

Bomba de Aspiración VacMaxi

Marca APEX
Código 3667



Posee un motor de mayor potencia (que permite alcanzar un flujo de extracción alrededor de los **60 litros por minuto**), además de su fácil manejo y bajo nivel de ruido, convierten la bomba de aspiración VacMaxi en un producto apropiado para ser ocupado en hospitales y clínicas.

Permite un fácil monitoreo, gracias a su manómetro de control de flujo de extracción y una perilla de regulación de la presión de extracción. Tiene un práctico diseño que permite transportarlo de un lugar a otro, gracias a su mango anatómico y su tamaño compacto.

Especificaciones Técnicas:

Permite un ajuste de la presión de extracción que oscila entre 0 a 600 mm/Hg, que puede ser observado con el manómetro que se encuentra instalado cerca de la manilla de traslado, al igual que su perilla de graduación y el botón de encendido.

Contiene un resistente motor de pistón de diagrama que puede alcanzar un ratio de flujo de 60 litros por minuto que lo hace apropiado para hospitales.

Dimensiones: 20,6 cm de largo, 35,2 cm de ancho y 19,2 cm de alto

Peso: 4,8 Kg.

Capacidad del vaso: 800 c.c.

Potente motor sin necesidad de mantenimiento.

Nivel de ruido muy bajo: menos de 55 dB