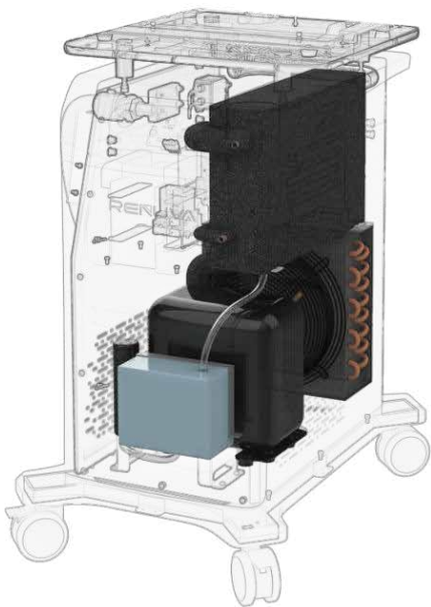


CryoShot™

SISTEMA DE AIRE FRÍO PARA TRATAMIENTOS
DERMATOLÓGICOS CON LÁSER





Compresor de alta eficiencia Hitachi



Experiencia de tratamiento comfortable



Sistema de intercambio de calor

Temperatura ultrabaja

Utilizando el compresor de alta eficiencia de Hitachi, combinado con un sistema de intercambio de calor, la temperatura central interna llega a $-40\text{ }^{\circ}\text{C}$, la temperatura de salida de aire se mantiene a $-20\text{ }^{\circ}\text{C}$. Cryoshot es un sistema de enfriamiento de la piel que está diseñado específicamente para reducir el dolor y minimizar los daños causados por los tratamientos con láser.

La base de cristal soporta hasta 60kg. Pudiendo utilizarla como carrito para cualquier equipo.

El brazo integrado facilita la refrigeración de la piel sin falta de personal adicional.

Se puede ajustar de volumen de aire en 5 velocidades.

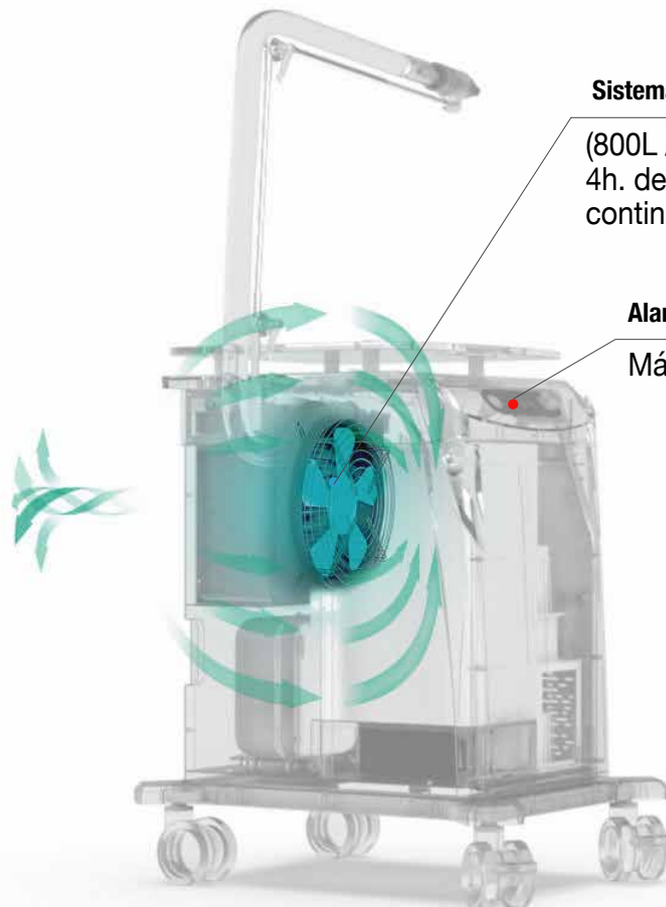


Soporte de ajuste flexible

Libera tus manos y obtén un posicionamiento preciso



Boquillas de salida de dos tamaños



Sistema de descongelación

(800L /min)
4h. de enfriamiento continuo a $-20\text{ }^{\circ}\text{C}$.

Alarma de nivel de agua

Más inteligente