Philips Respironics

EverFlo



Concentrador de oxígeno estacionario EverFlo

|  |
| --- |
| EverFlo, un concentrador más pequeño y ligero de Respironics, está causando muy buena impresión a los profesionales sanitarios y a los pacientes. Su diseño ergonómico y de líneas elegantes hace que EverFlo sea más fácil de guardar, mover y transportar que los concentradores convencionales. Además, es uno de los dispositivos menos ruidosos y que menos energía consumen de los existentes hoy en día. Sin filtro que los pacientes tengan que limpiar, con una salida de oxígeno metálica duradera y con menos partes móviles que otros concentradores, EverFlo se ha diseñado para lograr un funcionamiento regular y sin problemas. |

Con 3 versiones diferentes, la serie EverFlo pretende responder a las distintas coberturas de seguros de salud y a las restricciones que impone el mercado.

Una versión estándar con una elevada concentración de oxígeno, 295 W de consumo de energía en todas las frecuencias de flujo y un nivel de ruido inferior a 43 db.

Una versión con menor consumo de energía para el Reino Unido, de 270 W hasta 3 lpm y 280 W hasta 5 lpm para reducir los costes de propiedad para el paciente y el distribuidor.

Y un dispositivo más silencioso, por debajo de los 40 db.

**Características**

* Pequeño tamaño y bajo peso para que tanto a los pacientes como a los proveedores les resulte fácil transportarlo
* Caja de líneas elegantes y fácil de limpiar
* Medidor de flujo empotrado
* Salida de O2 metálica de larga duración
* Amplia asa para hacer más cómodo y fácil el transporte
* Indicador del porcentaje de oxígeno (OPI) que mide la salida de oxígeno e indica si es necesario realizar tareas de mantenimiento
* Soporte de humidificador universal situado en la parte superior del concentrador para que al paciente le sea más fácil instalarlo
* No es necesario cambiar el filtro durante 2 años para reducir las tareas de mantenimiento; el paciente no tiene que cambiar ningún filtro
* Compresor Thomas integrado, diseñado específicamente para el EverFlo

|  |  |
| --- | --- |
| **Características** | **Ventajas para el proveedor de cuidados a domicilio** |
| Pequeño tamaño, 14 kg de peso | Reduce los costes de funcionamiento   * Menos costes de transporte * Menos costes de almacenamiento * Menos lesiones laborales |
| Menor mantenimiento por parte del proveedor   * No es necesario cambiar el filtro durante 2 años | Menores costes para el propietario   * Menos tareas de mantenimiento * Menos reparaciones y repuestos |
| Diseño sencillo para el paciente   * Sin filtros para el paciente * Humidificador fácil de conectar * Silencioso (< 43 dbA) * Usa menos electricidad (290 watios) * Compacto: fácil de mover en el hogar * Diseño no médico * Menos calor * Tubos de hasta 15 metros * 14 kg y tamaño pequeño (53 l) | Reduce los costes de asistencia técnica del producto para el paciente   * Menos llamadas * Menos reclamaciones * Menos visitas no programadas * Mayor satisfacción del paciente = más pacientes * No es necesario instalar otro concentrador cuando los pacientes se van de vacaciones: se lo pueden llevar fácilmente en el coche |
| Diseño duradero   * Medidor de flujo empotrado * Conexión metálica para la cánula * Caja de plástico rígido * Menos partes * Tamiz y tecnología de PSA (absorción de los cambios de presiones) confirmados | Menores costes para el propietario   * Menos reparaciones * Menos repuestos * Reducción de las roturas accidentales |