

➤ Aspirador de Flemas OA39EA



DESCRIPCIÓN

El Aspirador de Flemas es adecuado para uso en pacientes con dificultades en la expulsión de flemas debido a enfermedad, coma u operación, así como para aspirar algún líquido como pus y sangre durante las actividades clínicas. Es un dispositivo médico comúnmente usado en la sala de emergencias, sala de operaciones, y para enfermería en la sala de enfermos y la atención médica en el hogar.



DATOS TÉCNICOS

	ANCHO TOTAL 28.5 cm		LONGITUD TOTAL 19.6 cm		ALTURA TOTAL 28 cm		PESO TOTAL 4.4 kg		COLOR Blanco
---	-------------------------------	---	----------------------------------	---	------------------------------	--	-----------------------------	---	------------------------



CARACTERÍSTICAS

- Unidad de aspiración portátil.
- Silencioso.
- Ultra ligero.
- Gabinete elaborado de PVC (resistente a oxidaciones).
- Reloj indicador de potencia.
- Sistema de trabajo: tiempo corto
- No se use en un lugar con gas inflamable y explosivo. .



FUNCIONALIDAD

Alta presión negativa: bajo flujo
Fuente de alimentación: AC120V ± 10% / AC220V±10% / AC230V±10% 50Hz 60Hz
Potencia de entrada: 90VA
Límite de presión negativa: 0.075 MPa (760mmHg)
Rango de regulación de presión negativa: 0.02MPa ~ límite de presión negativa
Velocidad de aspiración: ≥ 15 L / min (760 mmHg)
Botella de almacenamiento líquido: 1000 mL/pc, 1 pc.

Ruido: ≤ 65dB (A)

Condiciones de funcionamiento:

1. Temperatura ambiente: +5 °C ~+35°C
2. Humedad relativa: 30% ~ 80%
3. Presión de la atmósfera: 86kPa ~ 106kPa



ACCESORIOS

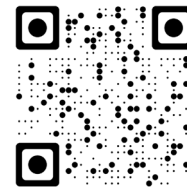
	SI	NO
CONDUCTOR DE SUCCIÓN	●	○
CATETER DE SUCCIÓN ADULTO	●	○
CATETER DE SUCCIÓN INFANTIL	●	○

	SI	NO
TUBO DE FUSIBLE 2 pza.	●	○
FILTRO DE AIRE 2 pza.	●	○
MANUAL DE USUARIO	●	○



MANTENIMIENTO

1. Revise el aspirador antes de el uso según las instrucciones de instalación y puesta en marcha para garantizar un buen desempeño
2. Utilice la solución salina fisiológica para limpiar la flema y moco residual.
3. Reemplace el catéter de succión si no se limpia.
4. Es necesario almacenar el aspirador en un lugar bien ventilado sin gases corrosivos, y evitar cualquier impacto violento durante su uso.
5. Nunca utilice el aspirador cuando el dispositivo de desbordamiento y el conductor estén desmantelados.



Consulta nuestro manual para Aspirador de Flemas



GARANTÍA

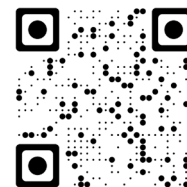
Magnimed no se hace responsable de los daños sugeridos por:

- Incumplimiento del manual del usuario
- Uso incorrecto
- Desgaste natural
- Montaje o instalación incorrectos por parte del comprador o de terceros.
- Modificaciones técnicas.
- Modificaciones no autorizadas y/o uso de recambios inadecuados.
- Por defecto de fábrica aplica sólo dentro de los 7 días después de haber recibido su compra.



EMPAQUE

UNIDAD	Caja
CANTIDAD	1 pieza
DIMENSIONES DE LA CAJA	43 x 42 x 48 cm (largo x ancho x alto).
PESO DE LA CAJA	7.5 kg



Video Informativo del Aspirador de Flemas

¿Necesita ayuda?

Para cualquier aclaración o preguntas relacionadas al producto llame al número **(81) 8340 4668**.

Todas las medidas contenidas en este catálogo son orientativas, sujetas a cambio y corresponden a una configuración estándar. En caso de duda, póngase en contacto con nuestro departamento de Atención al cliente.