



## SCHEDA TECNICA

### MODELLO

### EPIL PIU'

Tipo di laser

Laser Diodo 808

D.M. 206 del 15.10.2015 Scheda tecnica N. 21B

Lunghezza d'onda

808nm

Tipo di Apparato

Classe BF

Dimensione Spot

12x16mm

Energia impulso

1 - 40 J/cm<sup>2</sup>

Durata impulso

5 – 200 ms

Frequenza

1 – 10 Hz

Fototipo

I – VI

Massima Potenza di uscita del Laser

1200w

Sistema di raffreddamento

Punta del manipolo in Zaffiro

Temperatura di raffreddamento

0° – 7° C

Interfaccia Utente

LCD Color 8" – 800X600

Dimensioni Modulo Comandi

370x420x400 mm – 16 Kg

Dimensioni Base Ruote

370x420x880 mm – 20 Kg

Peso totale dispositivo

36 Kg

Alimentazione

230 Vac / 50 – 60 Hz

Peso totale dispositivo

22 Kg