

## Eine gebrauchte CNC Laserschneidanlage

<b>Fabrikat / Typ</b>	<b>TRUMPF TC L 3030 R</b>
<b>Baujahr</b>	1999
<b>ges. Betriebsstunden</b>	(03.03.16) 40947 Std.
<b>Zeit Laser ein</b>	(03.03.16) 40992 Std.
<b>Resonator L-Strahl ein</b>	(03.03.16) 24657 Std.
<b>Steuerung (Softwarestand)</b>	TRUMPF-CNC-Steuerung Siemens Sinumerik 840 D
<b>Laser-Typ</b>	TLF 2400 Turbo
<b>Laser-Leistung</b>	2400 W
<b>X Arbeitsbereich max.</b>	3000 mm
<b>Y Arbeitsbereich max.</b>	1500 mm
<b>Z Arbeitsbereich max.</b>	115 mm
<b>X Geschwindigkeit max.</b>	60 m/min
<b>Y Geschwindigkeit max.</b>	60 m/min
<b>X-Y Geschw. simultan max</b>	84 m/min
<b>Resonator Nummer</b>	927123
<b>Blech-Dicke St. Max.</b>	15 mm
<b>max Werkstückgewicht</b>	710 kg
<b>Blech-Dicke Va. Max.</b>	6 mm
<b>Blech-Dicke Al. Max.</b>	5 mm
<b>Farbe</b>	weiß/blau
<b>Gewicht</b>	12000 kg
<b>pneum. Anschluß</b>	16 Nm <sup>3</sup> /h
<b>elektr. Anschluß</b>	71 kVA

**Platzbedarf L \* B \* H**

9800 mm    4600 mm    2650 mm



Die Maschine wurde im Jahr 2013 überholt und mit einem neuen Resonator ausgerüstet.

**Zustand**

Die Maschine ist in einem guten Zustand.

**Ausstattung**

Standardausstattung:

- Hi-Las Hochdruckschneiden
- Laserschneidkopf mit 5"-Linse
- Laserschneidkopf mit 7,5"-Linse
- Schneidkopf-Schnellwechseleinrichtung
- autom. Blechaußenkantenerfassung
  
- Positionslaserdiode
- progr. Schneidgasanwahl/Druckeinstellung
- Microweld
- PMS Plasmasensorik
- Sprintlas
- kapazitive Höhenregelung (DIAS III)

- ContourLas
- AutoLas Plus
- Ölsprüheinrichtung
- autom. Palettenwechsler
- Arbeitsraumbelichtung
  
- Längsförderer für Kleinteile/Abfall
- Mehrkammerabsaugung
- Kompaktentstauber
- Abschaltautomatik
- Sicherheitseinrichtungen
  
- ToPs 100 lite
- Telediagnoseeinrichtung
- RJ 45 Netzwerkanschluß
- 3,5"- Diskettenlaufwerk
- ausführliche Bedienungsanleitung
  
- + Rotolaseinrichtung

<b>Verkaufspreis</b>	<b>105.000€</b>
----------------------	-----------------

<b>Lieferbedingungen</b>	frei verladen LKW
--------------------------	-------------------

<b>Versandtermin</b>	1-2017
----------------------	--------

<b>Optionen</b>	<b>Option 1: Aufbau, Inbetriebnahme, Bedienschulung und Teilüberholung beim Käufer mit Funktionsgarantie bei Abnahme: Aufpreis 9.000 €+MWSt zuzüglich Transport- und Reisekosten</b>
-----------------	--