



VersaLASER
ARBEITSFLÄCHE
609 x 305 mm
LASERLEISTUNG
10 - 50 Watt

Arbeitsfläche **610 x 305 mm**
Tischgröße 679 x 368 mm
Max. Werkstückgröße 679 x 368 x 102 mm (B x H x T)
Geräteabmessung Mit Untergestell: 864 x 1118 x 635 mm (B x H x T)
Ohne Untergestell: 864 x 356 x 635 mm (B x H x T)
Bedienung Tastaturfeld mit 5 Tasten
Systemvoraussetzung Eigener PC mit Windows® XP/Vista;
USB 2.0-Anschluss
Laserleistung **10, 25, 30, 40 oder 50 Watt**
Gewicht 50-56 kg
Stromanschluss 230V/5A, 50HZ
Absaugung Absaugung erforderlich,
Anschlussstutzen mit 80 mm Durchmesser

Optionales Zubehör Wabentisch
Rundgravurvorrichtung
Computergesteuerte Luftzublasung (Air-Assist)
Back Sweep (Zublasung in verstellbaren Winkeln)
Air Assist Cone (Luftzublasung parallel zum Laserstrahl)
Untergestell auf Rollen
Computergesteuertes, integriertes Luftfiltersystem
HPDF-Optik (High Power Density Focusing Optics™)
Linsensätze (1,5 oder 2 Zoll)



**Materialbasierender
Druckertreiber**

**HPDFO™-kompatibel
(patentiert)**

**Eigene, luftgekühlte
Laserröhren (patentiert)**

Arbeitszeitkalkulator

Niedrige Betriebskosten

**Geringer
Wartungsaufwand**

Optikschutz

**Geschütztes
Bewegungssystem**

RoHS-konform

**Verfügbar in
fünf Farben**

Silca GmbH

42551 Velbert • Siemensstr. 33
Tel.: 02351 271-0 • Fax 02051 271172
www.silca.de • info@silca.de

Member of the Kaba Group