

S8 Escape™ II Auto com tecnologia Easy-Breathe

Descubra o silêncio

O S8 Escape™ II Auto é o novo dispositivo auto-ajustável S8™ Série II da ResMed, e oferece os seguintes benefícios:

- **Auto-titulação fácil de usar com base no comprovado algoritmo AutoSet** – para tratamento eficaz do paciente
- **Nova tecnologia Easy-Breathe** – novo sistema terapêutico revolucionário da ResMed
- **Nova operação hipersilenciosa** – 26dB*
- **Download de conformidade baseada no uso** – para uma monitoração precisa do paciente
- **Cartão de dados ResScan™** – para uma melhor transferência de dados entre paciente e médico.

A vantagem do AutoSet™

O S8 Escape II Auto incorpora uma tecnologia que personaliza a terapia segundo a necessidade de cada paciente, a cada respiração, todas as noites, todos os anos, mesmo quando os requisitos da terapia são modificados.

Com o uso do algoritmo clinicamente comprovado da ResMed que detecta limitação de fluxo e apnéia, o S8 Escape II Auto desempenha um papel importante no aumento do conforto e da conformidade do paciente.

Motor hipersilencioso

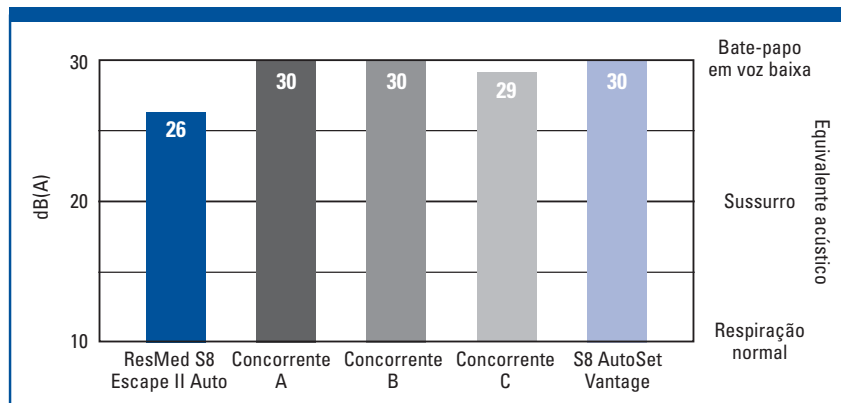
Um novo padrão para o setor em termos de terapia silenciosa e conforto – o novo design sofisticado de motor da ResMed apresenta um desempenho superior com menos esforço e redução significativa no ruído do dispositivo. Ao reduzir o ruído, a tecnologia Easy-Breathe permite que os pacientes e seus parceiros durmam serenamente toda a noite.



A MAIS NOVA TECNOLOGIA DO S8 ESCAPE II

- Auto-titulação fácil de usar com algoritmo comprovado
- Monitoração de adesão a cada respiração
- Ajuste automático de altitude
- Dados de conformidade abrangentes
- Lembretes recorrentes definidos para datas e períodos de recorrência específicos
- Integração opcional com o umidificador aquecido H4i
- Opções flexíveis para gerenciamento de pacientes: cartão de dados ResScan e conectividade USB direta
- Entrada CC 12V ou 24V através do conversor DC-12 da ResMed

Comparação acústica



* Ruído irradiado medido a 10 cm H₂O a uma distância de 1 metro de acordo com ISO 17510-1 (conforme medição de 07/12/07).

CÓDIGOS DOS PRODUTOS

Américas

S8 Escape II Auto	33064
S8 Escape II Auto com H4i	33077

ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

Desempenho

Faixa de pressão operacional: 4 – 20 cm H₂O

Armazenamento de dados

Os dados incluem: utilização

Através de cartão de dados ResScan: 180 sessões de dados resumidos

Através de cabo para PC: 180 sessões de dados resumidos

Dados também disponíveis através do menu do LCD

Dimensões (A x L x P)

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

Peso

1,4 kg (3,09 lb)

Faixa de entrada do fornecimento de energia

100 – 240V CA, 50/60Hz

12V ou 24V CC através do conversor DC-12, de 110V CA e 400Hz, da ResMed

Consulte o Manual do Usuário para obter detalhes sobre valores de consumo de energia para condições de tratamento típicas

Constituição do gabinete

Termoplástico de engenharia retardador de chamas

Condições ambientais

Temperatura operacional: +5°C a +36°C
(+41°F a 97°F)

Filtro de ar

Duas camadas de fibra não-tecida de poliéster, coligadas por pó

Tubo de ar

Plástico flexível, 2 m de comprimento

Classificação

Classe II (isolamento duplo)

Tipo CF IPX1

Parte 15 da FCC dos EUA, Classe B*

* Consulte o departamento médico da empresa aérea antes de usar o aparelho em uma aeronave.

Nota: o fabricante se reserva o direito de fazer alterações a estas especificações sem aviso prévio.