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
 |