

PLASMA RF

Compatto Facile Potente



Lassità cutanee di viso e corpo

Smagliature

Acne

GIEFFE
Medical Equipment

Plasma RF è un generatore di radiofrequenza progettato per il trattamento non invasivo delle lassità cutanee.

Dotato di un avanzato sistema di ricerca automatica dell'impedenza (A.I.R.) che ottimizza l'accoppiamento tra il manipolo e il tessuto, **Plasma RF** trasferisce la massima energia in totale sicurezza.

Il trattamento risulta di facile esecuzione, non invasivo e privo di effetti collaterali.

Si aggiunga che e' indicato su ogni tipo di pelle e su qualunque fototipo.

Plasma RF è dotato di due manipoli capacitivi aventi diametro diverso per l'impiego su viso e corpo.

PLASMA RF dispone di un ampio monitor touch screen e di un software semplice e intuitivo.

La dimensione compatta e il peso contenuto lo rendono uno strumento facilmente trasportabile.

CARATTERISTICHE TECNICHE:

Tensione di alimentazione	220-240 Vac 50-60 Hz
Frequenza di lavoro. H.F.	1000 KHz / 1300 KHz
Trasferimento HF sul carico	Capacitivo
Potenza di uscita	Max 50 W
Assorbimento da rete	0,6 A (50 Hz) 0,8 A(60 Hz) – 190 VA
Protezione di linea	2 Fuse 5x20 2 A
Protezioni interne	1 Fuse 5x20 Rit. 4 A - 1 Fuse.5x20 Rit. 1 A
Comando attivazione	Timer
Classificazione	Secondo la direttiva 93/42/CEE
Apparecchiatura di tipo	B
Certificazione del costruttore	ISO 9001:1994 EN 13485:2002
Costruito a norme	EN-60601-1 CEI62-39 EN-60601-1-2 CEI EN 60335-1:2004 CEI EN 60335-2-17:2003 EN-14971 2002 EN-1041-2000



GIEFFE srl - Via Vespucci, 22 - 10128 Torino (Italy)

Tel.: +39 011 595.080 – Fax: +39 011 597.226 - E-mail: info@gieffemedical.com – www.gieffemedical.com