

ACCUVAC Pro

Experiencia contrastada, un factor decisivo para los profesionales





ACCUVAC Pro

Experiencia contrastada, un factor decisivo para los profesionales

La prioridad principal en caso de una obstrucción de la vía aérea consiste en despejar las vías respiratorias, solo así será efectiva la respiración artificial del paciente. En situaciones de emergencia es de vital importancia mantener libres las vías respiratorias. ACCUVAC Pro despeja rápidamente las vías respiratorias mediante la aspiración de la zona orofaríngea de un paciente o mediante una aspiración endotraqueal o bronquial. Gracias a su elevada potencia de aspiración y su sencillo manejo permite aplicar al paciente medidas efectivas y ya acreditadas en el marco de la intervención de emergencia profesional.

Amplio ámbito de aplicación, manejo flexible

El usuario puede adaptar de forma óptima la potencia de aspiración mediante los cuatro niveles de aspiración preconfigurados. De esta forma ACCUVAC Pro se puede aplicar tanto en adultos como en niños e infantes. Además de la aspiración en las vías respiratorias, ACCUVAC Pro se puede utilizar para vaciar férulas y colchones de vacío.

Sus ventajas, de un vistazo

- Muy versátil
- Seguro e higiénico
- Resistente y de manejo sencillo
- Conforme a EN 1789, idoneidad para vuelos según RTCA DO-160G



Cómoda utilización, amplio margen de aplicaciones

- Elevada potencia de aspiración de aprox. 34 l/min a -0,8 bar (en la entrada del aparato)
- Cambio de batería: Realizable por el usuario fácilmente, desde fuera y sin herramientas
- Moderna batería de iones de litio con gran autonomía: más de 60 min
- Cuatro niveles de aspiración preconfigurados - elección libre
- Control de funcionamiento automático con rápida respuesta visual y acústica
- Recolección segura de secreciones mediante el recipiente colector reutilizable y esterilizable en autoclave, dotado de filtro bacteriano desechable y seguro antirrebosamiento, o mediante bolsa de aspiración Serres® desechable con filtro bacteriano integrado
- Carcasa robusta de materiales resistentes a los golpes
- No vuelca gracias a su bajo centro de gravedad

Seguridad y fiabilidad día tras día

En caso de que alguna vez se produzca una malfunción del equipo, ACCUVAC Pro le permite leer los archivos de servicio técnico y enviarlos a WEINMANN Emergency. En el mejor de los casos,



Servicio técnico del fabricante

Línea de atención telefónica:
+49 40 88 18 96 122

con esos datos nuestros especialistas podrán reparar con usted la malfunción del equipo a través de un diagnóstico a distancia. Si no es así, examinaremos de cerca su aparato y, si lo necesita, obtendrá un aparato de sustitución durante el tiempo que dure la inactividad.

Manejo óptimo para el día a día de los servicios de urgencia y rescate

- Alojamiento óptimo del tubo flexible para aspiración en el soporte lateral para tubos flexibles
- Desbloqueo con una mano pulsando la tecla del soporte mural
- Compatible con el soporte mural ACCUVAC ya existente
- Opcionalmente disponible con bolsa grande para accesorios, bolsa protectora y/o correa de transporte

Para todos los tipos de paciente y todas las intervenciones

- Aspiración de secreciones y alimentos
- Aspiración endotraqueal y bronquial
- Especialmente adecuado para el ámbito preclínico
- Vaciado de férulas y colchones de vacío
- Adecuado para la aplicación en infantes, niños y adultos

Datos de servicio: ACCUVAC Pro

| | |
|--|---|
| Garantía del fabricante | 2 años |
| Intervalo de CTS | Sin CTS |
| Intervalo de mantenimiento | No requiere mantenimiento |
| Control de funcionamiento | Automático |
| Duración del control de funcionamiento | Aprox. 15 segundos |
| Cambio de batería | Fácil, desde fuera, sin herramientas |
| Batería | Sin mantenimiento, no precisa calibración |
| Protección contra descarga total de la batería | ✓ |
| Protección contra sobretensión y polarización inversa | ✓ |
| Reequipamiento de sistema desechable/fácil, sin sistema reutilizable | Fácil, sin herramientas |
| Software actualizable por parte de operador/usuario | ✓ |
| Diagnóstico a distancia en caso de malfunción del equipo | ✓ |

Manejo intuitivo para la máxima seguridad



1. Dispositivo de enrollado de tubo flexible

Para alojamiento óptimo

2. Cuatro niveles de aspiración preconfigurados

Selección rápida con solo pulsar una tecla

3. Retroiluminación

De esta forma se identifican los niveles de aspiración incluso con poca luz

4. Desbloqueo para soporte mural

Desbloqueo con una mano pulsando una tecla

5. Tapa del compartimento de la batería

Apertura sin herramientas. De esta forma se puede acceder a la batería y cambiarla rápidamente.

