

CRYO ICE LOOK

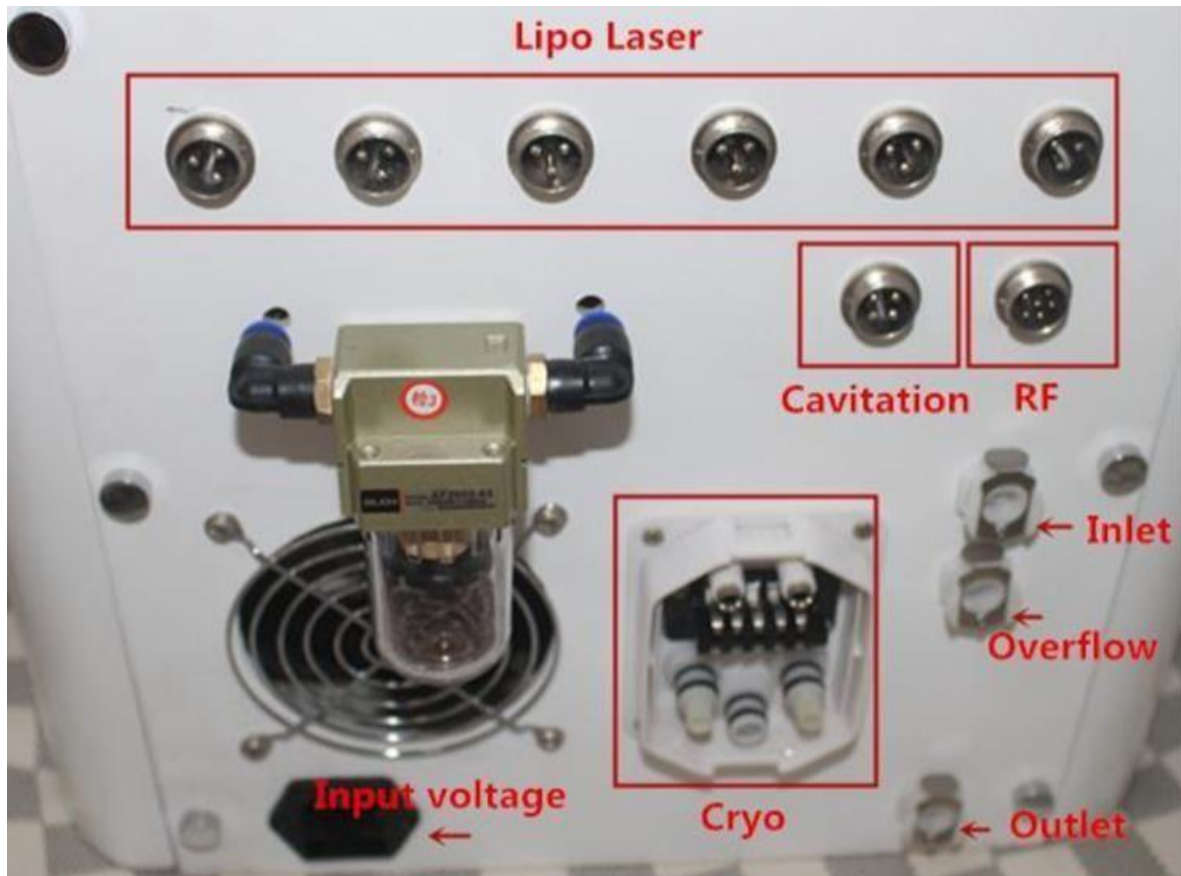
MANUAL DE USO

MARCA: SILUET PERFECT.



Atención:

1. Instale las piezas de mano de criolipólisis correctamente antes de llenar el agua en el tanque de agua.
2. Opere con la ayuda de profesionales cuando opere la máquina.



2. Pieza de mano de criolipólisis grande (Cool L): combina la criolipólisis, el vacío y el fotón dinámico. Tome la pieza de mano de criolipólisis en el soporte en el lado derecho, luego insértela en el zócalo Cool L.



3. Pieza de mano de cavitación: tome la pieza de mano de cavitación en el soporte correspondiente, luego insértela en el receptáculo de 4 pines de cavitación.



4. Radiofrecuencia para el cuerpo: tome la pieza de mano del cuerpo de RF en el soporte correspondiente, luego insértelo en el zócalo de 6 pines del cuerpo de RF.



5. Radiofrecuencia para cara:



6. Piezas de mano Lipo Laser: 6 almohadillas láser de diodo. Tome las almohadillas de lipolaser en el soporte para empujar la máquina. luego insértelos en la toma del láser.



