

Aspirador Hospitalario

Modelo: PM-65

PRECISION MEDICAL®



Es Durable.

La batería de alto rendimiento permite 1,5 horas de tiempo de ejecución, el doble que la de las unidades comparables. Un "Luz de batería baja", estándar en esta unidad, informa al cuidador que la unidad necesita ser recargado evitando así interrupciones en uso.

Es conveniente.

No es necesario comprar un bote especial. El Easy Go Vac utiliza cualquier recipiente estándar de 800 cc y es visible en la bolsa de transporte mientras la unidad está en funcionamiento. Se recargables en su conveniente, especialmente diseñado bolsa de transporte, que también almacena el cargador, tubo de succión y el cable de alimentación DC automática opcional.

Es durable.

El gabinete de plástico es durable, atractivo, fácil de limpiar y control de infecciones de usar. No hay zonas abiertas en la unidad para albergar bacterias y suciedad.

Está protegido.

Un doble sistema de protección de la bomba cuenta con dos garantías. Un flotador de cierre en el recipiente para proteger desbordamiento y un filtro hidrofóbico en línea para evitar el reflujo de líquido, así como los contaminantes del aire en la bomba.

Especificaciones técnicas:

Dimensiones:	L: 22.54 cm An: 16.99 cm Al: 22.38 cm
Peso:	Bolsa de transporte y todos los accesorios: 9.60 libras (4.4 kg)
Eléctrico	AC Input: 100 - 240 VAC, 50/60 Hz, 0.35 - 0.80 Amps, 20W DC Input: 13.7 Volts DC, 1.6 A
Rango de temperatura de funcionamiento:	40°F a 114°F (4°C a 45.5°C)
Rango de temperatura de almacenamiento:	Temperature Range: -14°F to 114°F (-25.5°C to 45.5°C)
Filtro:	Inline, Hidrofóbico
Cilindro de succión :	800cc (desechable con flotador de cierre)
Rango operativo de vacío:	51 mmHg to 483 mmHg (2 InHg to 19 InHg)
Flow @ Max Vac:	Unrestricted flow, with 800cc suction canister running on AC power: ≥ 14 l/min
Precisión:	3-2-3 % de la escala completa
Nivel de ruido:	≤ 64.9 db @ 1 meter
Clasificación del equipo :	Clase II - con respecto a la protección contra descargas eléctricas Tipo BF - grado de protección contra descargas eléctricas IPXO - grado de protección contra la penetración de líquidos
Modo de operación:	Continuo