6. Batería

Moderna batería de iones de litio con gran autonomía y carga rápida

7. Base del aparato con guía para tubos flexibles

8. Control de funcionamiento automático

Con rápida respuesta visual y acústica

9. Alojamiento de sistema de recolección

Más seguridad para todos los sistemas de recolección gracias al material resistente a los golpes

10. Recipiente colector Serres®, 1000 ml

Con bolsa de aspiración desechable, filtro bacteriano integrado y gelificante. Cuando la bolsa está llena, ACCUVAC Pro se detiene automáticamente



Datos técnicos

ACCUVAC Pro

| | | |
|--|--|--|
| Clase del producto según la directiva 93/42/CEE | IIa | |
| Conformidad con RoHS según la directiva 2011/65/EU (RoHS II) | Sí | |
| Clasificación según EN ISO 10079-1 | High vacuum/high flow | |
| Normas aplicadas | EN 1789, RTCA DO-160 G, EN 60601-1, EN 60601-1-11, EN 60601-1-12, EN ISO 10079-1 | |
| Dimensiones (An x Al x Pr) | <ul style="list-style-type: none"> • Con sistema de recolección 370 x 277 x 146 mm • Con sistema de recolección y bolsa de accesorios 370 x 277 x 152 mm | |
| Peso | <ul style="list-style-type: none"> • Aparato con batería, sin sistema de recolección ni alojamiento 3,65 kg • Sistema de recolección reutilizable con alojamiento para sistema de recolección reutilizable 1,00 kg • Sistema de recolección desechable con alojamiento para sistema de recolección desechable 0,65 kg | |
| En servicio: Margen de temperatura | -5 °C a +50 °C | |
| Transporte/almacenamiento | -40 °C a +70 °C | |
| Consumo máximo de corriente | 3,7 A | |
| Tensión nominal | 12 V CC nominal (mín. 10 V, máx. 15 V) | |
| Potencia de aspiración en la entrada del aparato (sin sistema de recolección) a -0,8 bar, batería llena y 21 °C/1013 hPa | 34 l/min | |
| Potencia de aspiración en la entrada del sistema de recolección reutilizable a -0,8 bar, batería llena y 21 °C/1013 hPa | 30 l/min | |
| Ajuste del vacío | A partir de niveles preconfigurados: -0,1 bar, -0,2 bar, -0,5 bar y -0,8 bar, regulado electrónicamente | |
| Modo de funcionamiento | S2 60 min | |
| Grado de protección | IP34D | |
| Tipo de batería | Iones de litio | |
| Batería | <ul style="list-style-type: none"> • Periodo de carga Estado de la batería 80%: 2 h 40 min (a 20 °C sin funcionamiento) Estado de la batería 100%: aprox. 4 h • Vida útil Aprox. 500 ciclos de carga • Funcionamiento con batería 60 min (funcionamiento ininterrumpido con batería llena/nueva) | |
| Volumen del recipiente colector | 1000 ml | |
| Tubo flexible reutilizable para aspiración | 10 mm (d. i.), 1300 mm (longitud) | |
| Tubo flexible desechable para aspiración | 7 mm (d. i.), 1800 mm (longitud) | |

CE 0124



Reservado el derecho a modificar los datos técnicos.

 Designed in Germany

Variantes de pedidos

| | |
|--|----------|
| ACCUVAC Pro con sistema de recolección reutilizable* | WM 11600 |
| ACCUVAC Pro con sistema de recolección reutilizable*, soporte mural y línea de conexión de 12 V | WM 11610 |
| ACCUVAC Pro con sistema de recolección reutilizable*, soporte mural, bolsa de accesorios y línea de conexión de 12 V | WM 11620 |
| ACCUVAC Pro con sistema de recolección reutilizable* y unidad de alimentación eléctrica y cargador para 100 – 240 V | WM 11630 |
| ACCUVAC Pro con sistema de recolección reutilizable* y bolsa de accesorios | WM 11640 |
| ACCUVAC Pro con sistema de recolección desechable | WM 11605 |
| ACCUVAC Pro con sistema de recolección desechable, soporte mural y línea de conexión de 12 V | WM 11615 |
| ACCUVAC Pro con sistema de recolección desechable, soporte mural, bolsa de accesorios y línea de conexión de 12 V | WM 11625 |
| ACCUVAC Pro con sistema de recolección desechable y unidad de alimentación eléctrica y cargador para 100 – 240 V | WM 11635 |
| ACCUVAC Pro con sistema de recolección desechable y bolsa de accesorios | WM 11645 |

