

CARACTERÍSTICAS GENERALES:

- ✓ El nebulizador de compresión de aire está desarrollado para el tratamiento exitoso del asma, alergias y otros trastornos respiratorios.
- ✓ Crea una corriente de aire que viaja a través del tubo transparente hacia el nebulizador.
- ✓ Cuando el aire ingresa al nebulizador, convertirá la medicación prescrita en neblina de aerosol para facilitar la inhalación.

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS:

- ✓ Capacidad de Nebulización: 6 ~ 8 lpm.
- ✓ Máxima Tasa de nebulización: 0,2 ml/min.
- ✓ Tamaño de la partícula: 0.5 a 10 μ m.
- ✓ Tamaño medio de partícula: 4 μ m.
- ✓ Velocidad del Flujo de la Bomba: \geq 10 L/min.
- ✓ Presión de salida: \geq 0.15 Mpa.
- ✓ Ruido: \leq 65 Db.
- ✓ Potencia de consumo: 180VA.
- ✓ Dimensiones (mm): 300 x 180 x 115.
- ✓ Peso: 2.1 Kg.
- ✓ Alimentación: 220V / 60 Hz.

