

Diaterma capacitiva y resistiva

Protocolos **antiedad** y remodelación corporal

Versatilidad y funcionalidad

Fácil manejo

El mejor aliado en tu actividad

Pantalla:	7" LCD a color, táctil
Consumo máximo:	250 W
Especificaciones eléctricas:	AC 110 - 230 V, 50 - 60 Hz
Dimensiones:	60 x 40 x 38 cm
Peso:	10 kg
Cabezales capacitivos	
Tamaño	Ø 3 cm ~ 9,5 cm ² + Ø 6 cm ~ 19 cm ²
Potencia	500 VA
Frecuencia	450 kHz ± 5%
Cabezales resistivos	
Tamaño	Ø 3 cm ~ 9,5 cm ² + Ø 6 cm ~ 19 cm ²
Potencia	250 W
Frecuencia	1 MHz ± 5%

aesthemed
Improving Beauty & Wellbeing



uniQue
DIATHERMIC

○ Ventajas para el **paciente**

- Tratamiento sin molestias
- No invasivo
- No ablativo
- En cualquier parte del cuerpo
- Tratamiento rápidos y efectivos desde la primera sesión

○ Ventajas para el **profesional**

- Fácil manejo
- Sin consumibles
- Mantenimiento mínimo
- Alta satisfacción del paciente
- Protocolos estrictamente desarrollados
- Amplia variedad de tratamientos
- Rápida recuperación de la inversión
- Fácil de transportar



Equipo **multiaplicación** destinado al rejuvenecimiento facial, reafirmación corporal, lipólisis, recuperación de tejidos y penetración de principios activos

aesthemed
Improving Beauty & Wellbeing

Avenida del Transporte 69, 03830
Muro de Alcoy Alicante SPAIN

+34 966 44 00 48 · info@aesthemed.es · www.aesthemed.es

¿Qué es Unique Diathermic?

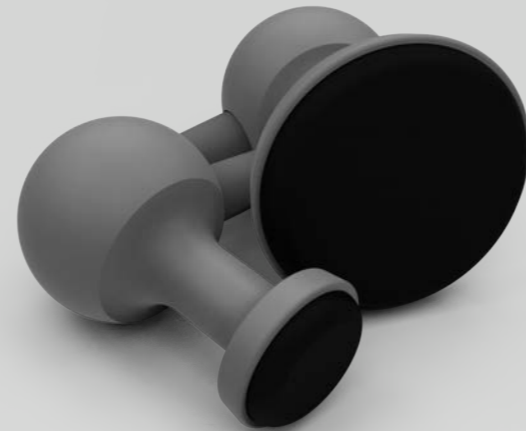
Es el más avanzado equipo de diatermia por radiofrecuencia y mesoterapia virtual VMT creado por Aesthemed. Aúna las frecuencias idóneas en su segmento, altas potencias de tratamiento y protocolos de aplicación exclusivos para garantizar la excelencia en resultados faciales y corporales desde la primera sesión.

Gracias de su emisión capacitiva y resistiva nuestro exclusivo método potencia la hipertermia profunda y superficial, la bioestimulación celular y la vascularización, generando un nuevo y amplio programa de tratamientos en programas anti-aging, remodelación corporal, fisioterapia, rehabilitación y medicina estética.

¿Cómo actúa?

Unique Diathermic actúa por doble frecuencia, generando 450 kHz en emisión capacitiva y 1 MHz en emisión resistiva que, unido a su alta potencia, altera la polaridad molecular de forma controlada, estimulando el intercambio iónico intra y extracelular. Aumentando así la temperatura de los tejidos diana en cada protocolo de forma precisa y segura, generando una hipertermia profunda y consiguiendo con ello activar los procesos bioquímicos de reparación tisular.

- Electrodos capacitivos, 450 kHz y alta impedancia, están recubiertos de un material técnico y biocompatible que permite que la energía se transmita a los tejidos de forma sostenida y segura, son más adecuados para el tratamiento de tejidos superficiales mejor vascularizados y de alta hidratación.



- Electrodos resistivos, 1MHz y baja impedancia, se provoca una emisión más profunda de la energía, trabajando mejor sobre tejidos grasos, fibrosos y gruesos, permitiendo concentrar los efectos de la energía.



Efectos que provoca

- Atérmico: Aumenta el metabolismo celular potenciando la producción de fibroblastos consiguiendo una bioestimulación.
- Térmico: Provoca una mayor vasodilatación aumentando el suministro de sangre a las células, mayor oxigenación celular y tisular mejora la lipogénesis reduciendo tejido adiposo, acelera la síntesis de proteínas, favorece la producción de colágeno y elastina.
- Hipertérmico: El efecto hipertérmico activa la neocolanogénesis y los procesos biológicos de regeneración. Se provoca una hiperactivación metabólica con el consiguiente efecto drenante y vasodilatador que además aumenta de forma significativa el flujo sanguíneo permitiendo mayor oxigenación en los tejidos tratados y favoreciendo la eliminación de sustancias de desecho. Con todo ello se consigue acelerar el metabolismo celular consiguiendo además un efecto lipolítico, reafirmante y drenante en el ámbito corporal así como anti-aging en el ámbito facial.

Tratamientos corporales

- Tratamiento celulitis grado I, II y III
- Reafirmación y remodelación
- Postparto
- Drenante
- Recuperación muscular
- Estría
- Post-Lipo
- Lipólisis

Tratamientos faciales

- Tratamiento Eye-Perfect
- Tratamiento Lifting RF
- Cuello y doble mentón
- Arruga media, fina y profunda
- Bolsas y ojeras
- Revitalización y oxigenación tisular.

- Mesoterapia VMT por electroporación capacitiva. Altera de forma temporal el potencial eléctrico de la membrana plasmática, aumentando la permeabilidad de los tejidos, permitiendo una mayor penetración de principios activos vehiculizados en moléculas grandes, a una mayor profundidad y en mayor cantidad.

