

FICHA TÉCNICA NB-213C

IMAGEN	NOMBRE DEL PRODUCTO	DESCRIPCION	ESPECIFICACIONES Y COMPONENTES	TAMAÑO DEL PRODUCTO	ESTRUCTURA Y COMPOSICIÓN	USO	EMPAQUE PRIMARIO Y SECUNDARIO
	Nebulizador Ref. NB-213C	<p>Diseño conciso y fluido Bastante pequeño para el uso del hogar y de la clínica Baje el ruido (≤65dB) Altamente eficaz - entrega eficaz de la medicina Conveniente quitar y limpiar el filtro de aire operación del Uno-botón para el uso fácil</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Tensión nominal: CA 230V, 50Hz • Voltaje ajustable: 230V / 120V (opcional) • Presión extrema: > 205Kpa • Presión de nebulización: 100-190Kpa • Nivel de ruido: 60Db • Capacidad máxima del kit nebulizador: 10 ml • Velocidad de nebulización: ≥0.2ml / min. • MMAD: 4pm • FPD: ≥75% • Tiempo de trabajo continuo: 20 minutos encendido, 40 minutos apagado <p>Accesorios: kit nebulizador, máscara , pieza nasal, boquilla de inhalación , tubo de inhalación</p>	190mm x 213mm x 123mm	<p>caja externa e interna: ABS</p> <p>Bomba: TPSA26233 (L) 120V 60HZ Filtro: 15 * 12 mm Tubo: PVC 1.5m Copa: PP Boquilla: PP Máscara: PVC</p>	LOS DISPOSITIVOS DISEÑADOS PARA PROPORCIONAR MEDICAMENTOS Y / O HUMIDIFICACIÓN EN AEROSOL A LAS VIAS RESPIRATORIAS DEL PACIENTE	el contenedor primario que es una bolsa de polietileno (Φ50mm , L180mm) y el secundario es una caja de cartón (180*169*180mm)