

## B-333 Gimnasia Pasiva

Es una técnica de remodelación corporal que, a través de impulsos eléctricos que producen contracciones musculares, ejerce un efecto estimulante para la movilización de los depósitos grasos en las distintas zonas del cuerpo.

## En que consiste

Consiste en la aplicación de corrientes que simulan el impulso eléctrico que envía el sistema nervioso al músculo para que realice la contracción. Este estímulo se realiza a través de la colocación de placas o electrodos sobre la superficie a tratar con el fin de lograr que el músculo se contraiga, como si hubiera recibido el impulso nervios.

## Cuales son los efectos

- Disminución de la retención de líquidos.
- Una reducción del volumen de los depósitos grasos.
- Una mejora en el aspecto de la piel con celulitis.
- Mejor tono muscular.

## Para que esta indicada

- Gluteos, caderas, estomago, piernas y Brazos
- Firmeza de los músculos
- Activa el desdoblamiento de las grasas
- Estimulación de las fibras musculares
- Fortalece e incrementa la masa muscular
- Levantamiento del tejido conectivo
- Efecto adelgazante
- Drenaje linfático
- Coayudante en procesos de eliminación de celulitis

GIMNASIA PASIVA  
B-333Proveedor  
Estético

## ACCESORIOS

- 20 Electrodos carbonados grandes
- 20 Electrodos carbonados medianos
- 2 Electrodos carbonados seno
- 10 Cables con dos bifurcaciones
- 3 Bandas de ajuste

Hugo Beltran  
3044050547



Oficina  
(1) 7039428



proveedoresteticocolombia@gmail.com



@proveedoresteticocolombia



Calle 130 # 58 -20  
Local 2-106  
Centro comercial Plaza  
Aventura  
Bogotá D.C.

## Contraindicaciones

- No realizar terapias a pacientes epilépticos.
- No realizar terapias sobre úlceras, heridas o zonas donde pueda considerarse riesgoso.
- No usar en pacientes con heridas abiertas
- No debe ser utilizado en pacientes con fiebre superior a 38°C
- No usar en pacientes con tumores malignos o cáncer
- Pacientes con enfermedades cardíacas, marca pasos y/o arritmias cardíacas
- No usar con pacientes que sean hipertensos sin supervisión médica
- No realizar terapias en mujeres embarazadas sin supervisión médica
- No realizar terapias en pacientes que tengan material de osteosíntesis
- No realizar terapias en pacientes con enfermedades infecciosas
- No usar en pacientes con estructura física sensible
- No usar el equipo por largos periodos ya que puede causar lesiones
- No usar en personas con problemas y/o enfermedades de estómago, vejiga, riñones e hígado

## Características técnicas

Peso bruto	7,5 KG
Dimensión:	47*38*20 cm
Voltaje:	ca 110 v/220 v
Frecuencia:	50-60Hz
Poder:	35 W
Ancho de pulso:	100µS ~ 500µS
Tiempo de contracción:	0,1 S ~ 5,0 S
Tiempo libre:	0,1 S ~ 5,0 S

