



**SILSAN**  
PROVEEDORES DE INSUMOS MÉDICOS

# FICHA TÉCNICA

## CONCENTRADOR DE OXÍGENO 20 LPM DYNMED



### Compatibilidad:

El concentrador de oxígeno es un dispositivo operado electrónicamente que toma aire del medio ambiente y a través de diversos filtros lo purifica y lo convierte en oxígeno altamente concentrado listo para ser usado por el paciente.

### Beneficios y características

- Flujo de oxígeno: 2-20 LPM Pureza del oxígeno: 93%  $\pm$  3%.
- Funciones: Tiempo acumulado, apagado, alarma de falla del compresor.
- Fuente de alimentación: CA 220V / 50Hz o 110V 10V / 60Hz.
- Ruido de funcionamiento: 60dB Temperatura de funcionamiento : 5 ° C – 40 ° C.
- El consumo de energía: 1400 W Presión de salida: 50-140Kpa / 7-20Psi.

### ESPECIFICACIONES

Modelo	DO2-20A
Procedencia	China
Concentración de oxígeno	90% - 60%
Peso	60 kg
Dimensiones	61 cm de profundidad, 75cm x 39cm de ancho
Opcional	Nebulizador
Rango de Flujo	2-20L / MIN
Nivel de sonido	menos o igual a 60 db (A)