

# GLOBAL 8000 ULTRACAVITACIÓN

## ULTRACAVITACIÓN Y ULTRASONIDO



### CANJEE SU EQUIPO

Entregue el suyo en parte de pago por uno nuevo.



### EXCLUSIVIDAD TERRITORIAL

No vendemos equipos en su zona



### CRÉDITO EN 24 HORAS

Califique en 24 hs para comprar su equipo ahora



### DESCUENTOS ESPECIALES

Según el tipo de pago o monto de su compra.



### RENTE UN EQUIPO

Sin inversión inicial, comience a ganar dinero.



### SOFTWARE CLÍNICO

Para la administración de pacientes.

 [globalesthetic](#)

 [www.globalesthetic.com.mx](http://www.globalesthetic.com.mx)

 +52 (55) 8421-2990

 [contacto@globalesthetic.com.mx](mailto:contacto@globalesthetic.com.mx)



**Global Esthetic**  
Aparatología estética de Vanguardia

# GLOBAL 8000 ULTRACAVITACIÓN

**Equipo de ultracavitación y ultrasonido de alta gama utilizado en tratamientos de reducción de celulitis, mejoras de contornos corporales, modelación y edemas post-quirúrgicos.**

GLOBAL 8000 es un equipo de alta gama que permite realizar tratamientos de ultracavitación y ultrasonido. El poder de emisión de ultracavitación de GLOBAL 8000 está basado en una frecuencia de 37 KhZ y una potencia máxima de 60 Watts.,es muy versátil, ya que cuenta con Tecnología SEV (sistema de emisión variable) que permite generar emisión de manera continua o pulsada. En emisión pulsada, el profesional puede indicar el porcentaje de trabajo y potencia deseada.

GLOBAL 8000 es muy fácil de usar. Sus herramientas de programación digital de última tecnología permiten que su manipulación sea sencilla, eficaz y segura en el momento de realizar el tratamiento. presenta dos áreas de trabajo independientes con cabezales propios para tratamientos de ultracavitación y ultrasonido. Sus cabezales poseen gran superficie de contacto, lo que permite lograr mayor potencia en la superficie donde se realice la aplicación.

GLOBAL 8000 permite configurar tratamientos predeterminados que facilitan la tarea del profesional. Para ello ofrece 20 memorias para ultracavitación y 20 para ultrasonido (total 40) donde se pueden grabar tiempo, frecuencia e intensidad de los mismos.GLOBAL 8000 es seguro y confiable. Su dispositivo de protección de temperatura en exceso brinda confianza al profesional y al paciente durante el proceso de aplicación.

GLOBAL 8000 detecta el exceso de temperatura en el cabezal (ocasionada por desplazamiento incorrecto o demasiada concentración de energía en una zona) e inmediatamente se pone en pausa interrumpiendo el tratamiento. Solo se podrá reanudar el funcionamiento del equipo, una vez que la temperatura haya disminuido a condiciones normales.

La Ultracavitación produce una reducción de grasas y de contorno corporal enfocado (no invasivo), para interrumpir selectivamente los adipositos. Permite realizar tratamientos de depósitos grasos localizados y de celulitis con gran seguridad, comodidad y eficacia.

Es un tratamiento muy apropiado para abdomen, caderas, cartucheras, cara interna y posterior de muslos, rodillas y brazos.El ultrasonido aumenta la permeabilidad de las membranas, mejorando la transferencia de los líquidos y nutrientes a los tejidos.

Esta cualidad tiene importancia en el proceso de penetración de las moléculas del medio conductivo (gel), que se ven empujadas a través de la piel por las ondas ultrasónicas con fines terapéuticos.

- Ultracavitación y Ultrasonido en un mismo equipo. Cabezales con salidas propias para cada tratamiento.
- Tecnología SEV (sistema de emisión variable) que permite funcionar con emisión continua o pulsada.
- Operación digital para mayor facilidad y eficacia en la manipulación.
- 40 memorias para configurar tratamientos predeterminados.
- Dispositivo de protección de alta temperatura.



2 salidas (ultracavitación y ultrasonido): 37 Khz / 3 Mhz.

Potencia de c/salida: 37 Khz / 60 W – 3 Mhz / 3 W

Emisión: Tecnología SEV (Sistema de emisión variable) - Continua o pulsada. En emisión pulsada permite seleccionar el porcentaje de trabajo y potencia.

Memorias: 20 para ultracavitación y 20 para ultrasonido.

Alimentación: 220 V - 50 Hz.

Consumo: 100 Watt.

Dimensiones: 48,5 cm x 35,5 cm x 21 cm (Ancho x Profundo x Alto).

Sistema de Protección Térmica.

