

SH1

5.000 W/cm² transportables.



Hilterapia®



Reducido en los volúmenes, eficiente en los resultados.

Fruto de la experiencia en ámbito deportivo, SH1 permite combinar la eficacia terapéutica de la Hilterapia® a una comodidad de uso dada por su **fácil portabilidad**. SH1 cura con gran eficacia los dolores musculares a nivel antálgico y antiinflamatorio, además en profundidad, el edema. Resultados sobre el dolor manifestados ya desde las primeras aplicaciones.

Hilterapia®. Más allá de la potencia, la eficacia terapéutica.

Hilterapia® es una técnica terapéutica basada en una exclusiva y patentada emisión láser de alta intensidad que, trabajando en absoluta seguridad, permite obtener una **eficaz acción terapéutica en profundidad**. Ideal para el tratamiento de las patologías dolorosas del aparato osteo-muscular-articular, tanto superficiales como profundas.

ARTICULACIONES

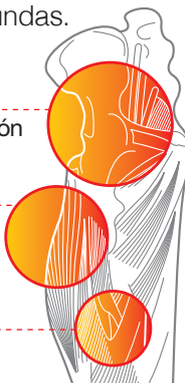
Reduce la inflamación articular y favorece los procesos de reparación

SISTEMA MUSCULAR

Resuelve rápidamente las contracturas, produciendo un efecto analgésico intenso

CIRCULACIÓN Y SISTEMA LINFÁTICO

Promueve el suministro de nutrientes y la reabsorción de acumulaciones de líquidos



Manípulo estándar

Manipulo estándar para el **tratamiento de dolor** con un espaciador para la correcta entrega de energía en el área de tratamiento. Intensidad **5.000 W/cm²**



Fácilmente transportable

Dimensiones:
38 x 22 x 42 cm
Peso: 13 kg



ASL
A S A L A S E R
Research and Therapeutic Solutions

SH1

Características técnicas

- ▶ Sistema Láser que cuenta con el impulso patentado HILT®
- ▶ Láser pulsado de Nd:YAG de alta intensidad
- ▶ Pico de potencia (máx.): 1 Kw
- ▶ Intensidad (máx.): 5.000 W/cm²
- ▶ Energía por pulso (máx.): 150 mJ
- ▶ Potencia promedio (máx.): 6 W
- ▶ Fluencia (máx.): 760 mJ/cm²
- ▶ La duración del pulso: ≤ 250 μs
- ▶ Manipulo estándar para terapia del dolor
- ▶ Interfaz de usuario a través de una pantalla táctil con gráficos y colores BrightView
- ▶ Nuevo Software operativo:
 - protocolo guiado por partes del cuerpo
 - protocolo por enfermedad
 - protocolo antiedema
 - protocolo estándar
- ▶ Programas para modificar y guardar los parámetros
- ▶ Energía Emitida calculada automáticamente de acuerdo con las funciones seleccionadas

ALARMAS Y CARACTERISTICAS DE SEGURIDAD

- ▶ Señal acústica para el comienzo y el final de la terapia
- ▶ Máquina señales de Estados y alarmas
- ▶ Botón de parada de emergencia para la emisión láser
- ▶ Luz de aviso de emisión de láser
- ▶ Opción de idioma
- ▶ Fecha y hora
- ▶ Bloqueo

ACCESORIOS INCLUIDOS

- ▶ N.2 gafas de protección láser

DIMENSIONES Y PESO

- ▶ 38 x 22 x 48 cm
- ▶ 13 Kg

ALIMENTACIÓN

- ▶ 230V 50-60Hz 750 VA



Hilterapia®



Step	Freq.	Dose	Energy	
1	30Hz	8-10 mJ/cm ²	450J 0.0J	 14/14
2	15Hz	970 mJ/cm ²	450J 0.0J	
3	12Hz	1070 mJ/cm ²	450J 0.0J	
ROTATOR CUFF TENDINOPATHY				0J 2750J
Reset				+ -
Back Initial Phase Trigger Point Final Phase				START