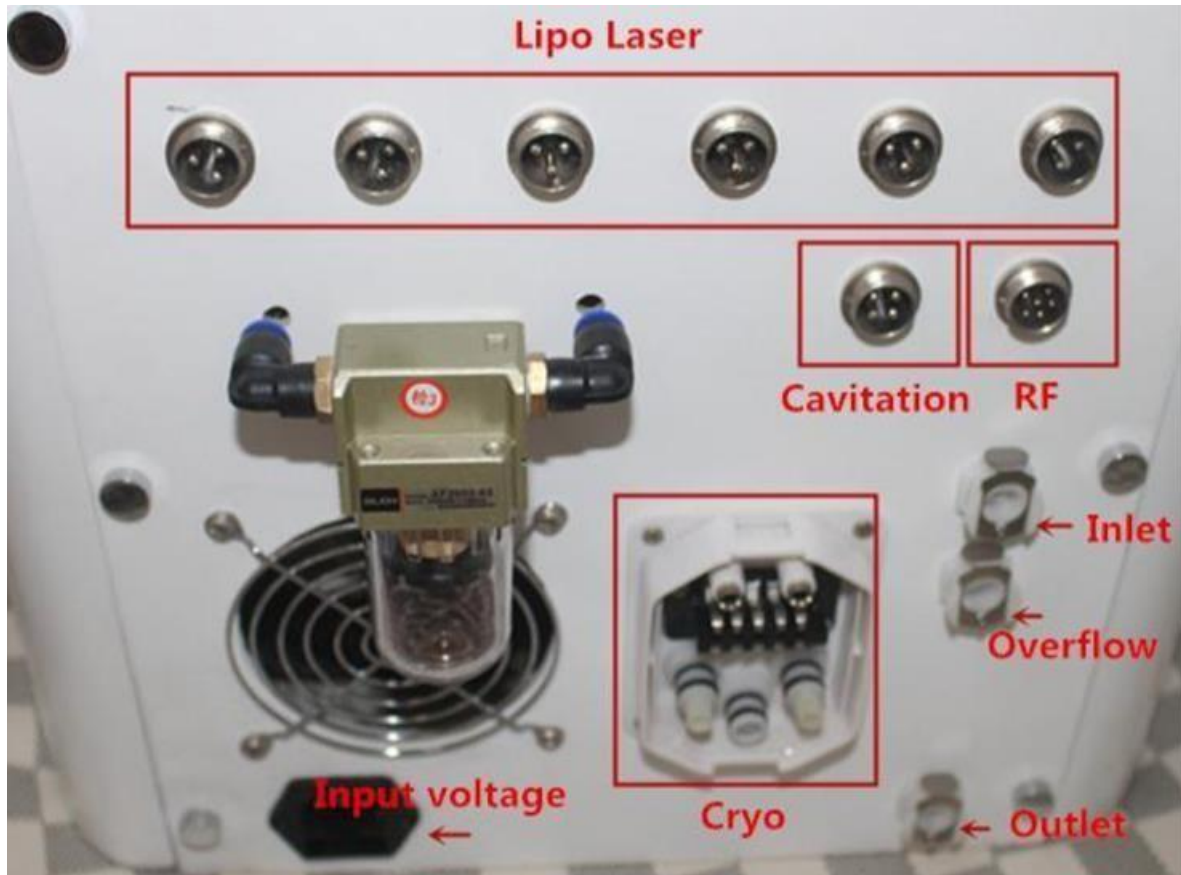
7. Filtros de la parte posterior de la máquina: una vez que los filtros son la mitad de la botella de líquido sucio, debe limpiarse de la siguiente manera: cuando limpie el filtro, no se pierda ninguna pieza pequeña.



Llenado de agua en el tanque de agua (recomendado dos veces:

1. Inserte dos tubos en el agua en el orificio de dejar y sobre el orificio de flujo.
2. Llenado del agua en el tanque de agua.
3. Cuando la tubería de exceso de flujo haga salir el agua, deje de llenar el agua.
4. Inicie las funciones de criolipólisis durante aproximadamente 2 minutos.
5. Luego detenga la máquina y vuelva a llenar el agua como en el paso 1 hasta que el tubo de desbordamiento fluya fuera del agua, luego deje de llenar el agua, hasta que el agua de llenado haya terminado. y podrías hacer los tratamientos de criolipólisis ahora.

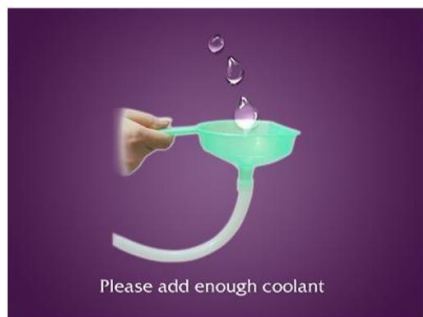
Se recomienda que el tanque de agua se llene 2 ~ 3 veces por 1 mes. (También depende de los tiempos de tratamiento).



