

## HUMIDIFICADOR SUPERFLEMING VAPOR FRÍO 6109

### DESCRIPCIÓN / CÓDIGO ARTÍCULO

Humidificador de vapor frío, que funciona por vibraciones de alta frecuencia, no perceptibles por el oído humano (ultrasonidos), por lo que es muy silencioso. Una adecuada humedad ambiental ayuda a mantener las funciones protectoras naturales de la mucosa nasal y de las vías respiratorias.

REFERENCIA INTERNA	CAPACIDAD	C.N.
9002830	2,4 L	151526.1

### INDICACIONES

Evitar el exceso de sequedad ambiental.

### CARACTERÍSTICAS

- Capacidad de humidificación: 180 mL/h.
- Capacidad del depósito: 2,4 L aproximadamente.
- Peso: 1,7 Kg.
- Tamaño:
  - Altura: 200 mm.
  - Anchura: 200 mm.
  - Profundidad: 200 mm.
- Tensión: 230 V.
- Consumo: 30 W – 50 Hz.
- La nebulización en frío evita el riesgo de quemaduras.

### MODO DE USO

- Compruebe que el equipo esté completamente limpio, que el interruptor de encendido/apagado esté en la posición O (off) y que el cable de alimentación no esté conectado a la red eléctrica.
- Retire el depósito de agua y quite el tapón situado debajo.
- Llene el tanque de agua con agua fría, y luego vuelva a apretar el tapón firmemente.
- Coloque el depósito de agua en la cámara de nebulización.
- Coloque el equipo en el lugar deseado.



**Envíos gratuitos**  
en compras superiores a 100€ (IVA Incluido)  
Incluso con productos de oferta o promoción

## FICHA TÉCNICA

- Conecte el equipo a una toma de corriente que sea fácilmente accesible.
- Encienda el equipo, colocando el interruptor en la posición de encendido.
- Cuando el equipo se enciende, y durante el uso, la luz es de color verde. Cuando el recipiente de agua está vacío, la luz se vuelve roja.
- Ajuste el surtidor de vapor en la dirección deseada.
- Siempre apague el equipo y desconéctelo de la red eléctrica cuando no lo utilice.

### PRECAUCIONES

- Usar solo agua potable, limpia y fría.
- Colocar el humidificador sobre una superficie lisa, plana y estable.
- No exponer a la luz solar directa y colocarlo lejos de fuentes de calor.
- No dirigir el flujo de vapor hacia muebles, televisores o aparatos eléctricos.
- No utilizar agua caliente.
- No obstruir la rejilla de ventilación de la base del aparato.

### CONSERVACIÓN

- Antes de limpiar el equipo, apague siempre el humidificador y desconecte el enchufe de la toma de corriente para evitar el riesgo de descargas eléctricas.
- Se recomienda enjuagar las siguientes piezas con agua fría antes de utilizar el humidificador: transductor, tanque de agua y surtidor de vapor.
- Limpie y seque el humidificador al final de cada ciclo de funcionamiento.
- Limpie el humidificador antes de usar si no se ha utilizado durante mucho tiempo.

### PRESENTACIÓN

Unidad en caja.

