

## Mitsubishi ML3015eX -60XF 6kW

Baujahr: 08/2017

Maschinenstunden: ca. 2.500 / 1.000 h



### **Technische Daten:**

Verfahrbereich: 3100mm x 1565mm x 150mm

Positioniergeschwindigkeit X / Y: 140 m/min (simultan)

Positionsabweichung: 0,05/500mm

Wiederholgenauigkeit: +/- 0,01mm

Maschinengewicht: 11.000kg (Gesamtgewicht Maschine und Palettenwechsel)

Laser Quelle:

Typ: 60 XF

Laserleistung: 6000 Watt

Laserwellenlänge: 10,6  $\mu$ m

Systemprinzip: 3-Achsen, quer geströmter CO2 Laser, SD (Silent Discharge)

Schneidkopf:

Auto-Fokus

Schnellwechsellkassetten-System

5", 7,5" und 10" Schnellwechsellkassette

Steuerung:

Typ: Mitsubishi CNC LC30BX

Bildschirm: 15" Touchscreen

64-bit CNC Steuerung auf Windows-Basis

Netzwerkfähig

USB-Schnittstelle

Zubehör:

Transformator

Kühler

Absaugung

Standardoptionen:

3 Arten Schneidgase, elektronisch wählbar, Schneidgasdruck numerisch einstellbar

Adaptive Optik

Linsen-Kontrollfunktion

Automatische Zentralschmierung

Berührungslose Höhenregelung des Schneidkopfs





