ASPIRADOR PORTÁTIL



VML7E-B

Aspira hasta 28 lt/min



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 $de 30 \times 30 min.$



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 ± 5kPA
- 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

TEXAST PROPERTY OF THE PROPERT

USO DEL VASO DE POLICARBONATO



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 φ 7 × φ11)



1 Catéter de succión (2.67mm F8)



1 Catéter de succión (4.0mm FI2)



1 Vaso de 1000 ml recolector de líquido



2 Filtros de aire



2 Fusibles FI.6AL250V (φ 5×20)





Fotografías meramente ilustrativas, diseño sujeto a errores y modificaciones sin previo aviso.