

MANUAL DE USUARIO

Preso-terapia

Silver

MARCA: SILUET PERFECT

Manual Usuario



1. PRINCIPIO DE FUNCIONAMIENTO

Presoterapia: Un sistema de compresión controlado por computadora, que promueve el drenaje linfático mediante el uso de presión de aire en diferentes partes del cuerpo. Al alternar entre compresión y descompresión, estimula eficazmente el sistema linfático para mejorar la circulación sanguínea y la desintoxicación linfática, reducir el edema y la grasa, relajar los músculos y aliviar la fatiga.

Calefacción por infrarrojos: Penetra en la piel profunda, genera calor para acelerar la circulación sanguínea y el metabolismo celular, consume una gran cantidad de ATP para reducir la grasa..

EMS o microcorriente: Estimule la corriente eléctrica biológica, drague los meridianos para ayudar con la eliminación de grasa, acelere la síntesis de ATP, promueva el metabolismo y la desintoxicación.

1. FUNCIÓN PRINCIPAL

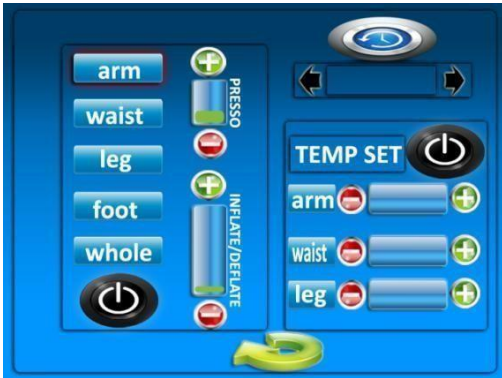
- ✓ Reducir la grasa
- ✓ Aliviar la fatiga
- ✓ Promover la desintoxicación linfática
- ✓ Masajea y relaja los músculos
- ✓ Acelera la circulación sanguínea
- ✓ Mejora la forma de los senos
- ✓ Disminuye la inflamación
- ✓ Reducir cicatrices

1. INTERFAZ DE OPERACIÓN

Pantalla de inicio



1.1 Terapia de presión de aire por infrarrojos



1) Ajustar el tiempo de trabajo.



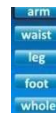
2) Ajustar la intensidad de la presión del aire.



3) Ajustar el tiempo de inflación y deflación..



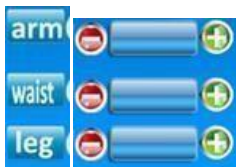
4) Elija el modo que necesita según la parte a tratar.



5) Iniciar la función de presoterapia.



6) Elija el modo y ajuste la temperatura de cada parte



7) Inicie la función de calentamiento por infrarrojos.



1.1 Terapia EMS



1) Ajustar el tiempo de trabajo.



2) Seleccionar modo.



3) Ajustar la intensidad de EMS.



4) Iniciar la operación.

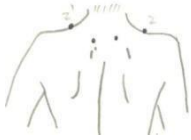


Nota: el traje con voltaje de 36 V y el transformador es de 32 V, para evitar que la ropa se caliente demasiado y asegurarse de que la ropa sea segura para limpiar, por lo que la ropa necesita algunos minutos para calentarse a alta temperatura..

1.1. GUÍA DE FUNCIONAMIENTO

Posición de operación

A. Cuello y hombros



B. Cuello, hombros y brazos



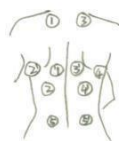
C. Senos



D. Vientre



E. Espalda



F. Caderas



G. Brazos



H. Piernas



1.1 Pasos de funcionamiento

- 1) Piel limpia para el cliente.
- 2) Aplicar gel o crema para adelgazar sobre la piel del cliente.
- 3) Envuelva una película de conservación (película de envoltura de alimentos) sobre el cliente.
- 4) Use el traje adelgazante y luego inicie la operación.
- 5) Utilice primero la función de calentamiento por infrarrojos y luego la función de presión de aire..

1.2 No operar en

- 1) Personas con enfermedades cardíacas
- 2) Personas con marcapasos cardíaco
- 3) Mujeres embarazadas
- 4) Mujeres en período menstrual
- 5) Gente fácil de irritarse
- 6) Personas con hemofilia u otra dermatosis infecciosa
- 7) Personas que acaban de usar el medicamento en el hospital

2. ATENCION

- 1) No desmonte el equipo usted mismo. Todo el trabajo de reparación debe ser realizado por nuestro personal profesional admitido.
- 2) No monte ni utilice este equipo cerca del agua o con las manos mojadas. No vierta líquido sobre él.
- 3) Saque el enchufe del enchufe y comuníquese con la estación de mantenimiento profesional a tiempo cuando
 - A. El equipo toca líquido.
 - B. El equipo tiene un olor anormal, humo o un ruido fuerte y fuerte.
 - C. El cable de alimentación está roto.
 - D. El equipo se cae y se rompe.
- 4) No coloque nada sobre los cables, no coloque el equipo en ningún lugar donde alguien pueda pisar el cable.
- 5) Extraiga el cable de alimentación después de la operación. No coloque nada en el conector del equipo, de lo contrario, podría provocar un incendio o una descarga eléctrica. Si algo ingresa al equipo, no lo saque usted mismo, comuníquese con el distribuidor o nuestra empresa de inmediato.
- 6) No coloque el equipo sobre cualquier cosa que no pueda sostenerse de manera estable en caso de volcarse y causar daños.
- 7) Nuestra empresa tiene derecho a modificar la información en esta introducción antes de notificar a los usuarios y mantener las explicaciones correctas para lo anterior..

