

scheda tecnica WAVEINFUSION

elettroporatore viso corpo (easy)

T E C H N O L O G Y



DESCRIZIONE

WAVEINFUSION rappresenta una metodica in grado di veicolare negli strati profondi dell'epidermide sostanze e principi attivi con diametri maggiori degli spazi normalmente presenti all'interno dello strato cutaneo. Il principio fisico sul quale si basa tale metodica - in assenza di aghi, di laser o peeling chimici - consiste nella somministrazione di micro - correnti elettriche (continue ed alternate) che attraverso un manipolo, vengono erogate a livello cutaneo superficiale. Il cliente non avverte alcun fastidio, in quanto le "dosi" di corrente sono infinitesimali ed impercettibili per il cliente stesso.

CARATTERISTICHE DEL PRODOTTO

Viene impiegato un manipolo collegato ad un generatore elettrico il quale, erogando micro - correnti, favorisce l'apertura di canali ionici ed acquosi che rappresentano vere e proprie "autostrade" per il principio attivo. Attraverso questi canali, mediante l'applicazione di un gel conduttore, si applicano i principi attivi ionizzabili (principalmente liquidi o sotto forma di cocktail). Il trattamento dura circa 20-40 min in funzione della regione del corpo da trattare (viso e/o corpo).

CARATTERISTICHE TECNICHE

Alimentazione elettrica:	230 V +/-10%
Frequenza di rete in Hz:	50/60 Hz
Classificazione Normativa:	Classe II; tipo BF (EN 60601-1)
Potenza assorbita:	130VA
Potenza in uscita:	50W
Frequenza di uscita:	I out = 1,5 mA/cm ² a 2,5 KHz carico 500 Ohm V MAX= 130 V a 2,5 KHz
Dimensioni:	48cm (L) 32cm (W) 12,5cm (H)
Peso:	5 kg