione media	mm/min	+/- 0,03
Potenza sorgante laser / max laser power	W	5000
Velocità max. asse parassiale	m/min	200
Velocità max. asse simultaneo	m/min	300
Lunghezza / lenght	mm	11000
Larghezza / width	mm	4600
Altezza / height	mm	2400
Peso / weight	Kg	12000
Matricola / serial number	n.	A02030A0094
Anno di costruzione / year of construction		2002

#### Accessori / Fittings

- Sistema di comando Trumpf cnc: base Siemens SInumeric 840 D
- Modello del laser: Trumpf TLF 5000
- Monitor a colori: display TFT 12"
- Memoria disco fisso: 500 MB
- Poattaforma: PC/Windows NT 4.0
- Raffreddamento del Laser: sistema chiuso
- Allacciamento elettrico: 105 kva
- Potenza nominale: 40-80 KW
- Capacità di taglio su: acciai da costruzione 25 mm, acciai legati 20 mm, alluminio 12 mm.
- Cambio Pallet

[Segue fotogallery a pagina 2 »](#)

I dati tecnici indicati si intendono non impegnativi

**Costruttore: TRUMPF**  
**Modello macchina: TRUMATIC TCL 3050**

[1466]

### Gallery



I dati tecnici indicati si intendono non impegnativi

**EMIL Macchine Utensili S.r.l.**  
via Bulgaria, 24 - 41122 Modena - Italy