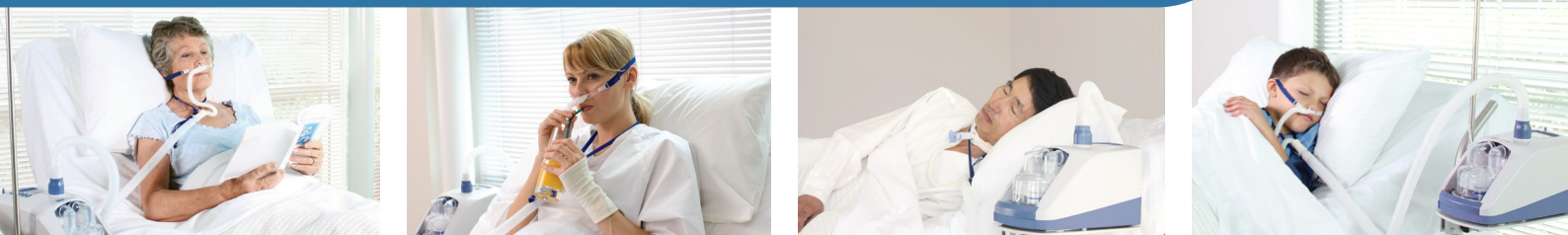


Humidificador con generador de flujo integrado



**AIRVO™ 2**  
**Humidificador con generador de flujo integrado**

El AIRVO 2 genera altos caudales de gases respiratorios calentados y humidificados, suministrados al paciente a través de toda una variedad de interfaces nasales, de traqueotomía y de mascarilla.

# AIRVO 2 | CARACTERÍSTICAS

Con su generador de flujo integrado y su innovador sistema de suministro de oxígeno, el AIRVO 2 constituye una solución eficaz y versátil para la aplicación de una terapia de oxígeno.

## Alto rendimiento

- Diseñado de forma que supere la norma ISO de humidificación respiratoria
- Suministro de O<sub>2</sub> preciso y cómodo del 21 al 80%

## Versátil

- Variedad de interfaces para pacientes Optiflow para vías respiratorias superiores y con bypass
- Amplio rango de caudal (5-50 L/min, en incrementos de 5 L/min)

## Fácil de preparar y usar

- Mandos sencillos
- Mezcla integrada de O<sub>2</sub>
- Sensor de O<sub>2</sub> integrado
- No requiere sondas ni suministro externo de aire

## ACCESORIOS



Kit de tubo y cámara  
• 900PT501 (paquete de 10)



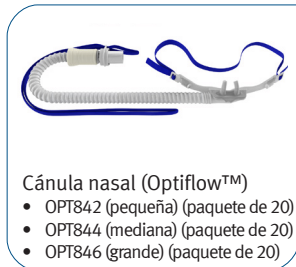
Kit de tubo y cámara (Junior)  
• 900PT531 (paquete de 10)



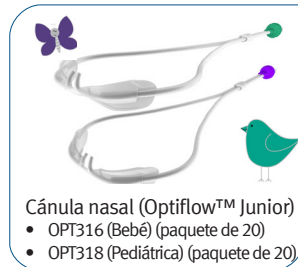
Kit de desinfección  
• 900PT600



Filtro de desinfección  
• 900PT601 (paquete de 2)



Cánula nasal (Optiflow™)  
• OPT842 (pequeña) (paquete de 20)  
• OPT844 (mediana) (paquete de 20)  
• OPT846 (grande) (paquete de 20)



Cánula nasal (Optiflow™ Junior)  
• OPT316 (Bebé) (paquete de 20)  
• OPT318 (Pediátrica) (paquete de 20)



Eponja fina de limpieza  
• 900PT602 (paquete de 20)



Cubierta para almacenamiento limpio  
• 900PT603 (paquete de 20)



Conexión Directa de Traqueostomía  
• OPT870 (paquete de 20)



Kit de extensión de entrada de oxígeno  
• 900PT422



Adaptador de interfaz de la mascarilla - 22 mm  
• RT013 (paquete de 20)



Bandeja Montada a Pedestal  
• 900PT405



Filtro de Aire  
• 900PT913 (paquete de 20)



Pedestal de Hospital  
• 900PT421

## HUMIDIFICADOR AIRVO 2 CON GENERADOR DE FLUJO INTEGRADO

<b>Uso previsto</b>	El AIRVO 2 se utiliza para el tratamiento de pacientes que respiran espontáneamente (adultos y pediátricos con un peso superior a 3 kg) y que necesitan recibir gases respiratorios calentados y humidificados. Los pacientes que hayan sido intervenidos para recibir un bypass en las vías respiratorias superiores también quedarían encuadrados dentro de este grupo. El AIRVO 2 debe utilizarse en pacientes hospitalizados o en centros de atención a largo plazo.
<b>Suministro de humedad</b>	Según la norma UNE-EN ISO 8185:2007
<b>Ajustes de caudal</b>	15 a 50 L/min (en incrementos de 5 L/min) (predeterminado) 5 a 20 L/min (en incrementos de 5 L/min) (modo Junior)
<b>Interfaces de paciente</b>	Cánulas nasales F&P Optiflow™ Interfaces de traqueotomía F&P Optiflow™ Mascarillas con conector médico estándar de 22 mm
<b>Modelos</b>	PT101AZ / PT101EE / PT101EW / PT101UK / PT101US
<b>Dimensiones</b>	295 mm x 170 mm x 175 mm (11,6" x 6,7" x 6,9")
<b>Peso</b>	2,2 kg (4,8 lbs) (solo el dispositivo), 3,4 kg (7,5 lbs) empaquetado en bolsa, incluidos los accesorios
<b>Especificaciones eléctricas</b>	100-115 V 2,1 A (2,2 A máx.) 220-240 V 1,5 A (3,2 A máx.)