

# Puritan Bennett 840

## Ventilador

### Ofrece respiraciones sensibles y precisas a pacientes críticamente enfermos

El sistema de ventilación Puritan Bennett 840 es responsivo a los pacientes y ofrece una comodidad superior, entregando respiraciones sensibles y precisas para pacientes neonatales y adultos críticamente enfermos. Para uso en el suministro ventilatorio en el ambiente hospitalario.

#### CARACTERÍSTICAS

- › La Sofisticación de la Tecnológica: Alto rendimiento neumático, doble microprocesador electrónico y DualView pantallas táctiles.
- › Modernizado: El Ventilador 840 puede ser modernizado y personalizado con diversas opciones de software para satisfacer sus necesidades clínicas hoy y en el futuro.
- › Ventilación no invasiva (VNI) mejorada que mejora la comodidad para los pacientes y los resultados de los médicos. Diseñado para el uso en paciente con estable impulso respiratorio.
- › Comunicaciones sin Soldadura: El ventilador 840 admite la comunicación con todos los sistemas de monitoreo de los pacientes principales y con el sistema de información del hospital. Proporciona una transferencia electrónica de datos sin soldadura en el registro médico de pacientes.
- › Cuando se utiliza Clinivision Mobile Patient Trazando de software, el paquete ofrece a los médicos la oportunidad de practicar medicina basada en evidencia.
- › Bajo Costo de Propiedad: El ventilador 840 está diseñado con componentes robustos y fiables. Su diseño modular provee facilidad de servicio.
- › El mejor servicio de su clase: Puritan Bennett ofrece uno de los más completos programas de servicio de campo en la industria de ventiladores. Nuestros ingenieros de servicio al cliente están dedicados a proveer la más alta calidad de servicio a nuestros clientes de ventilación.



#### OPCIONES DE SOFTWARE

**BiLevel Software:**  
Permite a los pacientes respirar de forma espontánea en dos niveles de presión espiratoria final positiva, para una mayor sincronía de paciente / ventilador.

**Ventilación Volumen Plus Software:**  
Una respiración controlada por presión con una garantía de volumen corriente.

**Software de Compensación de Tubo:**  
Una espontánea mejoración de la entrega de respiración que precisamente supera el trabajo de respirar a través de una vía aérea artificial.

**NeoMode Software:**  
Permite que el ventilador 840 ventile a pacientes tan pequeños como de 500 gramos sin requerir un sensor de flujo en las vías respiratorias del paciente.

