

## tote-l-vac®

### DESCRIPCIÓN Y APLICACIÓN

Tote-L-Vac® es una unidad de aspiración de alto vacío y flujo que funciona con batería. Cuenta con una caja de transporte suave y duradera con controles y batería de acceso fácil. Aunque la unidad es sumamente compacta, proporciona altas magnitudes de vacío y flujo necesarios para procedimientos de aspiración oral de urgencia. Tote-L-Vac® acepta canastillos colectores estándar de 800 cc y 1200 cc. Tote-L-Vac® es la unidad de aspiración portátil que funciona con batería perfecta para servicios médicos de urgencia, atención de salud domiciliaria, transporte de pacientes a hospitales y cuando la energía de baterías sea un requisito.

### CARACTERÍSTICAS Y BENEFICIOS

- Regulador e indicador de vacío
- Se guarda dentro de una caja de transporte duradera
- Fácil de limpiar y procesar para intercambios rápidos
- Compacta y liviana
- Garantía de 3 años

### IDEAL PARA

Es una excelente opción para servicio médico de urgencia, transporte de pacientes a hospitales, establecimientos de atención prolongada, consultas médicas, atención de salud domiciliaria o cuando se requiera una unidad que funcione con batería.



### ASPIRADOR QUE FUNCIONA CON BATERÍA

Servicio médico de urgencia • Transporte de pacientes • Atención de salud domiciliaria • Centros quirúrgicos • Casas de reposo • Consultas médicas

## ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

### Rendimiento

Rango de vacío: Hasta 550 mmHg  
Flujo de aire libre: 36 LPM  
Bomba: Tipo diafragma sin aceite de 12 V CC

### Dispositivo colector

Canastillo: Plástico desechable con cierre mecánico  
Capacidad: 800 cc estándar  
Tubo: Plástico estéril desechable de 1.8 m (6 pies)  
Punta de aspiración: Yankauer desechable con ventilación de control

### Controles

Regulador de vacío: Tipo rotatorio en el panel  
Indicador de vacío: Calibrado en 0-76.2 cm (0-30 pulg.)/  
760 mmHg

### Requisitos eléctricos

CC: 12 voltios (nominal)

### Batería:

Tipo: Recargable de plomo hermética  
Capacidad: 12 voltios, 3.0 amperios por hora  
Tiempo de funcionamiento promedio: 30 minutos cuando está completamente cargada  
Cargador: Cargador rápido/de flotación  
Se indica en UL/1310  
Tiempo de carga: 8 horas o menos para un 85% de carga, dependiendo de la carga inicial  
Método de carga: Salida de 110 voltios o salida de vehículo de 12 V CC con cable opcional

### Características físicas

Peso: 7.0 kg (15.5 lb)  
Dimensiones: 20.3 cm de alto x 30.5 cm de ancho x 24.1 cm de profundidad (8 pulg. x 12 pulg. x 9.5 pulg.)

## ACCESORIOS DISPONIBLES

PIEZA N°	DESCRIPCIÓN
AI5100125	Cable de alimentación para enchufe de encendedor de 12 V CC
749146	Repuesto de batería de plomo hermética
749121	Cargador de CA
AI4080010	Canastillo colector desechable, 800 cc (caja de 10)
AI4080025	Canastillo colector desechable, 800 cc (caja de 25)
750150	Filtro hidrofóbico con tubería de 12.7 cm (5 pulg.) (caja de 50)

## ESPECIFICACIONES DE COMPRA

Número de pieza de tote-I-vac®: 4900000

## INFORMACIÓN DE ENVÍO

### Peso de envío:

9.1 kg (20 lb)

### Tamaño del paquete:

30.5 cm de alto x 20.3 cm de ancho x 20.3 cm de profundidad (12 pulg. x 8 pulg. x 8 pulg.)

### Embalaje:

Uno por caja

### Plazos:

30 días neto

ISO 13485



N° DE CERTIFICADO  
FM 39489



TRUSTED BRANDS OF OHIO MEDICAL™

aeros  
División de Ohio Medical

Corporation  
AMVEX  
División de Ohio Medical

Ohio  
Medical Corporation®

Squire-Cogswell  
División de Ohio Medical

Ohio Medical Corporation  
1111 Lakeside Drive - Gurnee, IL 60031-4099 EE.UU.  
Número gratuito: 866-549-6446 - Fax: 847-855-6218  
www.ohiomedical.com  
Formulario N° 550150 (Mod. 10) 10/2011