

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 x 26 x 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