

# Concentradores de oxígeno

✓ Proveer Soluciones



**PHILIPS**  
RESPIRONICS



## CONCENTRADOR DE OXÍGENO 10LPM MILLENNIUM M10

### Características

- Está fabricado para reducir el costo que representa proporcionar oxígeno para los pacientes que necesitan altos niveles de oxígeno.
- Proporciona hasta 10 litros de oxígeno por minuto.
- El tubo protector protege eficientemente los alambres y tubos electrónicos.
- La válvula SMCT de “ciclo seguro” es libre de mantenimiento.

### Datos técnicos

- **Tasa de flujo:** Hasta 10 LPM en incrementos de 1 litro l/min.
- **Requisitos eléctricos:** 120V/60Hz (+/- 10%).
- **Indicador del porcentaje de oxígeno:** Luz verde mayor que 82% / Luz amarilla entre 70-82% / Luz roja menor que 70%.
- **Dimensiones:** 68.5x48x33 cm.
- **Oxígeno:** 92 +/- 4% a 8-10 LPM, 94 +/- 2% a 3-7 LPM, 92 +/- 4% a 1-2 LPM.
- **Indicadores de alarma:** Alta presión del sistema / Baja presión del sistema / Falla de energía / Bajo nivel de oxígeno / Sin flujo de oxígeno.
- **Temperatura de funcionamiento:** 13 a 32 °C.
- **Consumo de energía:** 600 watts.
- **Nivel de ruido:** Menos de 50dB.
- **Presión de operación:** 10 a 30 PSIG.
- **Peso:** 15 kg.

**PHILIPS**  
RESPIRONICS



### EVERFLO CONCENTRADOR DE OXÍGENO

#### Descripción

El concentrador de oxígeno más pequeño y más ligero EverFlo de Respironics. Su diseño ingenioso y ergonómico permite que el concentrador EverFlo se pueda guardar, mover y transportar de manera más fácil que los concentradores tradicionales.

#### Características

- ✓ Peso ligero
- ✓ Bajo consumo de energía
- ✓ Perfil compacto
- ✓ Nivel de sonido más bajo
- ✓ Distribución de oxígeno de cinco litros por minuto
- ✓ OPI (indicador del porcentaje de oxígeno) opcional
- ✓ Filtro de dos años de duración que requiere poco mantenimiento



### CONCENTRADOR DE OXÍGENO OLV-5A Y OLV 10 MARCA OLIVE

#### Descripción

Diseñado para compensar la baja oxigenación en personas con deficiencias respiratorias o que requieran de oxigenoterapia.

#### Características

- ✓ Pantalla LCD
- ✓ Función de temporizador
- ✓ Sistema automático de alarmas
- ✓ Filtro molecular
- ✓ Filtro antibacterial
- ✓ Tubo de silicón para conexión a vaso

 **LONGFIAN**



## JAY 5AW CONCENTRADOR DE OXIGENO

### Características

- ✓ Ventana para filtro, fácil de remplazar y lavar.
- ✓ Entrada Metálica diseñada para usarse con adaptador de humidificador.
- ✓ Configuración de flujo amigable que permite a cualquier paciente controlarlo fácilmente.
- ✓ Display innovador de números grandes LCD conveniente para ver fácilmente los parámetros de operación.
- ✓ Botella humidificadora US de 6 psi de presión para disfrutar la respiración de oxígeno cómodamente.
- ✓ El cuerpo interno del equipo usa la técnica de Cerámica, sin pintura de spray.
- ✓ Sistema especial de bajo ruido evita el fenómeno de pulverización mínimo por 3 años.
- ✓ La tubería interna usa tubos de silicón y de nylon de clase médico, más seguros que los tubos de silicón o plástico industriales evitando contaminación o aromas peculiares.
- ✓ Sistema de enfriamiento: tubos de cobre y aluminio, comparados con solo aluminio o solo cobre, mejores para disipar el calor y asegurar la continua operación por 24 horas sin interrupciones por sobrecalentamiento.
- ✓ Alarma Problema de Energía; Presión Baja o Alta; Sin Flujo; Baja concentración de O<sub>2</sub>.
- ✓ OPI Alarma Alarma Visual y Auditiva en niveles bajos de concentración (<82%).
- ✓ **Rango de Flujo:** 0.5-3L/min ; 0.5-5L/min.
- ✓ **Peso:** 16Kgs.
- ✓ **Concentración de Oxígeno:** 93% (±3%).
- ✓ **Consumo de Energía:** ≤ 350W.
- ✓ **Entrada de Presión:** 6-10 psi (0.04-0.07 Mpa).
- ✓ **Entrada de Frecuencia:** 50/60 Hz.
- ✓ **Nivel de Sonido:** ≤ 40db.
- ✓ **Voltaje de Entrada:** AC 230V/110V ± 10%.



# DGP

SUMINISTROS A HOSPITALES



[dgpsuministrosahospitales.com](http://dgpsuministrosahospitales.com)

✓ Proveer Soluciones

Llámanos para mayor información

☎ (833) 213.8451, (833) 221.4029

🏠 Ingenieros 207, Col. Allende, 89130 Tampico, Tamps.

