PHILIPS





Especificaciones

Sistema General

| Tasa de flujo | Hasta 10 LPM en Incrementos de 1 litro L/min | Almacenamiento/Temperatura de transporte | -34 a 71 °C |
|-------------------------------------|--|---|--|
| Requisitos eléctricos | 120V/60Hz (+/- 10%) | Temperatura de funcionamiento | 13 a 32 °C |
| Garantia | Compresor estandar de | Almacenamiento/Humedad de bransporte | Hasta 95%, no condensante % |
| | un año/opcional de dos años (excluye | Presión de operación | 10 a 30 PSIG |
| | compresor)/compresor opcional de dos años | Indicadores de alarma | Alta presión del sistema/Baja presión o |
| Indicador del porcentaje de oxígeno | Luz verde mayor que 82%/Luz amanila entre 70-82%/Luz roja menor que 70% | | sistema/Falla de energia/Bajo nivel de oxigeno (modelo OPI dispomble solo en el modelo M10605)/Sin flujo de oxigeno |
| Dimensiones | 68.5x 48 x 33 cm | | |
| Peso | 92 +/- 4% @ 8-10 LPM: 94 +/- 2% @ 3-7 LPM: 92 +/- 4% @ 1-2 LPM | | |



Not all products are available in all the countries. Please check with your local Philips Respironics representative for availability.

© 2016 Koninklijke Philips N.V. All rights reserved. Specifications are subject to change without notice. Trademarks are the property of Koninklijke Philips N.V. (Royal Philips) or their respective owners.

Broudy JS 3/16/16 MCI 4107399 PN 1127953 Customer Service 1300 766 488 www.philips.com.au