

flend

COMPANY

BEAUTY HERO



BODY LASER

WWW.FLEND.IT

BENVENUTO NELL'ESTETICA AVANZATA

LASER A DIODO

I trattamenti di foto epilazione si basano sul principio di foto-termolisi selettiva ovvero l'energia fotonica (luce) viene assorbita dalla melanina del pelo inducendo il danneggiamento delle strutture riproduttive del follicolo e, conseguentemente, interrompendo il ciclo di ricrescita del pelo.

La massima selettività del processo si ottiene quando la durata dell'impulso luminoso risulta minore al tempo di rilassamento termico (TRT) del target,

parametro condizionato dalla quantità di melanina del pelo, dalle dimensioni del bulbo pilifero e dalla tipologia del tessuto circostante. Occorre, quindi, interessare il target con specifici impulsi luminosi al fine di coinvolgere tutti i follicoli.

Il trattamento è indolore in quanto l'apparecchiatura è dotata di un sistema di raffreddamento cutaneo che ne permette l'utilizzo su qualsiasi distretto ad eccezione del contorno occhi e delle mucose.

TRATTAMENTI FRUIBILI

PELI SUPERFLUI DEL VISO, PELI SUPERFLUI DEL SENO, PELI ASCELLARI, PELI INGUINALI, PELI SUPERFLUI DELLE BRACCIA, PELI SUPERFLUI DELLE GAMBE, PELI SUPERFLUI DI SPALLE E SCHIENA, PELI SUPERFLUI DEL TORACE.



MANIPOLO BODY LASER

LE TECNOLOGIE DEL FUTURO PER UNA NUOVA OPPORTUNITÀ DI BUSINESS



PLUS

Sedute ultrarapide.

Manipolo estraibile.

Velocità d'impulso regolabile (frequenza HZ).

Regolazione della potenza e della frequenza direttamente sul manipolo.

Raffreddamento combinato con liquido, celle di Peltier e Chiller.

Apparecchiatura di dimensioni e peso ridotti: i più bassi della categoria.

Software intuitivo con programmi preimpostati.

Il software è redatto secondo il concetto Friendly Human-Machine Interface [FHMI] per renderlo intuitivo e di agevole utilizzo.

Tutti i parametri sono visualizzati su un ampio display 10" color touch screen.

IN DOTAZIONE

N.01 cavo di alimentazione

N.01 footswitch

N.01 chiave accensione ed interlock

N.01 manipolo laser

N.01 Kit per il ricarica acqua

N.01 valigia porta accessori

N.01 occhiali operatore

N.01 paraocchi

SPECIFICHE TECNICHE

Alimentazione 100÷240 V, 50÷60 Hz

Potenza Max assorbita 1500 W

Classe di sicurezza elettrica I BF

Grado di protezione IP IP40

Classe di sicurezza Laser IV

Lunghezza d'onda 808 nm

Potenza max Laser 600 W

Fluenza max 40 J/cm²

Durata impulso 10÷300 ms impostabile da software

Frequenza di ripetizione 1÷12 Hz impostabile da software

Dimensione spot 18x6 mm

Raffreddamento Chiller gas

Raffreddamento della cute Peltier Display 10.4" colour touch con PC integrato

Temperatura di funzionamento 0÷40 °C

Umidità di funzionamento 30÷75% senza condensa

Dimensioni L 46 x A 122 x P 41 cm

Peso 40 kg

Flend Company Srl si riserva di variare i dati sopra riportati senza preavviso e, comunque, tali dati non sono validi ai fini contrattuali.

La produzione è certificata per uso estetico professionale conforme al DM 206/2015 correttiva della direttiva DM 110/2011.

PRODOTTO
IN ITALIA



BODY LASER

flend
C O M P A N Y

Distribuito da: **FLEND COMPANY S.r.l.**

Via G. Sorel, snc - 06012 Città di Castello (PG) - Italy
P.I. 03744160544 | REA PG-310822
+39 075 3757227 | info@flend.it

Prodotto da: **TOP QUALITY GROUP S.r.l.**

Via G. Sorel, snc - 06012 Città di Castello (PG) - Italy
P.I. 03424560542 | REA PG-288065