3. Parametros del Producto

Nombre	Presoterapia, Infrarrojo Gimasia Pasiva Silver
Voltaje de entrada	AC110/220V,60/50 Hz
Poder	35W
Ancho de pulso	100 μ s ~ 500 μ s
Tiempo de succión	0.1s ~ 5s
Tiempo de liberación	0.1s ~ 5s
Presión	0.025 MPa
Cantidad de airbag	20 groups
Almoadillas EMS	8 pairs
Material	Acrilico Plexiglass (Panel)
	Aceron (Maquina)
	Poliacetato
Tamaño del paquete	58*45*28 cm (Maquina)
	62*43*25 cm (Traje + Manta)
Peso	20 kg
Peso Bruto	26 kg

4.LISTA DE EMBALAJE

1) Máquina

principal *1

pieza

2) Cable de

alimentación

* 1 pieza

3) Almohadillas EMS

* 8 pares

4) Traje

adelgazante:

Parte del

brazo * 2

piezas Parte

de la cintura *

1 pieza Pieza

de la pierna *

2 piezas Pieza

del pie * 2

piezasManta *

1 pieza

5) Manual de

usuario *1

pieza

6) Correa

elástica * 1

faja

Clasificación de Riesgos Sanitarios

Se hace de su conocimiento que en base a los lineamientos y criterios para la Clasificación de Dispositivos médicos con base a su nivel de Riesgo Sanitario, especificando que en las categorías de dispositivos médicos, SP trabaja sus productos con

Categoría I.- Equipo Médico y VI.- Productos Higiénicos.

Entrando en Clasificación Clase I.- Insumos conocidos en la práctica médica y que su seguridad y eficacia están comprobadas y generalmente no se introducen al organismo. De igual manera en el DOF con fecha del 22/12/2014 aparecen descritos en sus rubros 498, 906, 908,

909, 1084, 1085, 1096, 1226, 1269, 1282, 1283,

1319, 1321, 1328, 1329, 1330; Como insumos para la salud considerados de bajo riesgo para efectos de obtención del registro sanitario, y de aquellos productos que por su naturaleza, características propias y uso no se consideran como insumos para la salud y No requieren Registro Sanitario.

Es de interés General saber los requisitos que COFEPRIS puede solicitar durante una inspección, los cuales describimos a continuación:

Documentación oficial. Debe contar con un Aviso de Funcionamiento y Aviso de Responsable Sanitario con título profesional y contar con la documentación completa de los profesionales de la salud que laboran en el establecimiento. Deben estar a la vista el título profesional y la cédula de medicina general y/o especialista de los médicos que laboran en el consultorio.

Rotulación. Debe poner a la vista del público el título profesional del médico que brinda la atención médica y un rótulo que indique el horario de su asistencia.

Espacio físico externo. El consultorio debe contar con sala de espera y recepción, con un mínimo de seis lugares por consultorio; además de tener accesos para pacientes con discapacidades diferentes y adultos mayores.

Espacio físico interno. El inmueble debe contener áreas de interrogatorio y de exploración física delimitada con un elemento físico que debe incluir un lavabo funcional, jabón y toallas desechables.

Además de contar con servicios sanitarios para los usuarios.

Expediente clínico. En relación a este punto, debes tener los expedientes clínicos de los pacientes, con un periodo de antigüedad mínimo de 5 años, además de contar con un área que permita guardarlos, tal como lo establece la NOM-004-SSA3-2012.

En caso de utilizar Expediente clínico electrónico, es necesario que este cumpla con lo establecido en la NOM 024 SSA3 2010 respecto a seguridad y niveles de acceso.

Documentación interna. La clínica o consultorio debe tener hoja diaria para el registro de pacientes y contar con un recetario médico impreso que cumpla con los lineamientos vigentes como lo es: el Nombre del Médico, Institución que expide el título, Número de Cédula Profesional, Domicilio del Establecimiento y fecha de expedición.

Es necesario contar con Manual de Organización y procedimientos del consultorio en donde se detallen las políticas de atención a pacientes.

Seguridad e Higiene. El área comprendida para consultorio debe contar con un bote para bolsas de basura municipal, bote con bolsa roja para residuos biológicos-infecciosos (que se deben de llenar a menos del 80% de su capacidad), así como tener contenedor rígido para punzocortantes. Sin olvidar la conservación, el aseo, buen estado y mantenimiento del consultorio, así como de equipos y utensilios.

Es necesario contar con un contrato de recolección de basura considerada RPBI para el correcto destino de la basura contaminada y que esta no sea mezclada con la basura municipal.

Prevención. El área destinada para atención médica, debe contar con un botiquín de urgencias, también incluir un extintor y ruta de evacuación con señales alfabéticas y analógicas.

En caso de que el establecimiento se encuentre fuera de la CDMX se puede buscar en la Ley de salud de la entidad federativa correspondiente, aquí se da el ejemplo:

Artículo 107.- ... DE LA LEY de salud de la ciudad de México

En el caso de las peluquerías, salones de belleza y masaje, estéticas, centros de arreglo estético de uñas de manos y pies, de tratamientos capilares, faciales y corporales de belleza al público y similares que no requieran de intervención médica en cualquiera de sus prácticas, sólo darán aviso de funcionamiento a la Agencia (COFEPRIS) y quedan sujetos a las disposiciones de la Ley de Establecimientos Mercantiles