# medela



Aspiración de las vías aéreas y succión quirúrgica

Distribuidor exclusivo:



# **Dominant Flex**

# El primer aspirador de Medela con caudal seleccionable

Ofrece una aspiración sencilla, fiable e higiénica. Los aspiradores **Dominant Flex** se pueden utilizar para aspiración general o como sistema de apoyo en la aspiración de pared en hospitales, centros quirúrgicos ambulatorios, clínicas y centros médicos, para las siguientes aplicaciones: cirugía general, liposucción, endoscopia, aspiración de vías respiratorias, neurocirugía y drenaje de heridas.

# Elija el caudal:

Ya no es necesario cambiar de aspirador cuando se requiere un caudal distinto. El funcionamiento estándar de Dominant Flex es a 50 l/min. Cuando requiera una formación de vacío más rápida, pulse el botón Clean Touch para 60 l/min. En el caso de operaciones delicadas en las que el mínimo ruido es decisivo, pulse el botón de 40 l/min para reducir el nivel de ruido.

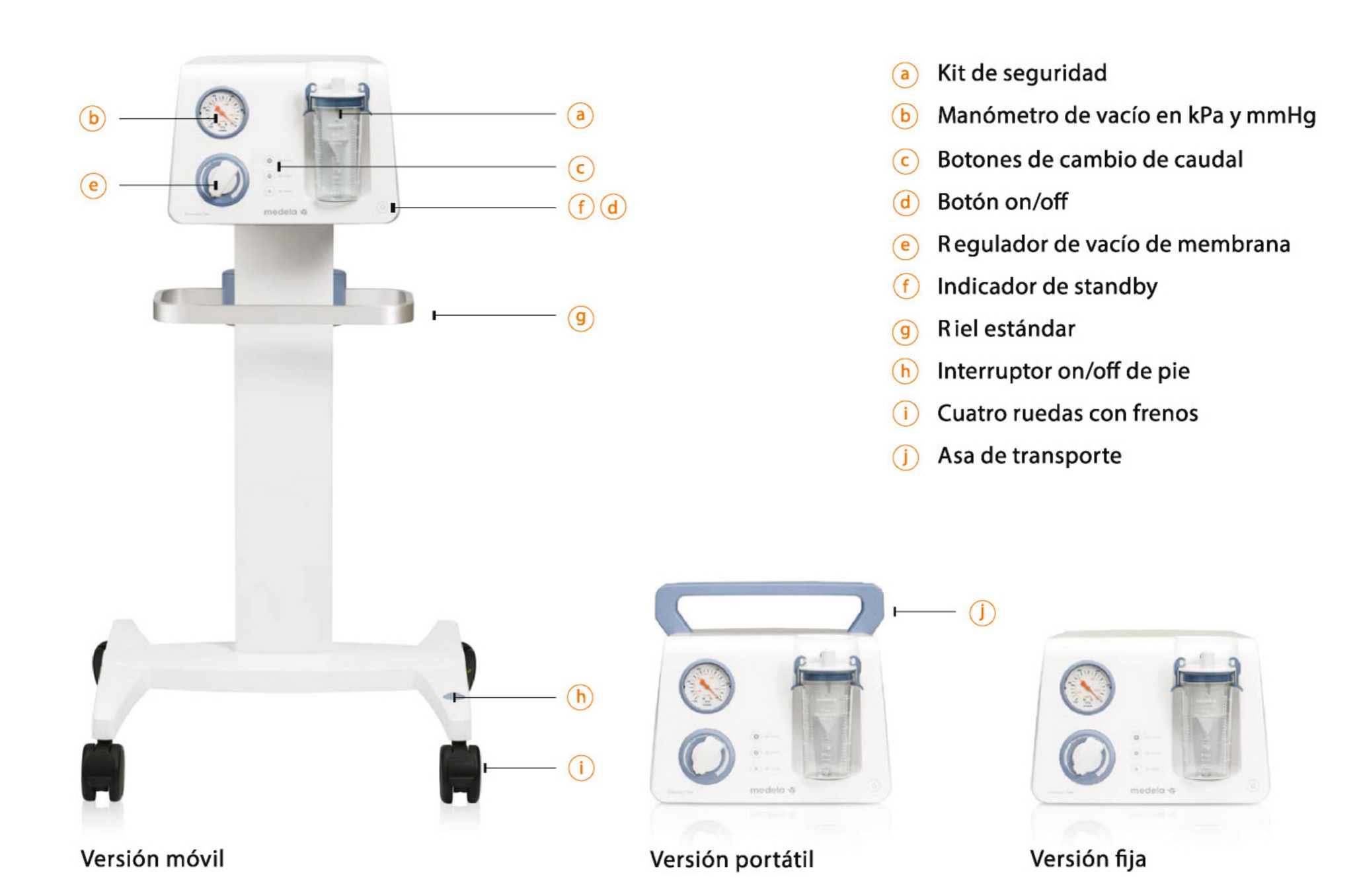
# Elija la fiabilidad:

Medela utiliza materiales duraderos, somete los nuevos diseños a pruebas y más pruebas e implementa soluciones de ingeniería inteligentes para continuar con aspiradores de alta calidad y larga duración.

