

A LIPOACTIVE | 90

ULTRACAVITADOR de 90 W 35/40 KHz de Frecuencia

Generador Ultrasónico para tratamientos de **Ultracavitación**, es decir emulsificación de las células grasas contenidas en los tejidos.



La característica más destacable de este notable producto es la excepcional potencia de salida ultrasónica, que alcanza los 90 watts a 35/40 KHz. Esto aumenta notablemente la eficacia terapéutica de esta unidad, manteniendo en todo momento la seguridad en la aplicación. El manejo se ha simplificado gracias a su amplia pantalla táctil en colores, donde se visualizan los valores seleccionados. El funcionamiento es totalmente automático por medición del pliegue cutáneo con plicómetro (provisto con el equipo). No obstante el Profesional siempre tiene el control manual, con la posibilidad de modificar los parámetros en tiempo real de acuerdo a su criterio, solamente con tocar la pantalla.

Eficacia asegurada: La potencia y frecuencia se conservan constantes durante todo el período de la aplicación, gracias a su microcontrolador que mantiene estable la frecuencia y potencia de salida, mediante el innovador sistema de barrido de frecuencia.

Aplicaciones:

- Adiposidad localizada
- P.E.F.E.
- Tratamiento de Celulitis
- Liposucción sin cirugía
- Modelación del contorno corporal.

sveltia[®]
Living Green



Cuenta además con **Pantalla Táctil color de 5.7"**, donde por intermedio de una interfaz amigable y de fácil interacción el profesional podrá configurar todos los parámetros necesarios para efectuar el tratamiento deseado.

Equipo: Ultracavitación

Marca: SVELTIA

Modelo: LIPOACTIVE 90

Tipo de onda:

- Ultracavitación: ultrasónica senoidal 35 KHz / 40 KHz

Accesorios:

- Cabezal de Ultracavitación Ø 70 mm / 90 W / 35 a 40 KHz
- Portacabezal + 4 tornillos de fijación + llave de ajuste
- Plícometro

Alimentación: 220 V / 50 Hz (120 V / 60 Hz)

Fusible: 800 mA (220 V) ó 1600 mA (120 V) Tipo Slow Blow

Consumo: a plena potencia: 115 VA

Peso: 10 Kg

Medidas: 310 x 370 x 380 mm (alto x largo x ancho, sin portacabezal).

Normas de seguridad eléctrica: IEC _ 60601.1 _ Clase I _ Tipo BF

Grado de protección contra la penetración de líquidos: IPX0

Condiciones de transporte y almacenaje:

- Temperatura ambiente: -40 °C a 70 °C
- Humedad relativa: 10 % a 100 % (incluyendo condensación)
- Presión atmosférica: 50 KPa a 106 KPa

Condiciones de funcionamiento:

- Temperatura ambiente: 10 °C a 40 °C
- Humedad relativa: 30 % a 75 %
- Presión atmosférica: 70 KPa a 106 KPa



Bv. Los Calabreses 4204
Córdoba Capital, Argentina
CP x5022exo

+54 351 4751785 / 4864083

sveltia@sveltia.com
www.sveltia.com

Sveltia y Lipoactive son marcas registradas de CorMedic S.A.

CorMedic S.A. tiene el derecho de cambiar y modificar cualquier especificación sin anunciar o sin la obligación de poner al día las unidades existentes.