Si necesita cambiar el agua, necesita drenar el resto del agua del tanque de agua.

1. Inserte dos tubos en los orificios de desbordamiento y salida de agua. Luego, el agua saldrá del tubo de salida.

Nota: 1. Si no usa el dispositivo durante 15 días o más, recomendamos colocar el agua destilada limpia y clara
2. Cuando no hay suficiente agua en el tanque de agua o no fluye agua, entonces el recordatorio de agregar agua se mostrará de la siguiente manera: luego por favor ayude a agregar suficiente agua.



Precaución

Contraindicaciones

Evite el tratamiento de los siguientes pacientes:

1. Mujeres embarazadas o mujeres que pueden estar embarazadas. 2.
- Cardiópatas. 3.
- Pacientes con enfermedades vasculares. 4.
- Pacientes con marcapasos. 5.
- Pacientes con trombosis y tromboflebitis. 6.
- Pacientes en tratamiento con anticoagulantes. 7.
- Pacientes que se han sometido a un trasplante. 8.
- Portador entonces prótesis metálicas ensanchadas. 9.
- Diabéticos. 10.
- Epilépticos. 11.
- Pacientes con cáncer. 12.
- Pacientes con enfermedades del corazón. 13.
- Pacientes con discapacidad sensorial o física.

Precauciones en el uso

El equipo debe de:

Función de cavitación

1. Aplique una cantidad suficiente de gel.
2. Mantenga el aplicador en contacto total con el área de tratamiento.
3. No mantenga el aplicador en el mismo lugar.
4. Mueva el aplicador lentamente, pero constantemente.
5. Evite el tratamiento sobre el hueso y no apunte directamente a la articulación.
6. Siempre haga un pliegue de la piel para obtener un mejor acceso al tejido adiposo.
7. En caso de reposo durante el tratamiento, "PAUSE" y luego "PARE" para evitar la sobrecarga de la máquina.

Función de Radiofrecuencia

1. Aplique una cantidad suficiente de gel.
2. Mantenga el aplicador en contacto total con el área de tratamiento, luego presione el interruptor de pie para comenzar el tratamiento.
3. No mantenga el aplicador en el mismo lugar.
4. Mueva el aplicador lentamente, pero constantemente.

Función de Cryolipolisis


1. La temperatura ambiente recomendada es de 25 a 28 centígrados.
2. Utilice la protección de buena calidad de protección de la película de hielo para evitar la congelación de la piel.

Después de un tratamiento con el cliente o de 2 horas de uso, permita unos 20 minutos de descanso del sistema, puede prolongar la vida útil de la máquina.

Operación

Interfaz principal de operación



1. Cryolipólisis: tóquelo  e ingrese en la interfaz de la función Crio grande.

2. Cavitación: tóquelo  e ingrese a la interfaz de la función Cavitación.



3. RF del cuerpo: tóquelo y entre en la interfaz de la función de RF del cuerpo.

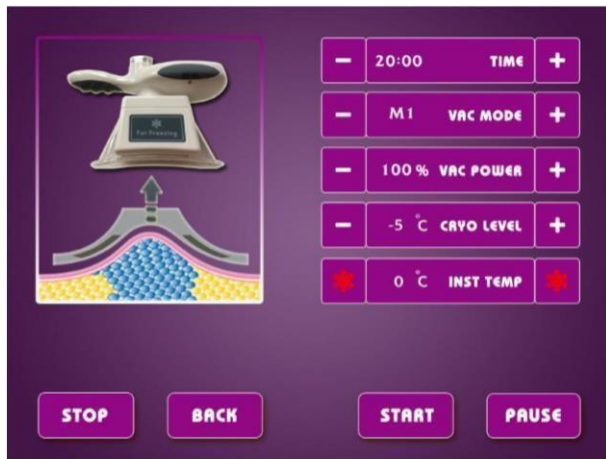


4. Cara RF tóquelo y entre en la interfaz de la función RF del cuerpo.



5. LipoLaser: tóquelo e ingrese a la interfaz de la función de lipolaser.

Cryolipolisis





1. Establezca el tiempo de tratamiento:





Toque para ajustar el tiempo de tratamiento de 5 a 60 minutos (tiempo preestablecido: 20 minutos)





2. Configure el modo de succión al vacío:




Toque   para ajustar el modo de vacío entre los modos M1, M2, M3, M4.


3 Configure la potencia de vacío: 


Toque   para ajustar el nivel de potencia de vacío del 10% al 100%.


4. Configura el nivel de crio: 

Toque   para ajustar el nivel de crio de -10 a 5 centidegree.

