





## FICHA TÉCNICA

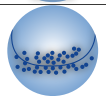
## CONCENTRADOR DE OXÍGENO 5L

MODELO: DO2-5A

### PRINCIPALES CARACTERÍSTICAS



FUNCIÓN DE TIEMPO ACUMULADO



TAMIZ MOLECULAR DURADERO DE ALTA EFICACIA



DETERMENT CHEM

**4 SISTEMAS DE ALARMA**-ALARMA DE BAJA CONCENTRACIÓN DE
OXÍGENO
-ALARMA DE APAGADO
-ALARMA DE FALLO DE CIRCULACIÓN DE

-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	15 LPM	15 LPM
PUREZA DE OXÍGENO	93%+ 3%	93%+ 3%
ALARMA DE OXÍGENO BAJO	No	Si
OPCIONAL	Nebulizador, 2- way splitter	2- way splitter
CONSUMO DE ENERGÍA	<320 W	<320 W
PRESIÓN DE SALIDA	0.050.07Mpa	0.050.07Mpa
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	