

FICHA TÉCNICA

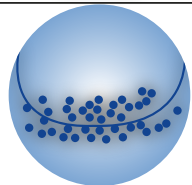
CONCENTRADOR DE OXÍGENO 5L

MODELO: DO2-5A

PRINCIPALES CARACTERÍSTICAS



FUNCIÓN DE TIEMPO ACUMULADO



TAMIZ MOLECULAR DURADERO DE ALTA EFICACIA



4 SISTEMAS DE ALARMA
-ALARMA DE BAJA CONCENTRACIÓN DE OXÍGENO
-ALARMA DE APAGADO
-ALARMA DE FALLO DE CIRCULACIÓN DE PRESIÓN
-ALARMA DE FALLO DEL COMPRESOR



FUNCIONAMIENTO CONTINUO LAS 24 HORAS DEL DÍA



BREVE INTRODUCCIÓN

Gama Adecuada

CLÍNICA, ATENCIÓN DOMICILIARIA, RESIDENCIA DE ENFERMERÍA, ENFERMERÍA GERIÁTRICA, ETC.

Para el publico:

GERIÁTRICOS, MUJERES EMBARAZADAS, ALTO TRABAJO MENTAL, ESTUDIANTES Y PERSONAS QUE SUFREN MOLESTIAS EN EL PECHO, DISTRACCIONES, INDIGESTIÓN, MAL DORMIR, ETC.

| | | |
|---------------------------------|------------------------------------|-----------------------|
| MODELO NO. | DO2-5A | DO2-5A |
| FLUJO DE OXÍGENO | 1--5 LPM | 1--5 LPM |
| PUREZA DE OXÍGENO | 93%+ 3% | 93%+ 3% |
| ALARMA DE OXÍGENO BAJO OPCIONAL | No Nebulizador, 2- way splitter | Si 2- way splitter |
| CONSUMO DE ENERGÍA | <320 W | <320 W |
| PRESIÓN DE SALIDA | 0.05--0.07Mpa | 0.05--0.07Mpa |
| RUIDO DE FUNCIONAMIENTO(DB) | < 45dB (A) | < 45dB (A) |
| PESO NETO | 35 lbs (15.9) kg | 35 lbs (15.9) kg |
| TEMPERATURA DE FUNCIONAMIENTO | 5°C-- 40°C | 5°C-- 40°C |
| DIMENSIONES | 43 x 32 x 62 cm | 43 x 32 x 62 cm |
| CLASIFICACIÓN DEL EQUIPO | Clase II Tipo B | |
| FUENTE DE ALIMENTACIÓN | AC 220V+ 22V/50Hz or 110V+10V/60Hz | |