

FICHA TECNICA DE PRODUCTO	Rev. 02 – 22.06.2012	Modulo STD
---------------------------	----------------------	------------

LT130	Nebulizador profesional AIR-THERAPY
-------	-------------------------------------

Finalidad

Producto para terapia con aerosol.

Características principales

Equipo profesional para aerosol. Silencioso, estructura en ABS autoextinguible, práctico y fácil de usar y diseñado para cuidados intensivos en clínicas, hospitales, ambulatorios y a domicilio. Produce una nebulización muy fina del medicamento que le permite llegar incluso al tracto respiratorio inferior, aumentando la efectividad del tratamiento. Equipado con un motor de pistón libre de mantenimiento, con gran compartimento para accesorios y medicamentos.

Imagen producto



REFERENCIAS FABRICANTE

Fabricante en conformidad 93/42	CA-MI Srl.
País de producción	ITALIA
Clase de dispositivo 93/42	Clase IIa

Características técnicas

MODELO	AIR THERAPY (LT130)
ALIMENTACIÓN	230V~ / 50Hz
POTENCIA ABSORBIDA	184VA
FUSIBLE	F 1 x 1.6A L 250V
PRESIÓN MÁXIMA	250 kPa (2.5 Bar)
FLUJO MÁXIMO (al compresor)	16 l/min

Características técnicas	
PRESIONE OPERATIVA	<i>130 kPa (1.30 Bar)</i>
FLUJO DE TRABAJO	<i>5.2 l/min a 130 kPa</i>
NEBULIZACIÓN	<i>0.50 ml/min con 4ml de solución NaCl 0.9%</i>
MMAD (en conformidad con EN 13544-1)	<i>3.25 μm</i>
GSD	<i>3.45</i>
PESO	<i>2.20 Kg</i>
DIMENSIÓN	<i>255 x 190 x 165 (h) mm</i>
NIVEL SONORO MÁXIMO	<i>Aprox. 57 dB (A)</i>
FUNCIONAMIENTO	<i>Continuo</i>
VOLUMEN MÍNIMO DE LLENADO DEL NEBULIZADOR	<i>2ml</i>
VOLUMEN MÁXIMO DE LLENADO DEL NEBULIZADOR	<i>6ml</i>
CONDICIONES DE OPERACIÓN	<i>Temperatura ambiente: 10 ÷ 40°C Porcentaje de humedad ambiental: 20 ÷ 85% RH Altitud: 0 ÷ 2000m s.l.m.</i>