

# DLW-6040R



## CO<sup>2</sup> - Laser 60W

600x400mm

### Laserklasse 1



## Technische Daten



- 60 Watt CO<sup>2</sup> Laserröhre mit Pilotlaser
- Bearbeitungsfläche 600 mm x 400 mm
- Tischhöhe manuell um ca. 165 mm verstellbar
- Graviertgeschwindigkeit 0 - 1000 mm/sek \*
- Schnittgeschwindigkeit 0 - 160 mm/sek \*
- Wiederholgenauigkeit <0.05 mm
- Auflage Alu-Lochrasterplatte
- Wassergekühlt
- Anschluss USB
- mit deutschsprachiger Software RDWorks (kompatibel mit Lightburn)
- Anschluss für Drehachse / Rollachse
- Netzanschluss 230 V/50 Hz
- Betriebstemperatur 5-40°C
- Abmaße B 1390 mm x T 800 mm x H 1100 mm
- Gewicht ca. 110 kg
- CE Zertifiziert
- Laserklasse 1

\* Material abhängig



## Auszug aus den Anwendungsmöglichkeiten



Material	schneiden	gravieren
Acrylglas (PMMA)	x	x
Aluminium eloxiert		x
Glas		x
Gummi	x	x
Holz	x	x
Holz furnier	x	x
Kork	x	x
Leder		x
MDF	x	x
Metall lackiert		x
Papier	x	x
Polyester (PES)	x	x
Polyethylen (PE)	x	x
Polypropylen (PP)	x	x
Polystyrol (PS)	x	x
Polyoxymethylen (POM)	x	x
Sperrholz	x	x

## Optionen



- Laptop mit Intel Core i5, Windows 10
- Wabentisch
- Roll- oder Drehachse
- Kühlaggregat
- Filteranlage mit Feinstfiltertechnologie



## Lieferumfang



- Laser fertig montiert und ausgerichtet
- Kleinkompressor
- Abluftventilator
- RD-Works
- USB und Netzanschlusskabel



Automatisierungstechnik. CNC Maschinen.

EAS  
GmbH

Nordring 30  
47495 Rheinberg

Tel. +49 2843 92 95 9 0  
Fax +49 2843 92 95 9 19

service@easgmbh.de  
www.easgmbh.de