

# NEBULIZADOR

MODELO BR CN 116

## Definición

Este nebulizador compresor está diseñado para administrar la solución de medicación prescrita para tratar trastornos respiratorios del paciente, tales como asma, alergias y bronquitis. El nebulizador convierte la solución de medicación en una niebla en aerosol que es inhalada por el paciente a través de la boquilla o máscaras.

## Información Técnica

**Requisitos eléctricos Energía:** 220 V / 60Hz  
**Consumo de energía:** Inferior a 60W  
**Corriente nominal:** Inferior a 0.70A  
**Dimensiones:** Lon 150 mm × An 140 mm × Alt 90mm.  
**Peso:** 1.2 kg  
**Nivel de presión acústica (ruido):** 58 dB(A) a 1 metro de distancia  
**Presión máxima del compresor:** 35 Psi to 50psi (241 kpa to 345 kpa)  
**Rango de Presión de funcionamiento:** 9~16Psi (62kpa to 110kpa)  
**Rango de flujo de litros:** 5-8 L/Min  
**Tasa de promedio nebulización:**  $\geq 0.25$  ml / Min  
**Tamaño de partícula MMAD:** 3 microns  
**Capacidad máxima de la taza de la medicina:** 6ml  
**Volumen máximo de la medicina residual:** 0.5 ml  
**Temperatura de funcionamiento:** + 5°C to + 40°C  
**Humedad de funcionamiento:** 0% RH to 93% RH  
**Rango de temperatura de almacenamiento / transporte:** -25°C to +70°C

## Aplicación sugerida

Hospital, clínica, sala de atomizador, hogares de ancianos, cuidado del hogar personal.

## Características

- Compacto y diseño agradable
  - Funcionamiento suave y silencioso
  - Entrega efectiva de la medicación
  - Aprobado CE 0120
- Kit completo del nebulizador incluido
- Mascarilla del adulto
  - + máscara pediátrica
  - + taza 6CC + boquilla
  - + tubo del PVC
  - + 5pcs filtros

