

**IPL ACCESSORI:**

Filtro acne 450-1200 nm  
Filtro vascolare 530-1200 nm  
Finestra piccola 5 cm<sup>2</sup>  
Manipolo raffreddato a -5°C  
Riduttori di superficie

**ND:YAG ACCESSORI:**

EMS003M

Skin Cooler Siberia  
Manipolo vascolare 1-3 mm a sgancio rapido  
Manipolo 9-15 a sgancio rapido

**SCHEDE TECNICHE Nd:YAG:**

**Sorgente:** Nd:YAG  
**Lunghezza d'onda:** 1064 nm  
**Energia per singolo impulso:** Fino a 50J  
**Spot:** Regolabile 1 + 15 mm  
**Fluence max:** Autolimitata a 600 J/ cm<sup>2</sup>  
**Modalità di emissione:** Impulso singolo e ripetuto  
**Frequenza:** Singolo + 5 Hz  
**Durata dell'impulso:** Doppio controllo, Automatico da 5 a 18 ms, Manuale da 5 a 100 ms  
**Applicazioni:** Vascolare, epilazione, photo-rejuvenation, lesioni pigmentate, piccola chirurgia

+

**SCHEDE TECNICHE IPL:**

**Sorgente:** lampada allo Xeno  
**Lunghezza d'onda:** 590 / 1.200 nm  
**Durata della lampada:** 30.000 colpi  
**Spot:** 20x50 mm  
**Fluence max:** 30 J/ cm<sup>2</sup> (spot 10x50 mm)  
**Modalità di emissione:** impulso singolo; treno di impulsi 2 + 6  
**Frequenza:** 0,50 Hz  
**Durata dell'impulso:** singolo 5 + 40 ms; con treno 5 + 130 ms  
**Sistema di raffreddamento lampada:** acqua  
**Applicazioni:** epilazione, Photo-rejuvenation, Acne in fase attiva, Vascolare superficiale

**CARATTERISTICHE PIATTAFORMA:**

**Dimensioni e peso:** 113 x 88 x 38 cm, 60 Kg  
**Visualizzazione:** LCD Touch screen a colori  
**Sistema di raffreddamento:** Acqua + aria con doppia ventola; circuito sigillato