

CAIRE® Companion™ 5

CONCENTRADOR DE OXÍGENO ESTACIONARIO DE 5LPM

EL MÁS FIABLE Y TECNOLÓGICAMENTE AVANZADO

Una unidad estacionaria de alto rendimiento con un diseño avanzado construida específicamente para que tenga una vida útil larga. El Companion 5™ es fácil de usar de cara al paciente y debido a su avanzada tecnología el coste total del equipo para el propietario es bajo.

● Diseño para durar

Reduzca las averías costosas, las llamadas fuera del horario de atención y el tiempo de inactividad de los equipos con el diseño exclusivo del Companion 5™. Presenta un compresor de alta capacidad y tamices de alta capacidad equipados con la mezcla exclusiva de tamiz resistente a la humedad MGB ecoBlend™. Este diseño exclusivo prolonga la vida útil de los componentes principales del concentrador.

● Tecnología autoFLOW™

La tecnología autoFLOW™ pendiente de patente, consistente en la sincronización de las válvulas dependiendo del caudal de flujo, se creó específicamente para ayudar a optimizar el rendimiento del equipo y aumentar la vida útil de sus componentes principales. Ésta reduce el desgaste del compresor en un 25 por ciento a 2 LPM, reduce las temperaturas de funcionamiento para mejorar el enfriamiento, reduce significativamente el consumo de corriente y aumenta la durabilidad general del concentrador.

● Ecológico

Su consumo, de tan solo 285 W a 2 lpm gracias a las mejoras de la tecnología autoFLOW™, ofrece a los pacientes importantes ahorros en sus gastos eléctricos y ayuda a reducir el deterioro de los componentes eléctricos.

● Facilidad de servicio

Los intervalos entre mantenimientos son largos (de 2 años), no hay ningún filtro de partículas gruesas para limpiar ni hay que cambiar ninguna batería de 9 voltios. Se puede acceder fácilmente al filtro de entrada sin abrir la cubierta del equipo a través de la puerta del filtro. El medidor de horas de gran tamaño es fácil de leer y muestra los códigos de alarma para el diagnóstico. Todas estas características ayudan a reducir las llamadas fuera del horario de atención y ayudan a poder realizar un diagnóstico telefónico.



VENTAJAS PARA EL PROVEEDOR

- Tecnología y diseño avanzados para minimizar las averías
- La tecnología autoFLOW™ alarga la duración de los componentes principales
- Intervalo de mantenimiento de 2 años con acceso por medio de la puerta del filtro
- El medidor de horas de gran tamaño que muestra códigos de alarma de diagnóstico
- Componentes internos mínimos y diseño modular para un servicio sencillo

VENTAJAS PARA EL PACIENTE

- Equipo pequeño que se adapta fácilmente al hogar
- Bajo consumo de corriente y ahorro eléctrico
- Soporte del humidificador de fácil acceso
- Controles y alarmas fáciles de leer
- Salida de bajo ruido con la tecnología ultraSILENT
- Sin filtro de entrada para limpiar

CARACTERÍSTICAS DE SEGURIDAD

- Alarma de alto flujo para prevenir un consumo excesivo
- Alarma de flujo bajo para prevenir el aplastamiento de los tubos
- Monitor de O₂ opcional
- Plástico ignífugo
- Válvula de escape de presión del compresor
- Reborde de la cánula de metal robusto y flujo integrado



ESPECIFICACIONES

| | |
|---------------------------------|---|
| Velocidades de flujo | 0,5 – 5,0 lpm |
| Concentración de O ₂ | 90% (+5.5 / -3%) |
| Dimensiones | 54,6 x 31,8 x 34,2 cm (21,5 x 12,5 x 13,5 pulgadas) |
| Peso | 16,3 kg (36 lb) |
| Nivel sonoro | 50 dB(A) a 3,0 lpm |
| Ambiente de funcionamiento | 4 a 40 °C (41 a 104 °F), humedad de hasta 95 % |
| Entorno de almacenamiento | -20 a 70 °C (-4 a 158 °F), humedad de hasta 95 % |
| Consumo de energía | 285 W a 2 lpm, 350 W máximo |
| Alarmas | Corte de corriente, flujo alto, flujo bajo, avería general, baja concentración de O ₂ (opcional) |
| Programa de mantenimiento | Filtro de entrada (reemplazo de 2 años) Filtro de partículas brutas opcional (Limpiar semanalmente) |
| Tubo máximo | 15,2 m (50 pies) |
| Garantía | 3 años** |

INFORMACIÓN DE PEDIDOS

El Companion 5™ incluye: Concentrador fijo, tubos adaptadores del humidificador, manual del usuario

15067005 Cable de EE. UU. de 120 V / 60 Hz, OM

15067013 Cable de EE. UU. de 120 V / 60 Hz, sin OM

15067021 Cable de la UE de 230 V / 60 Hz, OM

Puede obtener cables de corriente para otros países, póngase en contacto con el servicio de atención al cliente

