



**Aspira Go**  
Bomba de aspiración portátil  
con batería  
Battery portable  
surgical aspirator



**Diseño ligero y compacto**  
Compact and lightweight design



**Superficies fáciles de limpiar y desinfectar, ninguna contaminación**  
Surfaces easy to clean and disinfect, no contamination



**Puede ser utilizada en cualquier lugar gracias a su batería recargable**  
Can be used anywhere thanks to rechargeable battery pack

**50**  
años de experiencia italiana  
years of Italian excellence

[www flaem.it](http://www flaem.it)

**Aspira Go**  
Bomba de aspiración portátil  
con batería  
Battery portable  
surgical aspirator



Aspira Go es una bomba de aspiración profesional portátil a batería, destinada a ser utilizada en centros de atención de salud, como hospitales y clínicas. También está indicada para aspiración faríngea en domicilio. Conforme a la norma EN ISO 10079-1, el flujo indicado ha sido probado y validado por TÜV Rheinland. Puede ser utilizada en cualquier lugar, gracias a su batería de litio recargable, cargador multivoltaje y para automóvil de 12 V. Cuenta con un filtro hidrofóbico antibacteriano de alta eficiencia, de uso en un solo paciente, reemplazable cada dos meses. Aspira Go está disponible con flujo de 20 l/min o 30 l/min.

The model Aspira Go is a professional portable aspirator, battery powered, for medical and surgical use in health care facilities, such as hospitals, for home care and for pharyngeal suctioning. Manufactured in compliance with EN ISO 10079-1 standard, the declared flow has been tested and validated by TÜV Rheinland. The lithium-ion battery pack, easy to replace and fast to recharge, the multi-voltage power supply unit and the 12V car cable make this device suitable for use everywhere. It fits a hydrophobic antibacterial high efficiency filter, single patient use, replaceable every 2 months. Aspira Go is available with suction flows 20 l/min or 30 l/min.

**Resistente y práctica manilla**  
Practical and resistant handle



**Bolso de transporte con insertos reflectantes (opcional)**  
Carrying bag with reflective inserts (optional)



Patent Pending

Nueva tapa bi-material con sistema de inserción rápida de filtro / New overmolding bi-material injection lid with quick filter connection.

**Tapa integrada para el cierre del frasco / Integrated caps for outlet closing**

**Adaptador para filtro blando de termoplástico / Filter coupling seat in soft thermoplastic material**



**Fijaciones para tapas de seguridad / Fixing hubs for the safety caps**

**Indicadores visibles para usuario / Clear and visible indications to the user**

**Sello de frasco suave e higiénico / Integral sealing gasket tenuta / Hygienic and soft**



Fácil e intuitiva lectura de las funciones / Intuitive reading of functions

Nivel de vacío regulable y visualizable en el vacuómetro  
Adjustable vacuum level with display on vacuum gauge

La estructura de polímero de alta resistencia a golpes, garantiza la firmeza necesaria para las tareas pesadas, es fácil de transportar gracias a su bajo peso y a su práctica y robusta manija integrada en la parte superior. El soporte del frasco puede ser fijado al lado izquierdo o derecho del equipo, aloja el frasco de polycarbonato graduado de 1 litro que es esterilizable al igual que los tubos de silicona que lo conectan a la bomba de aspiración, para una perfecta higiene y limpieza.

The case is built with top quality plastics, ensuring robustness during heavy duty and at the same time reduced weight for an easier transport through the conveniently integrated handle. The bottle holder can be placed on the right or on the left side of the device, it houses a one-litre graduated PC bottle. This and the silicone connection tubes can be sterilised for optimum hygiene.

**Accesorios incluidos (recambiables)**  
Accessories (spare parts)

Frasco colector, esterilizable, de 1000 ml  
Sterilizable 1000 ml collection jar

Tubos de conexión de silicona esterilizables  
Sterilizable silicone connection tubing

Filtro antibacteriano/antiviral, hidrofóbico  
Antibacterial/antiviral and hydrophobic filter

Comando manual del flujo aspirado desechable  
Disposable manual suction regulator

Cargador de baterías con fuente de alimentación multivoltaje  
Multi voltage power supply unit and battery charger

Cargador para automóvil de 12V DC para alimentación y para recarga de baterías / 12V DC cigarette-lighter cord for power supply and battery charge

**Accesorios opcionales / Optional accessories**

Bolsa de transporte / Carrying Bag

Soporte frasco adicional / Additional jar holder

Frasco desechable 800 ml / Single-patient jar 800 ml



Los frascos Flaem en su uso domiciliario pueden ser limpiados en lavavajillas / Flaem jars for home use can be cleaned in the dishwasher

Sistema doble para el bloqueo de rebalse y filtro antibacteriano, antiviral e hidrofóbico para proteger al usuario y al equipo / Double overflow blocking system and antibacterial, antiviral and hydrophobic filter to protect caregiver and pump

Estructura resistente al impacto / Impact resistant construction

## Aspira Go

Bomba de aspiración portátil con batería  
Battery portable surgical aspirator




Soporte frasco adicional  
Additional jar holder



Batería Li-ion recargable y reemplazable  
Rechargeable and replaceable Li-ion battery at the end of its life

**Especificaciones técnicas / Technical specifications**

	P1611EM-20
Flujo de aire Max / Max air flow	20 l/min
Alimentación-potencia / Power supply-Power	100-240V 50-60Hz o 12V DC
Autonomía batería Li-ion Operation with fully charged Li-ion battery	50 minutos aprox. 50 minutes approx.
Tiempo de recarga batería / Battery recharge time	7 horas aprox. / 7 hours approx.
Uso / Use	Intermitente (30' ON - 30' OFF) / Intermittent (30' ON - 30' OFF)
Nivel de ruido (a 1 m) / Sound level (at 1 m)	63 dB (A) aprox.
Peso / Weight	2,5 kg / 5,5 lb
Dimensiones Set dimensions	96 (largo) x 14 (ancho) x 27 (alto) cm 14,2 x 5,4 x 10,5 h in.
Garantía / Warranty	2 Años* / Please refer to your local dealer
Código / Code	AK05P00
Embalaje / Master carton	2 Piezas / 2 Pieces
Barcode	
Conformidad Conformity	<p>Conforme a la Directiva Europea 93/42/EEC "Dispositivos médicos" y armonizadas subsiguientes in compliance with 93/42/EEC Medical Device Directive and following edits</p> <p>En conformidad con la Norma Europea EN 10929 "Vacuum aspirador de dispositivos médicos" y la Directiva Europea 93/42/EEC "Dispositivos Médicos" Libre de Latex. En conformidad con EN ISO 18072/2005 Complies with European standard EN 10929 "Therapeutic Suction of Medical Device" and European Directive 93/42/EEC "Medical Device" Phthalates free. In conformity with Reg. (EC) no. 1907/2006</p> <p>Conforme a la Norma EN 60601-1 y EN ISO 13067-1 (solo para equipos 200V - 100V) / In conformance with IEC EN 60601-1 and EN ISO 13079-1 (for the 230V - 100V unit only).</p>



\*Garantía para equipo 2 años, garantía para batería 6 meses



FLAEM NUOVA S.p.A.  
Via Cella Sankta, 225 222 225  
20175 S. Martino della Battaglia - Brescia (ITALY)  
Phone +39 030 3901058 - Fax +39 030 3901287  
E-mail: info@flaemnuova.it  
www.flaemnuova.it

CSQ  
FLAEM NUOVA S.p.A.  
è un'Azienda con sistema di qualità certificato  
Company with certified quality system