* Tenga en cuenta que el sistema de recolección reutilizable está equipado con un filtro bacteriano desechable

Accesorios y piezas de repuesto

Material desechable

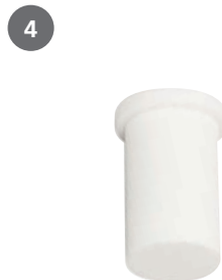
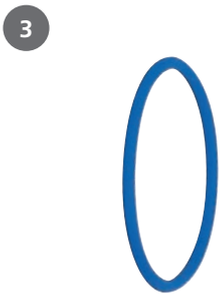
- | | |
|---|---|
| <p>1. Bolsa de aspiración Serres® 1.000 ml, con filtro hidrófobo y gelificante (contenido del embalaje: 32 unidades en la caja)</p> <p>2. Tubo flexible desechable para aspiración con boquilla para utilización con el sistema desechable, 180 cm (longitud), 7 mm (d. i.), también disponible en sets de 10, 20, 32 y 50 unidades</p> <p>3. Tubo flexible para aspiración reutilizable 130 cm (longitud), 10 mm (d. i.), también disponible en sets de 10, 20 y 50 unidades</p> <p>4. Boquilla para tubo flexible reutilizable para aspiración 10 mm (d. i.), también disponible en sets de 10, 20 y 50 unidades</p> <p>5. Set de filtros bacterianos desechables para recipiente colector reutilizable Set de 10 unidades</p> | <p>WM 17800</p> <p>WM 10778</p> <p>WM 10662</p> <p>WM 10666</p> <p>WM 17830</p> |
|---|---|



Accesorios para ACCUVAC Pro

- | | |
|--|--|
| <p>6. Bolsa de accesorios Se requiere tapa del compartimento de la batería para bolsa de accesorios (WM 11614)</p> <p>7. Bolsa protectora</p> <p>8. Cinturón de soporte</p> <p>9. Línea de conexión de 12 V</p> <p>10. Unidad de alimentación eléctrica y cargador para corriente alterna de 100 V a 240 V en el enchufe de conexión de ACCUVAC, incl. cable de alimentación según EN 50075 («enchufe europeo»)</p> <p>11. Set de reequipam. para sist. de recolección reutilizable compuesto por:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Set, sistema de recolección reutilizable (WM 17821) • Alojamiento para sistema de recolección reutilizable (WM 11654) <p>12. Set de reequipam. para sist. de recolección desechable compuesto por:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Alojamiento para sistema de recolección desechable (WM 11754) • Tubo flexible de vacío para recipiente colector Serres® (WM 11761) • Recipiente colector Serres®, completo (WM 10790) <p>13. Set de enganche p/ rieles de hospital normalizados con 2 adaptadores necesarios además para fijación en los rieles de aparatos</p> <p>14. Soporte mural para ACCUVAC para el montaje directo en la pared, set de montaje incluido</p> <p>15. Chapa de sostén para rieles de aparatos necesaria además para colgar en los rieles de aparatos</p> <p>Set de reequipamiento de bolsa de accesorios formado por: WM 17829</p> <ul style="list-style-type: none"> • Tapa del compartimento de la batería para bolsa de accesorios (WM 11614) • Bolsa de accesorios (WM 11691) <p>Soporte mural p/ la unidad de aliment. eléctrica y cargador WM 15844</p> | <p>WM 11691</p> <p>WM 11692</p> <p>WM 11693</p> <p>WM 10650</p> <p>WM 2620</p> <p>WM 17820</p> <p>WM 17825</p> <p>WM 15805</p> <p>WM 15208</p> <p>WM 15845</p> <p>WM 17829</p> <p>WM 15844</p> |
|--|--|





