

TRUMPF TruLaser 3040 mit LiftMaster



machine de découpe laser TruLaser 3040

Type de machine: CO2 Laser

Année: 2013

Logiciel: TRUMPF CNC basierend auf SINUMERIK 840D sl

Heures de fonctionnement : [h] Strahl 31.822 h

Heures de fonctionnement : [h] Laser 62.603 h



Alle Maschinen optional mit
SERVICE-PAKET

Abbau - Verladung - Transport - Inbetriebnahme

DONNEES TECHNIQUES:

laser: TRUFLOW 4000

puissance du laser [W] 4.000 W

Course:

Axe X: [mm] 4.000

Axe Y: [mm] 2.000

Axe Z: [mm] 115

Poids max. de la pièce: 1.700 [kg]

Genauigkeit

Maximale
Positionsstreuung Ps
max: +/-0.03 mm

Positionsabweichung
Pa: +/-0.05 mm

Kleinstes
programmierbares
Wegmaß: 0.001 mm

max. épaisseur de la tôle:

Acier [mm]: 20

En acier inoxydable
[mm]: 15

Aluminium [mm]: 10

Equipement:

geschlossener
Maschinenrahmen

Palettenwechsler

LiftMaster

Längsförderband

Lichtschranken

Bedienpult mit
Touchscreen

Leider können wir
hierfür keine
Dienstleistungen
anbieten

Lasergasverbrauch

HE (4.6): 13 l/h

CO2 (4.5): 1 l/h

N2 (5): 6 l/h

Anschlussleistung

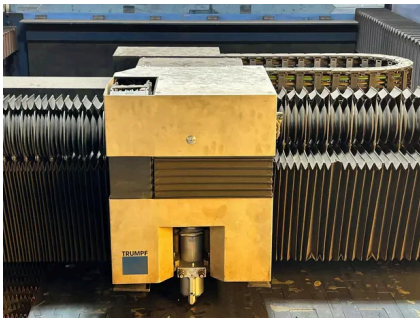
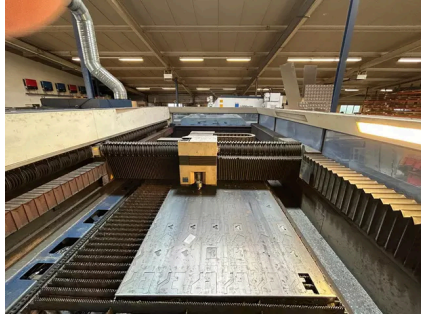
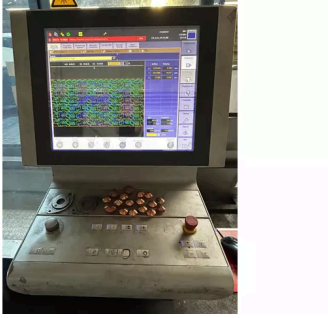
Maschine: 62 kVA

Anschlussleistung

Kühlaggregat: 26 kVA

Emplacement 12 x 5,3 x 2,2
nécessaire (LxBxH):
[m]

poids 14.500 kg



+49 (0)611 5 10 1990 info@stenzel.de