

FÉNIX 4D

Láser de Diodo 4 Longitudes de Onda

Resultados duraderos, con precisión y comodidad en menos sesiones.



www.newagecolombia.com

Fénix 4D, es un avanzado equipo con tecnología láser de diodo que ofrece versatilidad con sus cuatro longitudes de onda: 755 nm, 808 nm, 940 nm y 1064 nm. Este diseño permite tratar con eficacia diversos tipos de piel y vello. El protocolo de depilación progresiva, basado en la fototermólisis selectiva, asegura la destrucción del folículo piloso mediante luz infrarroja, sin dañar la piel circundante.

Las características más destacadas de este equipo incluyen:

- ▶ Potencia de 2400W: Proporciona un tratamiento potente y eficaz.
- ▶ Punta de zafiro con refrigeración hasta -5°C: Minimiza la incomodidad durante el procedimiento.
- ► Resultados duraderos en menos sesiones: Optimiza el tiempo y el esfuerzo para lograr resultados a largo plazo.

El equipo viene con accesorios esenciales para garantizar la seguridad y eficacia del tratamiento, como gafas para el operador y el paciente, un interlock, una punta fina y un pedal.





¿Cómo Funciona El Láser De 4 Longitudes De Onda?

Durante el tratamiento, las cuatro longitudes de onda del Fénix 4D (755 nm, 808 nm, 940 nm, y 1064 nm) trabajan en sinergia para elevar la temperatura del folículo piloso, deteniendo su crecimiento al ser absorbidas por la melanina. Cada longitud de onda penetra en diferentes niveles de la piel, asegurando una reducción del vello más uniforme y duradera. Este enfoque multicapa minimiza el riesgo de daños a la piel circundante, garantizando un tratamiento eficaz y seguro para diversos tipos de piel y vello





*Vista a detalle pantalla de la pieza de mano.

Pieza de Mano de Alta Tecnología



La pieza de mano está diseñada para maximizar el confort y la seguridad. Su diseño liviano facilita una manipulación precisa y eficiente. Con una capacidad de enfriamiento de hasta -5°C, proporciona mayor comodidad a los pacientes durante el procedimiento. El ancho de pulso optimizado asegura resultados efectivos en cada sesión. Además, con una vida útil de hasta 25 millones de disparos, esta pieza de mano garantiza una eficacia y durabilidad superiores para la práctica médica.



Especificaciones Técnicas

Tipo de láser	Láser de diodo		
Longitud de onda	755, 808, 940, 1064 nm		
Ancho de pulso	8-685 mn Ajustables		
Frecuencia	1-10 Hz		
Energia	2 - 120 J/cm² Ajustables		
Voltaje	110V AC / 60Hz		
Potencia de salida	2400W		
Tamaño del spot	12x20mm		
Cantidad de disparos	25'000.000		
Pantalla	Táctil a color de 13"		
Temperatura pieza de mano	0° / -5°C		
Refrigeración	Agua + Aire + Semiconductor		
Peso del equipo	58 kg		
Tamaño del equipo	56x46x110 cm		



Disparos hasta 25'000.000



Longitud de onda 755, 808, 940, 1064 nm

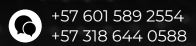


Ancho de pulso 8-685 ms (Ajustable)



Frecuencia 1-10 Hz (Ajustable)





Cl. 75 N°. 68G - 62 Bogotá D.C. - Colombia