5. Toque  para calentar 3 minutos, se ponga rojo , luego continúe enfriándose, se vuelva blanco 

6. Tóquelo  para iniciar el tratamiento después de ajustar todos los parámetros.

7. Botón de pausa: tóquelo  para pausar el tratamiento, si es necesario cambiar el modo de trabajo, la potencia o el tiempo de tratamiento durante el tratamiento, tóquelo primero y luego cambie los parámetros.

8. Botón de retroceso: tóquelo  para volver a la interfaz de la función principal, se tocaría después tocando el botón de pausa.

9. Botón de parada: tóquelo **STOP** para detener el tratamiento.

Nota: El sistema ha diseñado un programa de masaje de calentamiento de 3 minutos, pero se está enfriando de manera predeterminada, si necesita el programa de calentamiento al comienzo del tratamiento, por favor toque para cambiar; la temperatura no será más de 40 grados centígrados, 3 minutos más tarde, el sistema entrará en estado de enfriamiento automáticamente.

Cavitación





1. Establezca el tiempo de tratamiento:

TIME



Toque **-** **+** para ajustar el tiempo de tratamiento de 5 a 30 minutos (tiempo preestablecido: 20 minutos).


2. Configure el modo de cavitación:


CAVI MODE

Toque   para ajustar el modo de cavitación entre los modos Automático, M1, M2, M3.

3. Establecer el poder de cavitación: 

Toque   para ajustar el nivel de potencia de cavitación del 10% al 100%.

4. Tóquelo  para comenzar el tratamiento después de todos los parámetros ajustados.

5. Botón de pausa: tóquelo  para pausar el tratamiento, si es necesario cambiar el modo de trabajo, la potencia o el tiempo de tratamiento durante el tratamiento, tóquelo primero y luego cambie los parámetros.

6. Botón de retroceso: tóquelo  para volver a la interfaz de la función principal, se tocaría después.

7. Botón de parada: tóquelo  para detener el tratamiento.

Radiofrecuencia



TIME

1. Establezca el tiempo de tratamiento:



Toque **-** **+** para ajustar el tiempo de tratamiento de 5 a 30 minutos (tiempo preestablecido: 20 minutos).

2. Configure el modo de Radiofrecuencia:

RF MODE

3. Establecer el poder de RF:

RF POWER



Toque **-** **+** para ajustar el nivel de potencia de RF del 10% al 100%.

4. Tóquelo **START** para comenzar el tratamiento después de todos los parámetros ajustados.

5. Botón de pausa: tóquelo **PAUSE** para pausar el tratamiento, si es necesario cambiar el modo de trabajo, la potencia o el tiempo de tratamiento durante el tratamiento, tóquelo primero y luego cambie los parámetros.

6. Botón de retroceso: tóquelo **BACK** para volver a la interfaz de la función principal, se tocaría después.

7. Botón de parada: tóquelo **STOP** para detener el tratamiento.

Lipo Laser



1. Establezca el tiempo de tratamiento: **TIME**

Toque **-** **+** para ajustar el tiempo de tratamiento de 5 a 30 minutos (tiempo preestablecido: 20 minutos).

2. Configure el modo de Lipolaser: **LASER MODE**

3. Establecer el poder de cavitación: **LASER POWER**

Toque **-** **+** para ajustar el nivel de potencia de Laser del 10% al 100%.

4. Toque cualquier almohadilla láser para seleccionarla para trabajar



5. Tóquelo **START** para comenzar el tratamiento después de todos los parámetros ajustados.

6. Botón de pausa: tóquelo **PAUSE** para pausar el tratamiento, si es necesario cambiar el modo de trabajo, la potencia o el tiempo de tratamiento durante el tratamiento, tóquelo primero y luego cambie los parámetros.

7. Botón de retroceso: tóquelo **BACK** para volver a la interfaz de la función principal, se tocaría después de tocar el botón de pause. **PAUSE**

8. Botón de parada: tóquelo **STOP** para detener el tratamiento.

Parametros

Temperatura de cryolipolisis	-10 a 5 Grados (cControlable
Alta temperatura	40 C
Ventajas de alta temp.	Evite el congelar durante el tratamiento de Cryolipolisis
Poder	600W
Poder de vacuum	0-100 KPa
Radio Frecuencia	5 MHz Alta frecuencia
Onda Led	650nm
Frecuencia de Cavitación	40KHz
Modos de Cavitación	4 tipos de pulso
Grosor de Lipo Laser	650nm
Poder del Lipo Laser	100mw/pcs

Cantidad de Lipo Laser	54 Piezas
Energia controlada	Si
Laser Modes	AUTO, M1, M2, M3
Display de equipo	8.4 Pulgadas, pantalla táctil
Display de Maneral	3.5 Pulgadas, pantalla táctil
Sistema de enfriamiento	Semiconductor + agua + aire
Voltage de entrada	220~240 V/100-120V, 60Hz/50Hz
Tamaño de paquete	62*43*62 CM

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 y 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