



SILSAN
PROVEEDORES DE INSUMOS MÉDICOS

FICHA TÉCNICA

CONCENTRADOR DE OXIGENO MARCA: AERTI MODELO: AE-10



Introducción:

Dispositivo fácilmente transportable, de uso clínico y/o domiciliario, OLV-10 absorbe el aire del ambiente y mediante procesos de separación química, concentra el oxígeno hasta el 93% (+ o - 3%), entregando un flujo máximo de 10 litros por minuto.

Beneficios y características

- Las características estándar Diseño de bajo ruido; filtro HEPA; función retardante de llama; alarma de fallo de energía; alarma de temperatura; adecuado para 24 horas de funcionamiento; 20000 horas de larga vida útil.
- Opcional: funciones Alarma de baja pureza; alarma de alta y baja presión; nebulizador; Sensor SPO2; Control remoto.
- Equipo de clase y tipo Clase II tipo B.
- Requisito eléctrico (V/Hz) 220V±10% 50Hz±1; 110V±10% 50Hz±1: personalizar la demanda

ESPECIFICACIONES

Modelo	AE-10
Consumo de energía	(W) 610
Concentración de oxígeno	(%) 93 ± 3%
Peso	24 kg
Dimensiones	372* 340* 612*
Presión de salida	(kPa) 45±10%
Rango de temperatura	5 ~ 40°C
Nivel de sonido	(dBA) ≤ 50