

markieren - gravieren - schneiden
Kompaktes CO² Lasersystem

C180

Serienmäßig mit Vakuumschneidertisch, 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
LaserPro™

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 - Stein
-und 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 cm ² / 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