



# Diseño y eficacia en aerosolterapia

## InnoSpire Elegance, sistema de nebulización de Philips Respironics

### Diseño robusto

InnoSpire Elegance está específicamente diseñado para proporcionar una eficacia y fiabilidad en los tratamientos que requieran utilización frecuente. Como parte de nuestra familia de sistemas de nebulización InnoSpire, el modelo Elegance proporciona un funcionamiento continuo, idóneo para su uso tanto en hospital, como en el domicilio.

### Alta tecnología en nebulización

InnoSpire Elegance incorpora nuestra tecnología SideStream, el nebulizador reutilizable de Philips Respironics, que ofrece alta precisión en la producción de aerosol, eficacia y calidad en los tratamientos. Puede estar seguro de que los pacientes seguirán recibiendo un aerosol de alta calidad durante los doce meses de vida útil del nebulizador.

### Principales características

- Tecnología SideStream clínicamente testada
- Tiempos de tratamiento más rápidos (6-8 minutos\*)
- Recomendado para el uso continuo, tanto en hospital como en el domicilio

**PHILIPS**  
RESPIRONICS

# Total fiabilidad en la administración de aerosol

El nebulizador SideStream ha sido diseñado para que el aire aspirado por el venturi del nebulizador mejore el flujo de salida del aerosol producido. El resultado es un menor volumen residual, tratamientos más rápidos, y una calidad de aerosol más consistente. Además, cuenta con un exclusivo diseño de jet que minimiza el desgaste por uso frecuente y que facilita la generación de partículas de aerosol ideales para ser inhaladas.



El efecto venturi permite que 6 litros de flujo producidos por el compresor se conviertan en 16 litros de salida (8 litros nos da 22 de salida)



Innovador diseño de salida de jet para un aerosol constante y de máxima calidad



## Datos de rendimiento

MMAD	2,9 µm
Porcentaje de partículas inhalables	77 % por debajo de 5 µm
Tiempo de tratamiento (volumen de 2,5 ml)	6-8 minutos

## Descripción del producto (con voltaje/frecuencia) N° de ref.

Elegance 230 V/50 Hz enchufe UE	1099973
Elegance 230 V/50 Hz enchufe UK	1099971
Elegance 230 V/50 Hz enchufe australiano	1099970
Elegance 220 V/60 Hz enchufe UK	1100309
Elegance 220 V/60 Hz enchufe coreano	1102460
Paquete SideStream reutilizable anual	2010A
Kit SideStream reutilizable con mascarilla para adultos	1223A
Kit SideStream reutilizable con mascarilla pediátrica	1224A
Kit SideStream reutilizable con boquilla	1225A
Filtros de entrada de aire (paquete de 4)	1102088

## Especificaciones técnicas

Alimentación eléctrica	230 V/50 Hz, 1 Amp	220 V/60 Hz, 1,2 Amp
Máx. presión de compresor	317 kPa (46 psi)	296 kPa (43 psi)
Velocidad media de caudal	6 lpm @ 10 psig	7 lpm @ 10 psig
Velocidad máx. de caudal	8,0 lpm	9,3 lpm
Protector de sobrecarga térmica	Fusible térmico, temperatura de funcionamiento 150 °C	
Peso	1,5 kg	
Dimensiones (l x an x al):	165 x 165 x 108 mm	
Nivel de ruido	58 ±3 dBA	

\*Datos en archivo de Philips Respironics

Philips Respironics, InnoSpire, Elegance y SideStream son marcas registradas de Koninklijke Philips N.V. y empresas afiliadas, todos los derechos reservados.

Para más información, visite [www.philips.com/innospire](http://www.philips.com/innospire)



© 2015 Koninklijke Philips N.V. Todos los derechos reservados.

Philips Healthcare se reserva el derecho de realizar cambios en las especificaciones y/o de dejar de fabricar cualquier producto en cualquier momento sin previo aviso ni obligaciones y no se considera responsable de las consecuencias derivadas de la utilización de esta publicación.

Broudy CSP 1/26/15 MCI 4106541 PN 1106388

Philips Respironics Iberia  
+34 91 566 90 00

Respironics Respiratory Drug  
Delivery (UK) Ltd  
Chichester Business  
Park, City Fields Way  
Tangmere, Chichester PO20 2FT  
United Kingdom

Atención al cliente  
[www.philips.com/respironics](http://www.philips.com/respironics)