Equipo para la manera en que usted opera

El Babylog 8000 plus es diseñado para la ventilación armoniosa de pequeños niños y los bebés de pretérmino más pequeños. Esto tiene una plataforma de mejora avanzada que ha permitido que ello siga el ritmo de todas las nuevas formas de tratamiento y avances clínicos.

Synchronisation sensible con el apoyo suave pero preciso a la respiración espontánea reduce el trabajo de respiración y hace el proceso de ventilación mucho más cómodo para pacientes.





Especificaciones Técnicas:

Mandos

- Ventilación convencional: flujo continuo, limitado por presión, tiempo-cycled
- Ventilación provocada: SIMV, SIPPV, PSV1, agujero se adaptó
- - Gatillo: gatillo de flujo/volumen, el agujero se adaptó
- - Tardanza más bien cuidada: aprox. 40-60 ms
- Ventilación de Frecuencia Alta: CPAP+HFV, IMV HFV
- - Frecuencia: 5 a 20 Hz
- Ventilación de Garantía de Volumen: SIMV+VG, SIPPV+VG, PSV+VG
- La pérdida de mezclador de oxígeno (sangran el flujo): 0 L/ min (cero)

Ajustes

- Concentración de oxígeno de Inspiratory: 21-100 oxígeno de % de volumen
- Pico inspiratory presión: 10 a 80 mbar
- PEEP/CPAP: 0 a 25 mbar
- Frecuencia máxima: 200 bpm

- Tiempo de Inspiratory: 0.1 a 2 segundos
- Tiempo expiratorio: 0.2 a 30 segundos
- Flujo de Inspiratory: 1 a 30 L/min
- Flujo bajo (VIVE): 1 a 30 L/min

Escucha

- Flujo que supervisa: en el Y-pedazo, integrado
- Volumen que supervisa: en el Y-pedazo, integrado
- Función pulmonar que supervisa: conformidad, resistencia C20/C
- · Método: análisis de regresión lineal
- FiO2 que supervisa: integrado
- · Curvas de tiempo real: Flujo y presión, integrada
- Concentración de oxígeno de Inspiratory: 21-100 oxígeno de % de volumen
- Presión máxima: a 99 mbar
- Presión de vía aérea media: a 99 mbar
- · Tendencias gráficas: 6 parámetros, integrados
- Diario de navegación: registro de hasta 100 alarmas

