

REALIZER



The Pioneer of 3-D Printers

SLM 50



Specyfikacja SLM 50

Powierzchnia robocza	Ø 70 mm, max. wys. 40 mm
Grubość warstwy	20-50 µm
Typ lasera	Laser światłowodowy, moc od 20 do 120 W
Zasilanie	230 V / 16 A
Pobór mocy	1,0 KW
Pobór argonu	30 litrów/g

Połączenie argonu	Złącza 10 mm / min. 1 bar
Waga	100 kg
Wymiary	Wys: 500 x Szer: 800 x Gł: 700 mm
Oprogramowanie	Realizer Control Software
Materiały	CoCr, tytan, stopy stali, itp.

SLM 125



Specyfikacja SLM 125

Powierzchnia robocza	125 x 125 mm, max. wys. 200 mm
Grubość warstwy	20 - 100 µm
Typ lasera	Laser światłowodowy, moc od 100 do 400 W
Zasilanie	240 V / 16 A
Pobór mocy	1,5 KW

Pobór argonu	35 litrów/godz.
Waga	450 kg
Wymiary	Wys: 1550 x Szer: 1600 x Gł: 800 mm
Oprogramowanie	Realizer Control Software
Materiały	CoCr, tytan, stopy stali, itp.

SLM 300i



Specyfikacja SLM 300i

Powierzchnia robocza	300 x 300 mm, max. wys. 300 mm	Waga	850 kg
Grubość warstwy	20 - 100 μ m	Wymiary	Wys: 2200 x Szer: 1990 x Gł: 850 mm
Typ lasera	Laser światłowodowy, moc od 400 do 1000 W	Oprogramowanie	ReaLizer Control Software
Zasilanie	380 V / 16 A	Materiały	CoCr, tytan, stopy stali, itp.
Pobór mocy	4,0 KW	Odzyskiwanie proszku	Zintegrowany system odzyskiwania proszku



SLM 50



SLM 125



SLM 300i

Realizer GmbH

Hauptstraße 35
933178 Borchten
Tel. 0049 (0) 5251/69879-0
Fax 0049 (0) 5251/69879-99
www.realizer.pl

AllDentPharm Sp. z o.o.

ul. Św. Antoniego Padewskiego 5/7
91-038 Łódź
tel. +48 42 683 36 35
fax +48 42 683 36 34
info@alldentpharm.pl
www.alldentpharm.pl
www.dental-shop.pl