

Holzmann CL4060_230V CNC Laser Gravier-Schneider [H-CL4060_230V]

Statt: € 2.499,-

€ 2.129,-inkl. MwSt.
- 15 %

HOLZMANN CNC Laser Gravier-Schneider CL4060 – Präzise & Vielseitig

Der HOLZMANN CL4060 ist ein leistungsstarker CO₂-Laser zum Gravieren und Schneiden nicht-metallischer Materialien wie Holz, Leder, Acryl, Glas und Kunststoff. Mit einer Arbeitsfläche von 400 x 600 mm und einer Laserleistung von bis zu 80 Watt bietet die Maschine hohe Präzision, saubere Schnittergebnisse und gestochene scharfe Gravuren. Dank der kompatiblen Software (z. B. RDWorks) kannst du dein Design am Rechner erstellen, mit der Maschine verbinden und präzise schneiden oder gravieren. Ideal für Werbetechnik, Modellbau, Handwerk und Industrie.

Highlights

- CO₂-Laser
 - RECI W2-Lasermodul
 - 80 W
 - Laserröhre 1250 mm / Ø 80 mm
 - Wellenlänge: 10600 nm
 - Linse: Ø 18 mm; F50.8
- Leistung Luftkompressor: 5 W
- Leistung Ventilator: 38 W
- Verfahrtsweg Z-Richtung: 200 mm
- Bearbeitungsbereich: 600 x 400 mm
- max. Graviergeschwindigkeit: 500 mm/s
- max. Schnittgeschwindigkeit: 200 mm/s
- Schnittdicke: 0 – 15 mm
- Genauigkeiten:
 - Positioniergenauigkeit:
 - min. Zeichengröße / Buchstabengröße: 2x2 / 1x1 mm
 - Auflösung: 0,0125 mm
- inkl. großem Wasserkühler: 1400 W Kühlleistung / 48 W Pumpenleistung / 650 W Kompressorleistung, Tankkapazität 6 L
- Betriebssoftware RDWorks (Selbstinstallation)
- Controller Ruida RDC5121

Technische Daten

Allgemeine Abmessungen

Absauganschluss: Ø150 mm

Aufstellmaß: 1150 x 850 x 980 mm

Gewicht

Bruttogewicht: 145 kg

Nettogewicht: 105 kg

Versandmaße

Verpackungsbreite: 850 mm

Verpackungslänge: 1510 mm

Verpackungshöhe: 980 mm

Allgemeine Daten

EAN Code: 9120132141288

weitere Produktbilder:

