







LÁSER de diodo 1060 nm con emisión pulsada.

La liposolución estética para remodelar el cuerpo en solo **30 minutos**.

El tratamiento con acción intensa, pero delicada sobre la piel, para redefinir las formas del cuerpo.

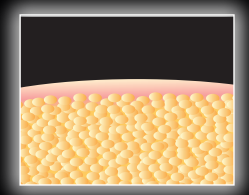




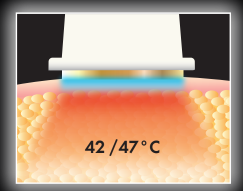
### PROTOCOLOS DE TRATAMIENTO

- (1) única sesión para alteraciones estéticas presentes de forma moderada
- 2 sesiones para alteraciones estéticas presentes de forma significativa

### MECANISMO DE ACCIÓN



1. Panículo adiposo previo al tratamiento.



2. El láser genera calor a una temperatura en profundidad entre los 42 y los 47 °C, en relación a la composición del panículo adiposo.

#### **RESULTADOS**

LOS RESULTADOS DE CADA TRATAMIENTO AUMENTAN CON EL PASO DE LOS DÍAS, ALCANZANDO SU MÁXIMO ESPLENDOR DESPUÉS DE 4 SEMANAS DE LA SESIÓN.



Amplia pantalla táctil

comprensión inmediata.

**AUTOAPRENDIZAJE:** 

esquemas de aplicación

permite visualizar los

de los manípulos.

a color de 10,4

pulgadas. Fácil,

intuitiva y de

SHAPINPULSE LASER LIPOSOLUTION



## MANÍPULOS

TAMAÑO 8 x 4 cm: superficie plana para tratar 32cm<sup>2</sup>

MÁXIMO CONFORT: a pesar de las elevadas temperaturas que se producen en los adipocitos, el manípulo refrigerado garantiza el máximo confort sobre la piel del cliente, gracias a los sensores que permiten la lectura constante de la temperatura subcutánea.

MÁXIMA SEGURIDAD: gracias al sistema inteligente de control de contacto que interrumpe la emisión láser si los sensores no se adhieren a la piel.

TRATAMIENTO PERSONALIZADO: el tratamiento se personaliza según las zonas que deben tratarse gracias a la posibilidad de gestionar y regular los manípulos de forma independiente.



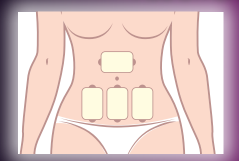


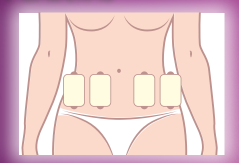


# APLICACIÓN

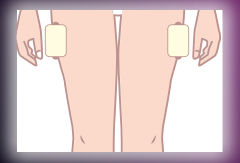
Principales ejemplos de aplicación de los manípulos:

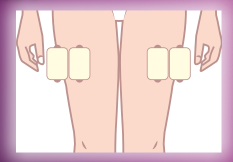
ABDOMEN Y CADERAS





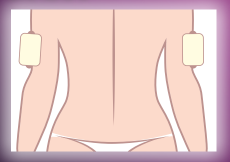
MUSLOS





GLÚTEOS Y BRAZOS





### **VENTAJAS**

- Solo 30 minutos de tratamiento
- Programas de tratamiento reducidos:

  1 o al máximo 2 sesiones
- Seguridad y confort
- No requiere la presencia del operador durante el tratamiento

## CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

LONGITUD DE ONDA Diodo 1060 nm

MODALIDA DE TRABAJO Pulsada

INTERFAZ OPERATIVA Pantalla táctil LCD a color de 10,4"

TAMAÑO DE CADA MANÍPULO  $4 \times 8 = 32 \text{ cm}^2$ 

POTENCIA DE SALIDA 50 W por manípulo, regulable de 0,9

a  $1.5 \,\mathrm{W/cm^2}$ 

ENFRIAMIENTO Ciclo de enfriamiento interno con agua y sistema

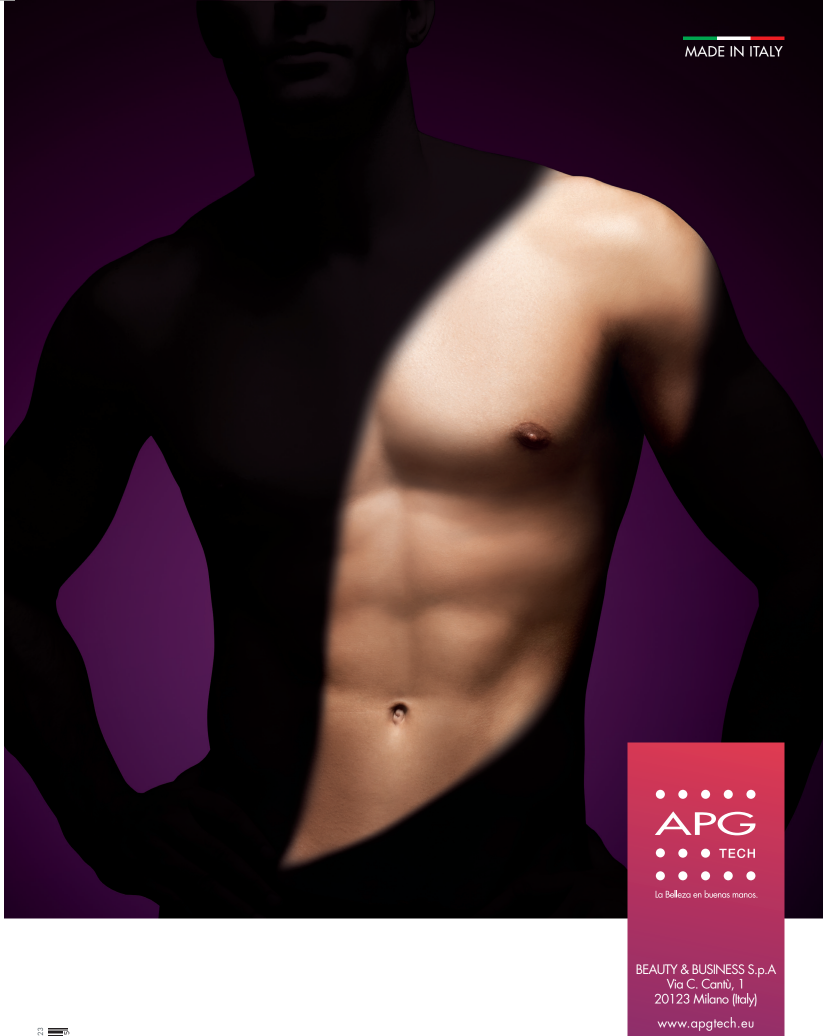
chiller + enfriamiento de los manípulos con células

de Peltier

CLASE DE LÁSER 4

**TAMAÑO** 50 x 85 x 190 cm

PESO 80 kg





ALFAPARF G R O U P