

## Concentrador de Oxígeno - Ksoc-5



El concentrador de oxígeno Konsung Ksoc-5 es un dispositivo médico que se utiliza para concentrar el oxígeno del aire ambiente y suministrarlo a un paciente que lo necesite. Se utiliza principalmente para el sistema central de suministro de oxígeno en pequeñas clínicas, hospitales, ICU, quirófanos e incluso veterinarias.

- ▶ Concentrador de oxígeno compacto con flujo de 1 a 5 lts.
- ▶ Timer para terapias programadas.
- ▶ Innovadora pantalla LCD.
- ▶ Equipo silencioso.
- ▶ Alarma de:
  - Presión alta y baja,
  - Desconexión,
  - Baja concentración de oxígeno (opcional).
- ▶ Ahorro de energía y económico.
- ▶ Compresor sin aceite confiable y duradero.
- ▶ Disponible 24 horas de trabajo continuo.
- ▶ Contiene un filtro externo y uno interno.



Sabia función de alarma



Oxígeno de alta pureza  $\geq 93\%$



24 hs de trabajo continuo



Filtro de oxígeno de tres canales



Compresor sin aceite



Atomización de oxígeno superior



Tamiz molecular importado



Alarma de pureza de oxígeno opcional

**ACCESORIOS INCLUIDOS:** Vaso humidificador, cánula nasal, cable 220V, filtros de repuesto.



# Especificaciones Técnicas

<b>Modelo</b>	Ksoc-5
<b>Pureza</b>	93 ±3%
<b>Presión de salida (Mpa)</b>	0.04-0.07 MPa
<b>Nivel de ruido</b>	54dB
<b>Potencia consumida</b>	≤480W
<b>Rango de flujo</b>	1-5 LPM
<b>Voltaje de entrada</b>	220 V/110 V
<b>Tamaño (mm)</b>	390 mm ×310 mm ×590 mm
<b>Peso Neto (Kg)</b>	18,3 Kg
<b>Alarmas</b>	Baja concentración, Desconexión, Alta y baja presión
<b>Condiciones de trabajo</b>	Temperatura ambiente: 5°C ~ 40°C Humedad relativa: 75% Presión de aire: 86 kPa ~ 106 kPa
<b>Indicaciones del LCD</b>	Presión de operación-Tiempo de uso. Tiempo acumulado, preseteado de tiempo entre 10 min y 10 Hs.
<b>Categoría eléctrica</b>	Clase II, tipo B

C. OXIGENO - KSOC-5

