

Laser Liposuzione Lifting

810 - 980 - 1064 LLT - 1470nm



Laser Liposuzione Lifting

I Laser Liposuzione Lifting a fibre ottiche della serie VELAS offrono una ampia scelta per diverse esigenze con opzioni di ablazione e coagulazione.

Con i Laser Liposuzione Lifting a fibre ottiche puoi scegliere diverse opzioni di lunghezza d'onda da, 810 nm, 980 nm, 810nm + 980nm, 1064nm (LLT) e 1470 nm, in modalità continua, impulso singolo, pulsato e frazionato con potenze da 15watt a 30watt per meglio adattarsi a tutte le esigenze.

Trattamenti con Laser Liposuzione Lifting a fibre ottiche: Endovenoso (EVLV), Medicina Estetica, Face lifting, Liposuzione, Decompressione dischi intravertebrali (PLDD), Fisioterapia (LLT), Otorinolaringoiatria (ENT), etc. con ampia possibilità di usare fibre ottiche da 200um, 300um, 400um, 600um.



Interfaccia e affidabilità

- Calibrazione della potenza in uscita dalla fibra.
- Touch screen a colori 8".
- Modalità di funzionamento facili per impostare ogni parametro.
- Design integrato e modulare per rendere la manutenzione facile ed economica.
- Vasta scelta di accessori per ogni esigenza terapeutica.



Accessori



Laser Fractional



Cannule Liposizione



Manipolo LVR



Manipolo Telenectasia



Cannule ENT



Manipolo Fisioterapia

Scheda Tecnica

Dispositivo certificato 93/42 EEC registrato nel data base dei Dispositivi Medici del Ministero della Salute

Laser Tipo	GaAlAs Diode Laser		
Modello	VELAS II		
Lunghezza d'onda	810 - 940 - 980nm	1210 - 1470nm	1064nm
Potenza massima	30W	15W	30W
Durata pulsazioni	10us-3s / 10ms-3s	10us-3s	10us-3s
Modalità operativa	Pulsazione Continua, Singola, Ripetuta		
Ripetizione	0.2Hz-50KHz / 0.2Hz-50Hz	0.2Hz-50Hz	0.2Hz-50Hz
Fibre ottiche	200um 300um 400um 600um Connettore SMA905		
Raggio pilota	Raggio rosso 635nm - 5mW"		
Schermo interfacce	Full Color Touch Screen 8"		
Voltaggio	110/220VAC, 50/60Hz, 5A		
Dimensioni	400mm - L 385mm - A 200mm		
Peso	13Kg		
Certificato MDD CE	TUV 0197		

Sun tech medical srls

Tel. +39.06.5030790

Mob. +39.333.6202998

suntechmedical.srl@gmail.com

info@suntechmedical.it