

markieren - gravieren - schneiden

Kompaktes CO² Lasersystem

C180

Serienmäßig mit Vakuumtisch, LED Beleuchtung und Seidenpaneele als Staubschutz



SmartACT™ Motion Control Technology

Der Einsatz modernster Technology verkürzt Ihre Arbeitszeiten erheblich.



SmartPIN Autofokus

Der patentierte Autofokus fokussiert automatisch auf Ihr Material und ist danach abnehmbar.



SmartMEMORY (optional)

Jobs werden in der SmartMEMORY gespeichert. So können Sie ohne Übertragung vom PC auch am nächsten Tag sofort loslegen.



Hohe Qualität

Eine hohe Qualität garantiert auch noch nach Jahren präzises Arbeiten.



Grafisches Bedienfeld

Ein benutzerfreundliches Menü erleichtert das Arbeiten und spart Zeit.



Rundgravurvorrichtung (optional)

Mit der Rundgravurvorrichtung können Sie auch Gläser, Flaschen und andere runde Gegenstände beschriften.



GCC Lassipio

Der C180 ist nicht nur kompakt sondern auch das ideale Arbeitsgerät zur Herstellung von Stempelplatten und Schildern.

Ferner können Sie folgende Materialien bearbeiten:

- Holz Acryl Aluminium Eloxale Leder
- Papier / Kartonage Glas Edelstahl Steinund vieles mehr.

Das Gravieren, Markieren, Schneiden von Werkstoffen stellt für den C180 kein Problem dar. Durch die geringen Abmaße findet der C180 auch in der kleinsten Räumlichkeit Platz. Der C180 ist mit einer Synrad Laserröhre ausgestattet, die eine lange Lebensdauer garantiert.

Laser (12), 30, 40 Watt (luftgekühlt)

Arbeitsbereich 458 x 309 x 170 mm Tischgröße 520 x 375 mm

Aussenmaß 720 x 640 x 385 mm

Durchsatz 1137 cm² / Stunde

Antriebe DC-Servomotoren

Auflösung (DPI) 125, 250, 300, 380, 500, 600, 760,

1000

Speicher 32 MB Ansteuerung parallel, USB

Display 4-Zeilen LCD mit Anzeige von:

aktuelle Datei, Gesamtarbeitszeit, Laserleistung, Vorschub, Datei im Speicher, Setup, Diagnosemodul

Leistungsaufnahme 900 - 1320 Watt

Garantie 2 Jahre

Optionales Zubehör:

- Rundgravurvorrichtung
- Wabenschneidetisch
- Kompressor
- Absauganlage XBase 400 unbedingt erforderlich