# Elija la protección higiénica:

El diseño de la carcasa de Dominant Flex, los botones CleanTouch y la ubicación de sus elementos funcionales reducen el tiempo necesario para la limpieza.

Nuestro equipo de expertos ha combinado con éxito una ingeniería inteligente y un funcionamiento sencillo. La construcción interna de Dominant Flex reduce el mantenimiento. El funcionamiento con sólo pulsar un botón es intuitivo y sencillo, con LED que indican el modo activo.





Cambio de caudal con sólo pulsar un botón



Componentes duraderos de alta calidad



Higiénico gracias a una construcción inteligente



La fiabilidad satisface la tecnología de hoy en día

### Control en sus manos.

Ahora, con Dominant Flex, puede ser flexible y realizar más aplicaciones con tan solo un aspirador. El caudal estándar de 50 l/min es un punto de partida perfecto para la mayoría de los procedimientos. En caso de que necesite una formación de vacío más rápida, basta con pulsar el botón de 60 l/min para poner el aspirador en modo turbo. Al pulsar una vez el botón de 40 l/min se pasa inmediatamente al funcionamiento silencioso.

### Fiabilidad.

Material de alta tecnología resistente al calor ofrece un funcionamiento de larga duración y fiable. La tecnología patentada y una construcción inteligente se traducen en un menor mantenimiento.

## Muy higiénico.

Los materiales de alta calidad de la carcasa resisten desinfectantes fuertes y el diseño compacto y liso facilita la limpieza. La tecnología CleanTouch de los botones ON / OFF y de cambio de caudal ofrecen un funcionamiento con sólo pulsar un botón, sin huecos ni ranuras. El funcionamiento manos libres del aspirador es posible a través del interruptor ON / OFF de pie integrado en el trolley.

### Simplicidad sofisticada.

Medela ha desarrollado el aspirador Dominant Flex para que sea fácil de usar además de versátil. El manómetro de vacío de gran tamaño se comprueba fácilmente de un vistazo. El regulador de vacío de membrana de giro sencillo ayuda a configurar niveles de vacío precisos.

### Accesorios

Sistema recogida reutilizable.

Con los recipientes y las tapas de PSU en autoclave las secreciones se recogen de forma sencilla y económica.

Tamaños: 1, 2, 3 y 5 litros.



Gama de tubos. Fabricados en silicona o PVC.



Sistema recogida desechable Las bolsas de aspiración desechables y los recipientes de PC reutilizables ofrecen un manejo de líquidos eficiente y una manipulación limpia y sencilla. Tamaños: 1,5 y 2,5 litros.



Regulador de vacío de pie para una regulación de vacío manos libres.

Puede acoplarse a la recipientes de aspiración estándar de Medela.



Gama de filtros.

Para evitar el desbordamiento del aspirador, proteger el entorno de bacterias o neutralizar el olor.



Interruptor on/off de pie Longitud del cable 3.5 m.



Complemente el aspirador Dominant Flex con accesorios de Medela para una flexibilidad y una facilidad de uso todavía mayores.

# Basic

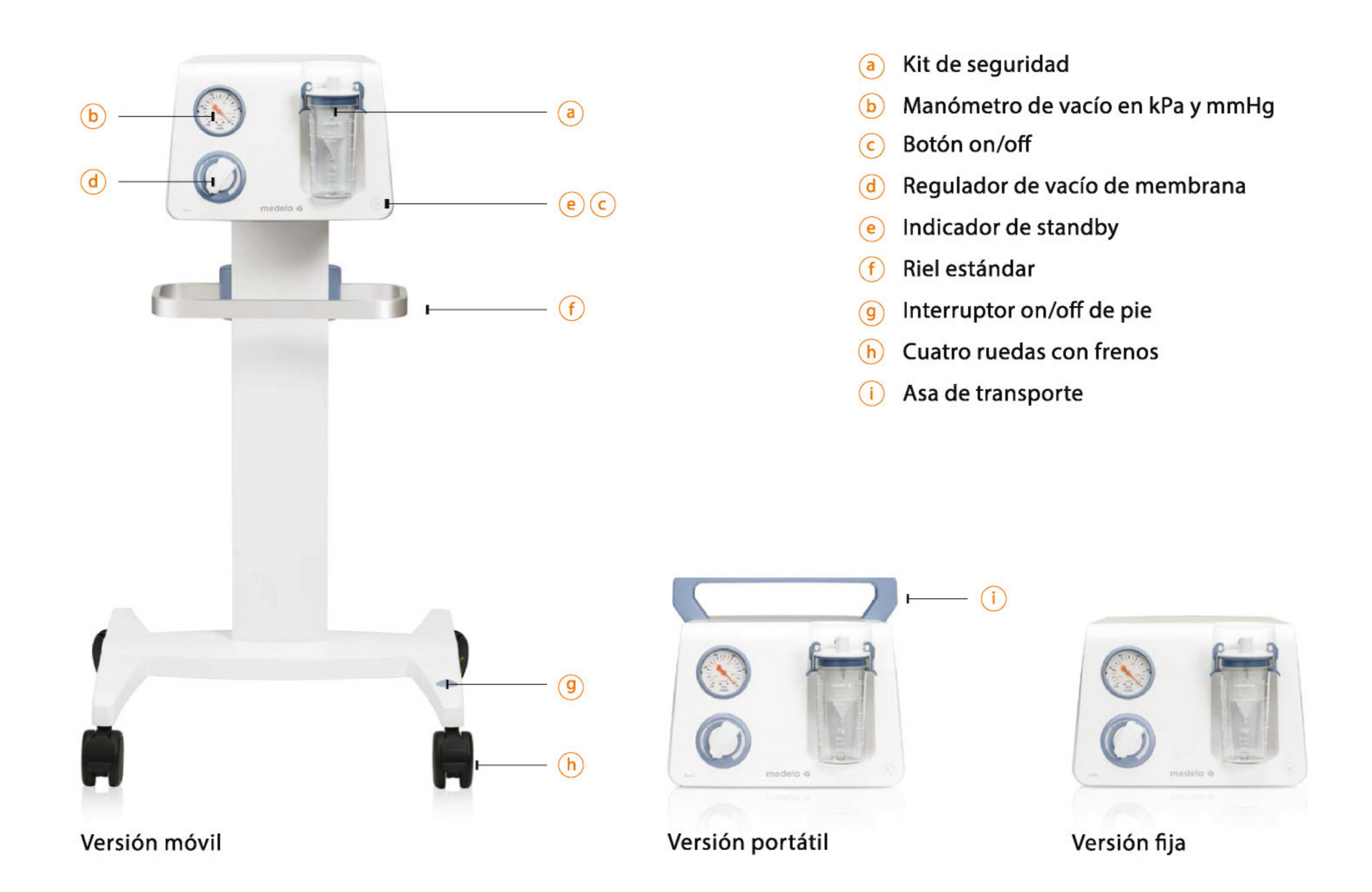
# Aspirador de sencillez e ingenio suizos

Ofrece una aspiración sencilla, fiable e higiénica. El aspirador Basic es un aspirador sencillo y fiable que se puede utilizar para todos los fines en hospitales, clínicas y centros médicos que requieran un ajuste de vacío alto, incluyendo la endoscopia, aspiración de vías respiratorias, cesáreas / partos asistidos con ventosa y drenaje de heridas.

Encienda el aspirador con el interruptor de pie integrado en el carro o pulsando el botón de la carcasa. Ajuste el vacío con el intuitivo regulador de vacío de membrana. Se pueden acoplar accesorios opcionales para satisfacer sus necesidades. La construcción interior simplificada reduce al mínimo los esfuerzos necesarios en las comprobaciones periódicas, lo que ahorra costos.

Funcionamiento de la forma y en el momento debidos, con una la larga vida útil con los materiales duraderos y una configuración inteligente contribuyen a la fiabilidad del aspirador Basic.

Atención a las preocupaciones higiénicas. Las preocupaciones higiénicas han influido en el diseño y la funcionalidad del aspirador Basic y en sus accesorios opcionales. Medela ha prestado especial atención a la ubicación y el diseño de los elementos funcionales para reducir posibles riesgos de contaminación.





Componentes duraderos de alta calidad

### Fiabilidad.

El material de alta tecnología resistente al calor de los cilindros admite un funcionamiento de larga duración y fiable. Un resorte plano de tecnología patentada es sólo una de las muchas características integradas en este aspirador Basic.



Diseño compacto e higiénico

# Factores higiénicos.

El diseño compacto y liso del aspirador facilita la limpieza. Se han elegido materiales capaces de resistir desinfectantes fuertes. El botón on/off Clean-Touch de la carcasa permite apagar y encender el aspirador con sólo pulsar un botón: sin huecos, sin ranuras. El interruptor on/off de pie integrado en el carro deja las manos libres para la intervención quirúrgica.



