



Aerosol Medical Systems

## ASPIRADOR DE SECRECIONES FIJO

MARCA DRIVE MODELO 18600

Aspirador de secreciones Drive 18600, es una bomba de succión de uso pesado profesional médico que produce un vacío máximo de 560 mmHg. La unidad está equipada con una botella de recolección de 800ml y está diseñada para varios y cómodos usos.

### Características:

Filtro antibacteriano diseñado para ayudar a evitar la contaminación.  
Regulador de vacío de alta calidad y configuración de manómetro de vacío contra vibraciones.  
Lubricación permanente, no necesita aceite.  
Botella de recolección con protección de rebosamiento.  
Diseño de desempeño superior y alta confiabilidad para una operación continua.  
Fácil de transportar y fácil de limpiar.

### Especificaciones:

Dimensiones (L) 375 x (Ancho) 175 x (Altura) 250 mm  
Peso. 5.5 kg  
Máximo vacío 560 +/- 3% mm Hg  
Rango de flujo > 40 LPM  
Nivel de ruido < 58 dBA  
Requisitos eléctricos CA 115 V 60Hz  
Consumo de energía 70 watts  
Tamaño de poro del filtro bacteriano 0.45 micrones  
Capacidad de botella de recolección 800 ml (cc)

Temperatura de operación 32° ~ 104° F (0° ~ 40°C)  
Humedad de operación 95% RH  
Presión atmosférica de operación 10.2 ~15.4 psi ( 70 ~106 kpa )  
Temperatura de almacenamiento 14° ~ 158° F (-10° ~ 70 )  
Humedad de almacenamiento 0 ~ 95%  
Presión atmosférica de almacenamiento 7.3 ~15.4 psi ( 50 ~106 kpa )  
Especificaciones del Fusible miniatura de vidrio 5x20.

