

Ventiladores de traslado

✓ Proveer Soluciones



PHILIPS

La ventilación mecánica invasiva es una técnica que permite tener un control de la respiración del paciente e intervenir en la oxigenación y el barrido de dióxido de carbono (intercambio gaseoso).

IN2100X15B TRILOGY EV300 VENTILADOR DE TRASLADO (INVASIVO Y NO INVASIVO)

NO INCLUYE CARRO

Elija Trylogy EV300, para ayudar a proporcionar transiciones suaves en los entornos cambiantes de sus pacientes a medida que su enfermedad mejora o se deteriora, desde el ingreso hasta el alta.

Desarrollada específicamente para hospitales, la Philips Respironics Trilogy EV300 le permite mover a los pacientes a través de diferentes departamentos hospitalarios mientras permanecen en un solo dispositivo, lo que reduce las interrupciones y brinda tranquilidad continua.

Los ventiladores Trilogy EV300 cuentan con una pantalla táctil fácil de usar de 8 pulgadas y navegación intuitiva por el menú. La ayuda en pantalla y la guía de alarmas y el dominio del usuario marcan la facilidad para que los clínicos se sientan seguros rápidamente.

Ofrece un rendimiento mejorado en ventilación no invasiva e invasiva, por lo que los pacientes pueden ser tratados con un solo dispositivo durante su estadía en el hospital, independientemente de las condiciones cambiantes.



Características

- ❖ **TIPOS DE PACIENTES:** Pediátricos 5 KG o mayores y adultos.
- ❖ **TEMPERATURA DE FUNCIONAMIENTO:** 0-40 °C.
- ❖ **TEMPERATURA DE ALMACENAMIENTO:** 25 -70° C.
- ❖ **DURACION DE LA BATERIA:** 15 horas.
- ❖ **PESO:** 5.8 KG c/batería desmontable, 6.3 KG c/mezclador de oxígeno y batería desmontable.

ACCESORIOS NO INCLUIDOS, MANEJAMOS ACCESORIOS Y CONSUMIBLES.

PHILIPS



1053613 V60 VENTILADOR NO INVASIVO

Descripción

El ventilador Philips Respironics V60 es un sistema de asistencia ventilatoria de presión positiva de dos niveles en las vías respiratorias (BiPAP) controlado por microprocesador que proporciona ventilación con presión positiva no invasiva para pacientes adultos y pediátricos que respiran espontáneamente.

La ventilación mecánica invasiva es una técnica que permite tener un control de la respiración del paciente e intervenir en la oxigenación y el barrido de dióxido de carbono (intercambio gaseoso).

Características

- ✓ **Tipos de pacientes:** Pediátricos y adultos.
- ✓ **Peso del equipo con batería opcional:** 10.9 kg.
- ✓ **Peso del equipo si batería opcional:** 10.0 kg.
- ✓ **Medidas:** 33.7 cm de altura x 39.4 cm de ancho x 42.9 cm de profundidad.
- ✓ **Tiempo de funcionamiento de la batería:** 6 horas condiciones normales.
- ✓ **Alarma de alta frecuencia respiratoria:** 5-90 BPM.
- ✓ **Alarma de baja frecuencia respiratoria:** 1-89 BPM.

ACCESORIOS NO INCLUIDOS, MANEJAMOS ACCESORIOS Y CONSUMIBLES.

✓ Proveer Soluciones

Newport
MEDICAL



HT70 VENTILADOR DE TRASLADO NEW PORT HT70 NO INCLUYE HUMIDIFICADOR

Descripción

La familia de respiradores Newport HT70 son lo más novedoso en cuanto a respiradores y combinan robustez, facilidad de uso y eficiencia clínica con una excepcional movilidad, con objeto de proporcionar soporte ventilatorio para lactantes, pacientes pediátricos y adultos en cuidados de urgencias, transporte, cuidados intensivos, cuidados subagudos y aplicaciones de atención domiciliaria. También son ideales para aplicaciones de preparación en urgencias. El respirador HT70, compacto y ligero, está diseñado para trabajos exigentes gracias a su exterior de resistente polímero y a su robusto diseño general, apto para entornos adversos. Diseñado para la prevención y el tratamiento de la hipotermia.

**ACCESORIOS NO INCLUIDOS, MANEJAMOS
ACCESORIOS Y CONSUMIBLES.**



Medtronic

NP980 VENTILADOR 980 INVASIVO O NO INVASIVO PARA PACIENTE NEONATAL, PEDIÁTRICO, ADULTO

Descripción

El ventilador Puritan Bennett™ 980 ayuda a que los pacientes respiren más naturalmente a través de algunas de las tecnologías de liberación de respiración más innovadoras disponibles.

Nuestro diseño simple, seguro e inteligente proporciona una ventilación más natural que puede ayudar a mejorar la comodidad del paciente.

Características

- ✓ **DIMENSIONES:** 32 CM X 30 CM X 148 CM
- ✓ **PANTALLA:** TOUCHSCREEN 15 PULG. COLOR.
- ✓ **PESO:** 51.26 KG
- ✓ **MODALIDADES VENTILATORIAS:** A/C, SIMV, ESPONTÁNEA, BILEVEL

**ACCESORIOS NO INCLUIDOS, MANEJAMOS
ACCESORIOS Y CONSUMIBLES.**



 dgpsuministrosahospitales.com

 **Proveer Soluciones**

Llámanos para mayor información
 **(833) 213.8451, (833) 221.4029**

 Ingenieros 207, Col. Allende, 89130 Tampico, Tamps.