Todos los elementos funcionales están situados en la parte frontal del aspirador

# Simplicidad sofisticada.

El aspirador Basic de Medela es higiénico, fiable y fácil de usar. Su regulador de vacío de membrana forma el vacío en cuestión de segundos, lo que hace que el aspirador Basic sea adecuado para las aplicaciones que exigen una aspiración rápida y un funcionamiento silencioso. El aspirador está disponible en versión fija, portátil y móvil para su cómoda colocación en torres de endoscopia, junto a la cama del paciente o en el quirófano.

Sistema de recolección reutilizable Con los recipientes y las tapas de PSU en autoclave las secreciones, se almacenan de forma sencilla y económica.

Tamaños: 1, 2, 3 y 5 litros.



Gama de tubos. Fabricados en silicona o PVC.



Accesorios

Sistema de recolección desechable. Bolsas desechables y recipientes de PC reutilizables ofrecen un manejo de líquidos eficiente y una manipulación higiénica y sencilla.

Tamaños: 1,5 y 2,5 litros.



Regulador de vacío de pie para una regulación de vacío manos libres.

Puede acoplarse a recipientes estándar de aspiración Medela.



Gama de filtros.

Para evitar el desbordamiento del aspirador, que protege el entorno de bacterias, neutralizar el olor.



Interruptor on/off de pie Longitud del cable de 3,5 m.



# Vario 18

# Versatilidad y practicidad.

Vario 18 es un aspirador de secreciones sanitario eficaz para hospitales, clínicas y atención a domicilio que ofrece fiabilidad, movilidad y poco ruido.

- Vario 18 es portátil y silencioso y por ello se puede utilizar junto a la cama del paciente.
- · Se puede utilizar con un sistema de recolección desechable o reutilizable.
- Ofrece una serie de funciones que facilitan su manejo.



- Protección de desbordamiento / filtro de bacterias
- Manómetro de vacío en kPa y mmHg
- c Luz de advertencia LED
- d Asa de transporte
- e Regulador de vacío de membrana
- f Soporte de tubos
- 9 Enchufe de 12 V CC y cable de conexión del carro

Vario 18 AC/DC Aspirador para succión continua. Equipo para aspiración continua de líquidos y otros fluidos.

Vario 18 AC /DC c/i Aspirador para succión continua e intermitente. Equipo para aspiración continua e intermitente de líquidos y otros fluidos.

Vario 18 AC Aspirador para succión continua. Equipo para aspiración continua de líquidos y otros fluidos.



Ajuste de vacío con la perilla.

# Vario 18 es ligero y portátil.

Se puede utilizar tanto en intervenciones quirúrgicas a pequeña escala como para la aspiración de las vías aéreas. La membrana de regulación de vacío permite ajustar el vacío de forma precisa. Hay que presionarlo para poder modificar los valores, lo que impide cambios inesperados.



Higiene óptima para muchas aplicaciones

# Vario 18 ofrece un manejo sencillo e intuitivo.

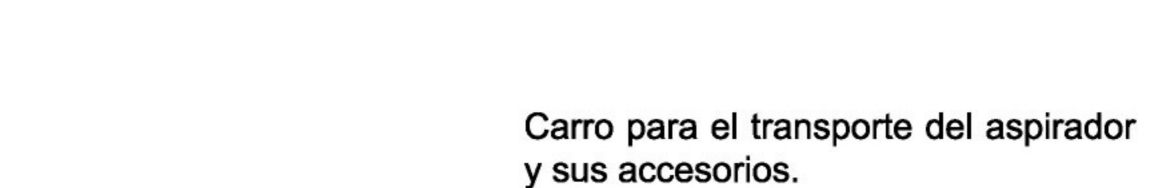
Todos los accesorios están interconectados para evitar conexiones erróneas.



Puede ser equipado para las necesidades individuales

# El uso higiénico y fácil

Los accesorios opcionales incluyen un carro y bolsa de transporte. También cuenta con un cargador de batería incorporado que permite un uso móvil. La necesidad de recargar se hace audible y visible por alarmas especiales de la batería.





Los filtros protegen al aspirador del desbordamiento, de las bacterias y neutralizan los olores.



Rieles estándar. Se pueden utilizar para sostener.



Sistemas de recolección reutilizables. Los recipientes y tapas esterilizables en autoclave almacenan las secreciones de forma sencilla y económica. Tamaños disponibles: 1 y 2 litros.



Bolsa de transporte para llevar el aspirador.



Sistema de recolección desechable con bolsas de succión desechables y recipientes de policarbonato que ofrece un manejo sencillo e higiénico y una recolección de fluidos económica. Tamaños disponibles: 1,5 y 2,5 litros.



Enchufe de 12 V CC IN para automóvil para su uso en vehículos.

