

ASPIRADOR PORTÁTIL



VML7E-B

Aspira hasta 28 lt / min



Solución a las necesidades médicas y del cuidado de la salud en el hogar.

“ El Aspirador Portátil 7E-B de 28 lt / min de diseño compacto, ligero (sólo 3.9 kg) completa movilidad, equipado con un sistema de lubricación libre de aceites, libre de mantenimiento y con gabinete fabricado en PVC (resistente a la oxidación).

Favorece el movimiento mucociliar, mejora la entrada y salida de aire, ayuda a evitar las infecciones pulmonares en el paciente. ”

CARACTERÍSTICAS

- Unidad de aspiración portátil
- Gabinete elaborado de PVC de alta resistencia a oxidaciones
- Presión regulable
- Reloj indicador de potencia
- Válvula de seguridad (para evitar el derrame de líquidos)
- Control de regulación de aspirador
- Manguera de silicón de 2 m



Vacío máximo de 85 ± 5 kPa.



Tiempo de operación y descanso de 30 x 30 min.



Vaso recolector de líquidos de policarbonato con de 1 lt con recubrimiento de protección.



Bomba de funcionamiento libre de aceites.

DATOS TÉCNICOS

- Vacío máximo: 85 ± 5 kPA
- Capacidad de aspiración: 28 ± 4 Lt / min
- Capacidad del frasco: 1000 ml
- Equipo silencioso: ruido menor a 65 Db (A)
- Peso Neto: 3.9 kg
- Medidas: 48 x 16.5 x 28.5 cm



USO DEL VASO DE POLICARBONATO

1



Vaso medidor de protección

2



Vaso recolector de líquidos de Policarbonato

3



4



El vaso recolector de líquidos de policarbonato se inserta y ajusta a la medida en el vaso medidor protector para evitar fugas de líquidos.

CONTENIDO

1 Tubo de succión
(2m $\varphi 7 \times \varphi 11$)



1 Catéter de succión
(2.67mm F8)



1 Catéter de succión
(4.0mm F12)



1 Vaso de 1000 ml
recolector de líquido



2 Filtros de aire



2 Fusibles FI.6AL250V
($\varphi 5 \times 20$)

