

Spencer 190

Ventilador pulmonar



Ventilador pulmonar electrónico para la ventilación no invasiva de pacientes adultos y pediátricos

Características específicas

- Protección contra la activación accidental de AIR MIX y palancas de selección ON/OFF
- Manómetro codificado por colores para una fácil identificación de los rangos de presión
- El posicionamiento de las puertas de entrada y salida en el lado del dispositivo, facilita la conexión y desconexión y ofrece una mayor protección a los elementos conectados al dispositivo
- Relación constante I/E
- Barra de leds para el control de las respiraciones

Equipamiento estandar

- Circuito Paciente
- Mascara facial
- Tubo de conexión oxígeno

Datos técnicos

| | |
|--------------------------------------|--|
| Materiales | Al, Acero, Latón, PE |
| Dimensiones | 380x180x175 ± 20 mm |
| Peso | 5,3 ± 0,2 kg |
| Alarmas | Alta presión - Baja presión - Apnea - Batería baja |
| Frecuencia | De 5 a 40 bpm |
| Capacidad | De 2 a 20 L/min |
| Trigger | De -2 a -12 mbar |
| Ajuste de la válvula de sobrepresión | De 20 a 60 cmH ₂ O |
| Relación I/E Ratio | 1:2 |
| Concentración O ₂ | 60% or 100% |
| Clasificación | Clase II o internamente accionado |
| Fuente de alimentación | Externa por 12V encendedor de cigarrillos batería interna recargable Pb |
| Válvula non-rebreathing | 60cmH ₂ O |

Dispositivo Médico de Clase IIb según la Dir. 93/42/CEE

SPENCER 190 VENTILADOR PULMONAR
PANEL INGLES
EV01190A



Rev.2 (18/07/2017)

UNCHECKED COPY – further revisions will be available on <http://support.spencer.it>
Spencer Italia S.r.l. Sala Baganza (PR) Italia Tel. +39.0521.541111 Fax +39.0521.541222

www.spencer.it