

BOMBA DE ASPIRACION APEX MEDI 1000

La Bomba de Aspiración Medi 1000 es la unidad de aspiración de secreciones diseñada para cumplir con los requerimientos exigidos para el cuidado de pacientes. Permite un fácil monitoreo debido a su manómetro de control de flujo, de extracción y una perilla de regulación de la presión de extracción. Su práctico diseño la hace fácil de transportar a cualquier lugar gracias a su mango anatómico y a su compacto tamaño.



ESPECIFICACIONES

Marca: APEX Modelo: MEDI 1000

Unidades por empaque: 1

Especificaciones técnicas

Dimensiones del producto (largo x ancho x alto) $40 \times 26 \times 20$ cm

Peso del producto 5 kg
Consumo eléctrico 90W
Nivel sonoro < 55 dBA

Máxima presión de succión 635mmHg (ajustable)

Flujo máximo 16 l/min Capacidad de depósito 800 ml

Fuente de alimentación

Corriente AC AC 230 VAC, 50 Hz

Incluye:

Bomba de aspiración Medi 1000 Cable eléctrico Vaso receptor Filtro de aire Manual de uso

Entorno par un correcto funcionamiento:

Temperatura: 10°C a 40°C / 50°F a 104°F Máxima humedad relativa: 10% - 90% RH sin condensación

Almacenamiento:

Temperatura: -15°C a 50°C / 5°F a 122°F Máxima humedad relativa: 10% - 90% RH sin condensación

Certificaciones

CE, FDA, TUV, ISO9001:2000, ISO13485:2000, Certificado de calidad EN 60601-1, Compatibilidad electromagnética EN 60601-1-2 y Rendimiento EN/ISO 100079-1

Procedencia

Taiwán.

Garantía:

6 meses