



CEC



CEC®

TOTAL MEDIKS  
Ciencia al Servicio de la Salud y la Estética

# ONDAS DE CHOQUE

Son ondas mecánicas de presión y alta densidad de energía que **acelera los procesos curativos**, promoviendo la regeneración y procesos reparativos de los tendones, músculos y otros tejidos blandos.



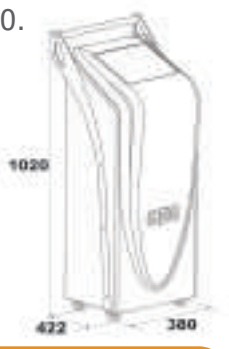
## Especificaciones Técnicas

- Gabinete ..... ABS inyectado apto para uso hospitalario o consultorio particular.
- Máxima energía del impacto de salida [mJ] ..... 100
- Dosificadores suministrados ... - Puntal convexo ø15mm  
- Plato concavo ø40mm  
- Plato convexo ø40mm
- Rango de frecuencia [Hz] ..... 1. a 15
- Rango de densidad de energía 1.6 mJ a 50 cm<sup>2</sup>
- Rango de golpes: ..... Hasta 5000 por tratamiento, en pasos de 50
- Accionamiento ..... Por pedal
- Consumo de potencia [W] .... Máximo activo 300, en reposo 25
- Grado de protección contra la penetración de líquidos .... IPX0
- Fusibles ..... 2x SB 1A (220V) o 2A (120V) /  
2x SB 2A (220V) o 4A (120V)
- Rango de temperatura de funcionamiento [°C] ..... De 15 a 30.
- Tensión de alimentación[V] ... 220 (50-60Hz), 120(50-60Hz)
- Normas ..... IEC 60601.1 Clase I, tipo BF
- Accesorios ..... Mango y aplicador puntual, pedal, 3 aplicadores y 7 opcionales

### Gabinete de pie **PLUS**

Plástico termoformado para uso en consultorio.

**Pantalla Táctil de 9,7"**  
**Peso [kg] 27kg**



### Con compresor independiente

**Pantalla Táctil de 7"**  
**Peso [kg] 15 (embalado)**

