

S8 Escape™ II Auto con tecnología Easy-Breathe

Descubra el silencio

El S8 Escape™ II Auto es el nuevo equipo de ajuste automático de la S8™ Serie II de ResMed, que ofrece los siguientes beneficios:

- **Ajuste automático de la presión fácil de utilizar, basado en el algoritmo comprobado AutoSet** — para suministrar un tratamiento eficaz al paciente
- **Nueva tecnología Easy-Breathe** — nuevo sistema de tratamiento revolucionario de ResMed
- **Nuevo funcionamiento silencioso como un susurro** — 26dB*
- **Descarga de la información de cumplimiento basada en el uso** — para realizar un monitoreo preciso del paciente
- **Tarjeta de datos ResScan™** — para mejorar la transferencia de datos entre el paciente y el médico

La ventaja AutoSet™

El S8 Escape II Auto incorpora tecnología que personaliza el tratamiento para adaptarlo a las necesidades de cada paciente, en cada respiración, noche tras noche y año tras año, incluso cuando los requerimientos de tratamiento se modifiquen.

Mediante la utilización del algoritmo de ResMed clínicamente comprobado, el cual detecta las limitaciones al flujo y las apneas, el S8 Escape II Auto desempeña un papel importante en el mejoramiento de la comodidad y el cumplimiento del paciente.

Motor silencioso como un susurro

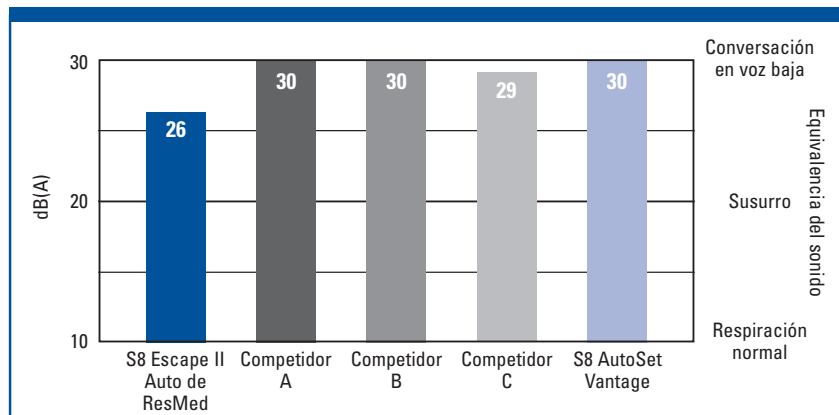
El nuevo y sofisticado diseño de motor de ResMed establece un nuevo estándar para el sector en lo que a comodidad y tratamiento silencioso se refiere. Exhibe un rendimiento superior con menor esfuerzo, y reduce considerablemente el ruido generado por el equipo. Al reducir el ruido, la tecnología Easy-Breathe permite a los pacientes y a sus parejas dormir en paz durante toda la noche.



ÚLTIMA TECNOLOGÍA S8 ESCAPE II

- Ajuste automático de la presión fácil de utilizar, con algoritmo comprobado
- Monitoreo de la adherencia en cada respiración
- Ajuste automático de la altitud
- Datos integrales de cumplimiento
- Recordatorios recurrentes configurados para aparecer en fechas y a intervalos determinados
- Integración opcional con el humidificador térmico H4i
- Opciones flexibles de manejo del paciente: tarjeta de datos ResScan y conectividad USB directa
- Entrada de CC de 12 V ó 24 V a través del transformador DC-12 de ResMed

Comparación del sonido



* Ruido radiado medido a 10 cm H₂O y 1 m de distancia, según la norma ISO 17510-1 (medido el 7/12/07).

CÓDIGOS DE LOS PRODUCTOS

Américas

S8 Escape II Auto	33064
S8 Escape II Auto con H4i	33077

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Rendimiento

Límites de presión de funcionamiento:
4 – 20 cm H₂O

Almacenamiento de datos

Los datos incluyen: uso

A través de la tarjeta de datos ResScan:
180 sesiones de datos resumidos

A través del cable de la PC: 180 sesiones de datos resumidos

Los datos también se pueden ver en el menú del visor

Dimensiones (altura x ancho x profundidad)

118 mm x 164 mm x 145 mm (4,6" x 6,5" x 5,7")

Peso

1,4 kg (3,09 lb)

Margen de entrada de la fuente de alimentación:

100 – 240 V CA, 50/60 Hz

12 V ó 24 V de CC de a través del transformador DC-12 de ResMed 110 V CA, 400 Hz

Consulte el manual del usuario para obtener datos acerca del consumo de potencia en condiciones normales de tratamiento.

Construcción de la carcasa

Termoplástico de ingeniería ignífuga

Condiciones ambientales

Temperatura de funcionamiento:

de +5 °C a +36 °C (de 41 °F a 97 °F)

Filtro de aire

Dos capas de fibra de poliéster no entrelazada, con unión de polvo

Tubo de aire

Plástico flexible, 2 m de longitud

Clasificación

Clase II (doble aislamiento)

Tipo CF IPX1

Parte 15, Clase B, de la FCC (Comisión Federal de Comunicaciones) de EE.UU.*

* Consulte al departamento médico de la aerolínea antes de utilizar el equipo en una aeronave.

Nota: El fabricante se reserva el derecho de modificar las presentes especificaciones sin previo aviso.