Piezas de repuesto para sistema reutilizable

| | | |
|-----|--|----------|
| 1. | Parte superior de la tapa del recipiente colector | WM 11657 |
| 2. | Soporte del filtro | WM 11661 |
| 3. | Junta tórica para soporte del filtro | WM 11663 |
| 4. | Filtro bacteriano desechable | |
| 5. | Parte inferior de la tapa del recipiente colector | WM 11658 |
| 6. | Flotador | WM 11662 |
| 7. | Recipiente colector reutilizable de 1000 ml | WM 11653 |
| 8. | Tubo flexible reutilizable p/ aspiración de 10 mm (d. i.) | WM 10662 |
| 9. | Boquilla p/ tubo flexible reutilizable p/ aspiración 10 mm (d. i.) | WM 10666 |
| 10. | Alojamiento para sist. de recolección reutilizable | WM 11654 |
| | Tapa del recipiente colector, completa formada por las piezas de repuesto 1 a 6 | WM 17822 |
| | Set, sistema de recolección reutilizable formado por las piezas de repuesto 1 a 9 | WM 17821 |
| | Set de reequipam. para sist. de recolección reutilizable formado por las piezas de repuesto 1 a 10 | WM 17820 |

Piezas de repuesto para sistema desechable Serres®

| | | |
|---|---|----------|
| | Recipiente colector Serres®, completo, formado por: | WM 10790 |
| • | Recipiente colector, 1000 ml (WM 10775) | |
| • | Bolsa de aspiración | |
| • | Bolsa desechable de aspiración con boquilla (WM 10778) | |
| | Recipiente colector Serres®, 1000 ml | WM 10775 |
| | Tubo flexible de vacío p/ recipiente colector Serres® | WM 11761 |
| | Alojamiento para sistema de recolección desechable | WM 11754 |
| | Set de sist.de recolección desechable formado por: | WM 17826 |
| • | Tubo flexible de vacío p/ recip.colector Serres® (WM 11761) | |
| • | Recipiente colector Serres®, completo (WM 10790) | |
| | Pieza acodada en el recip. colector Serres®, reutilizable | WM 10799 |

Piezas de repuesto para ACCUVAC Pro

| | | |
|--|---|----------|
| | Set de tecla de desbloqueo | WM 17827 |
| | Batería de iones de litio | WM 11603 |
| | Tapa del compartimento de la batería (sin enganches para bolsa de accesorios) | WM 11604 |
| | Dispositivo de enrollado de tubo flexible | WM 11664 |
| | Base del aparato | WM 11677 |

Simplemente profesional

WEINMANN Emergency es una empresa familiar, dedicada a la fabricación de tecnología médica y activa en el ámbito internacional. Con nuestras soluciones para el ámbito de medicina de urgencias y emergencias, transporte y situaciones de catástrofes, marcamos pauta en salvar vidas humanas. Colaborando estrechamente con profesionales de Hospitales, clínicas, servicios de emergencia y fuerzas armadas, desarrollamos productos sanitarios innovadores para la respiración artificial y la desfibrilación. Desde hace más de 100 años ofrecemos a nuestros clientes la máxima seguridad, experiencia y calidad "Made in Germany".

Alemania

WEINMANN Emergency
Medical Technology GmbH + Co. KG
Frohbösestraße 12
22525 Hamburg
Germany

Tel.: +49 40 88 18 96-0 Reception
F: +49 40 88 18 96-480 Reception
T: +49 40 88 18 96-120 Customer Service
T: +49 40 88 18 96-122 Servicio postventa
Correo electrónico: info@weinmann-emt.de

Centro de producción, logística, servicio

WEINMANN Emergency
Medical Technology GmbH + Co. KG
Siebenstücken 14
24558 Henstedt-Ulzburg
Germany

China

Weinmann (Shanghai) Medical Device Trading Co. Ltd.
T: +86 21 52 30 22 25 • info@weinmann-emt.cn

Francia

WEINMANN Emergency France SARL – Paris-Igny
T: +33 1 69 41 51 20 • info@weinmann-emt.fr

Rusia

Weinmann SPb GmbH – St. Petersburg
T: +7 812 633 30 82 • info@weinmann-emt.ru

Singapur

Weinmann Singapur PTE, Ltd.
T: +65 65 09 44 30 • sales-singapore@weinmann-emt.de

España

WEINMANN Emergency Medical Technology GmbH + Co. KG
T: +34 91 79 01 137 • sales-spain@weinmann-emt.de