



ALMA REJUVE ofrece una solución altamente efectiva y completa, para la piel. Utilizado en más de 6,500 clínicas alrededor del mundo.

Basada en la nueva tecnología Dye-PL, es tan **efectiva como los tratamientos con láser**, combinada con la seguridad, la versatilidad y el bajo costo de la luz pulsada.

Dye-PL es una tecnología de rejuvenecimiento de la piel de alta calidad profesional. Es uno de los métodos más eficientes utilizados para lograr un tono y textura uniformes de la piel, con menos tratamientos y resultados más rápidos.

La **combinación** única de las tecnologías exclusivas **Dye-PL y AFT** de Alma se dirige a todas las capas de hiperpigmentación, incluida la piel oscura, así como a **todos los tipos de lesiones pigmentadas y vasculares**.

La tecnología SHR patentada por Alma hace que Rejuve sea la solución de rejuvenecimiento láser más segura y efectiva que existe en la actualidad.



Características

Luz pulsada: AFT (Tecnología de Fluorescencia Avanzada)

Piezas de mano – Aplicadores

Estas piezas de mano, ergonómicamente diseñadas, permiten que el tratamiento sea más fácil para el operador y que el paciente sienta mayor confort.



540

Rejuvenecimiento

Especificaciones:

Longitud de onda 540-950 nm; spot 3 cm²



DYE-VL

Rejuvenecimiento pieles más oscuras

Especificaciones:

Longitud de onda 550-650 nm; spot 3 cm²



DYE-SR

Rejuvenecimiento pieles claras

Especificaciones:

Longitud de onda 500-600 nm; spot 3 cm²



Speed AFT

Tecnología SHR (Super Hair Removal)

Especificaciones:

Longitud de onda: 700-950 nm; spot 6.4 cm²

Tecnologías adicionales



NIR

Tensado corporal y facial

Especificaciones:
Longitud de onda:
1300nm; spot 6 cm²

Esta pieza de mano, puede ser fácilmente delegada a su equipo de trabajo (staff), y no tiene un límite de disparos, por lo que presenta una alta rentabilidad en los costos operativos.

Beneficios

- 10 años de resultados clínicos comprobados
- Sistema portátil, de fácil movilidad
- Software de manejo intuitivo y amigable, pantalla a color de 15.6"
- Fácil de operar; rápida curva de aprendizaje
- Alto retorno de la inversión por su versatilidad en las aplicaciones

Especificaciones técnicas

Peso: 40 kg/ 88 lbs

Dimensiones: (L x P x A)

56 cm x 47 cm x 45 cm

Fuente de energía: 120/ 230 VAC,
50/ 60 Hz.



PBBE27051503_01



A PRODUCT OF

Alma

EXCLUSIVE DISTRIBUTOR

SIREXMEDICA

www.sirexmedica.com