



Aspira Go

Aspiratore chirurgico portatile a batterie
Battery portable surgical aspirator



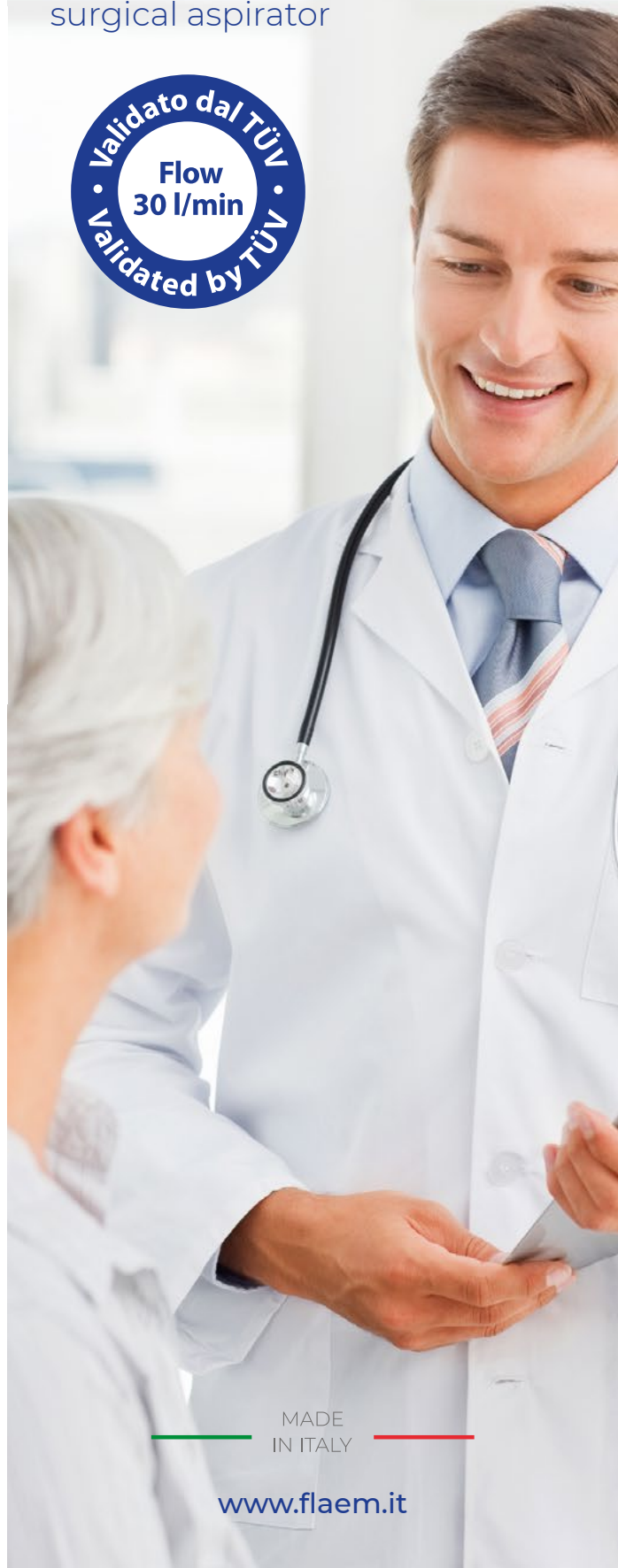
Design leggero e compatto
Compact and lightweight design



Superfici facili da pulire e disinfettare, nessuna contaminazione
Surfaces easy to clean and disinfect, no contamination



Utilizzabile ovunque grazie al pacco batterie ricaricabili
Can be used anywhere thanks to rechargeable battery pack



MADE
IN ITALY

www.flaem.it

Aspira Go

Aspiratore chirurgico portatile a batterie

Battery portable surgical aspirator



Patent pending

Nuovo tappo bi-materiale con sistema di innesto filtro rapido / New overmolding bi-material injection lid with quick filter connection.

Aspira Go è un aspiratore per uso medico e chirurgico portatile a batterie, per l'aspirazione di fluidi corporei, per aspirazione faringea e per tracheotomia permanente. Il suo utilizzo deve essere prescritto da un Medico. Conforme alla norma EN ISO 10079-1. Il flusso dichiarato è stato testato e validato dal TÜV Rheinland. Il porta-vaso applicabile a scatto sul fianco destro o sinistro, alloggia il vaso in PC graduato che è sterilizzabile come i tubi in silicone che lo collegano all'aspiratore, per una perfetta igiene e pulizia. Inoltre, è dotato di un filtro idrofobico e di anticontaminazione microbica ad alta efficienza.

Aspira Go è disponibile nelle versioni con flusso aspirante da 20 l/min o 30 l/min.

Aspira is a battery powered portable aspirator for medical and surgical use, for the aspiration of body fluids, for pharyngeal aspiration and for permanent tracheostomy. Its use must be prescribed by a doctor. In compliance with EN ISO 10079-1 Standard. The declared flow has been tested and validated by TÜV Rheinland. 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. It fits a hydrophobic antibacterial high efficiency filter. Aspira Go is available with suction flows 20 l/min or 30 l/min.

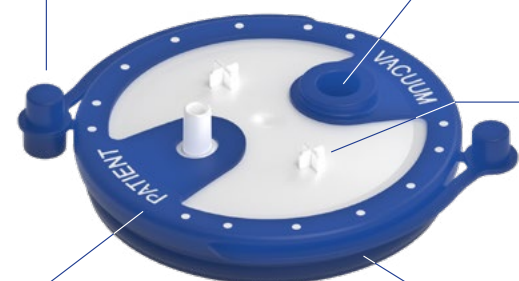
Pratica e resistente maniglia
Practical and resistant handle



Borsa da trasporto con inserti rifrangenti (opzionale)
Carrying bag with reflective inserts (optional)

Tappi integrati per la chiusura del vaso dopo l'utilizzo / Integrated caps for outlet closing

Sede di innesto filtro in morbido materiale termoplastico
Filter coupling seat in soft thermoplastic material



Ancore di fissaggio tappi quando non utilizzati
Fixing hubs for the safety caps

Indicazioni all'utente chiare e ben visibili
Clear and visible indications to the user

Igienica e morbida guarnizione integrale di tenuta
Hygienic and soft integral sealing gasket



Facile e intuitiva lettura delle funzioni / Intuitive reading of functions

Livello di depressione regolabile e visualizzabile sul vacuometro
Adjustable vacuum level with display on vacuum gauge

La struttura in polimeri ad alta resistenza d'impatto, garantisce sia la robustezza richiesta per gli utilizzi gravosi, sia un facile trasporto grazie al peso contenuto ed alla pratica e robusta maniglia integrata nella sommità. Il porta-vaso applicabile a scatto sul fianco destro o sinistro, alloggia il vaso in PC graduato che è sterilizzabile come i tubi in silicone che lo collegano all'aspiratore, per una perfetta igiene e pulizia.

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.

Accessori in dotazione (ricambiabili) Accessories (spare parts)

Vaso di raccolta secreti, sterilizzabile, da 1000 ml
Sterilizable 1000 ml collection jar

Tubi di collegamento in silicone sterilizzabili
Sterilizable silicone connection tubing

Filtro antibatterico/antivirale, idrofobico
Antibacterial/antiviral and hydrophobic filter

Comando manuale del flusso aspirato monouso
Disposable manual suction regulator

Carica batterie da rete con alimentatore multivoltaggio
Multi voltage power supply unit and battery charger

Cavo con presa accendisigari 12V DC per alimentazione e per ricarica batterie / 12V DC cigarette-lighter cord for power supply and battery charge

Accessori opzionali / Optional accessories

Borsa da trasporto / Carrying Bag

Kit di aggancio per sedia a rotelle / Attachment kit for wheelchairs

Portavasò aggiuntivo / Additional jar holder

Vaso monopaziente 800 ml / Single-patient jar 800 ml



I vasi Flaem nell'utilizzo domiciliare possono essere puliti in lavastoviglie / Flaem jars for home use can be cleaned in the dishwasher

Doppio sistema di blocco overflow e filtro antibatterico, antivirale e idrofobico per proteggere caregiver e pompa / Double overflow blocking system and antibacterial, antiviral and hydrophobic filter to protect caregiver and pump

Struttura resistente agli urti / Impact resistant construction

Aspira Go

Dispositivo Medico, aspiratore per uso medico e chirurgico, per l'aspirazione di fluidi corporei, per aspirazione faringea e per tracheotomia permanente. Il suo utilizzo deve essere prescritto da un medico / Medical Device, aspirator for medical and surgical use, for the aspiration of bodily fluids, pharyngeal aspiration and permanent tracheotomy. Its use must be prescribed by a doctor.



Per saperne di più
To know more


Portavaso aggiuntivo
Additional jar-holder




Batteria Li-ion ricaricabile e sostituibile a fine vita
Rechargeable and replaceable Li-ion battery at the end of its life

MD

Specifiche tecniche / Technical Specifications

| | |
|--|--|
| Modello / Model | P1611EM-30; ASP-2; A005 |
| Flusso aria Max / Max air flow | 30 l/min |
| Alimentazione-Potenza / Power supply-Power | 100-240V 50-60Hz o 12V DC |
| Autonomia batteria Li-ion Operation with fully charged Li-ion battery | 40 minuti approx. / 40 minutes approx. |
| Tempo di ricarica batteria / Battery recharge time | 4 ore approx. / 4 hours approx. |
| Uso / Use | Intermittente (30' ON - 30' OFF) / Intermittent (30' ON - 30' OFF) |
| Rumorosità (a 1 m) / Sound level (at 1 m) | 62 dB (A) approx. |
| Peso / Weight | 2.5 Kg / 5.5 lb |
| Dimensioni apparecchio / Set dimensions | 36 x 14 x 27 h cm / 14.2 x 5.4 x 10.5 h in. |
| Garanzia / Warranty | 3 ANNI / Please refer to your local dealer |
| Codice / Code | AR30P00 |
| Imballo / Master carton | 2 Pezzi / 2 Pieces |
| Barcode |  8 018294 012113 |

| | | |
|-------------------------|--|---|
| Conformità / Compliance | Conforme al regolamento 2017/745 UE "Dispositivi Medici" e successive modifiche / In compliance with EU regulation 2017/745 Medical Device Directive and following edits |  |
| | Esente da ftalati. In conformità a Reg. (CE) n.1907/2006 / Phthalates free. In conformity with Reg. (EC) no.1907/2006 |  |
| | Marchio di qualità Quality mark |  |

16275D0 rev. date 03/2024 © Copyright by FLAEM NUOVA S.p.A. - Materiale divulgativo riservato alle categorie professionali specializzate. FLAEM NUOVA si riserva di apportare modifiche tecniche e funzionali al prodotto della presente scheda senza alcun preavviso / FLAEM NUOVA reserves the right to make technical and functional alterations to this product without prior notice.