



**Design leggero e compatto**  
 Compact and lightweight design

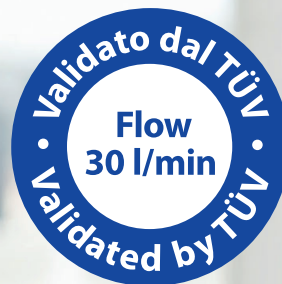


**Superfici facili da pulire e disinfettare,  
 nessuna contaminazione**  
 Surfaces easy to clean and disinfect,  
 no contamination



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

**Aspira Go**  
 Aspiratore chirurgico  
 portatile a batterie  
 Battery portable  
 surgical aspirator



— 50 —  
 anni di eccellenza italiana  
 years of italian excellence

# 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 chirurgico professionale portatile a batterie, destinato all'uso in strutture di assistenza sanitaria, quali ospedali, cliniche e ambulatori. È indicato anche per terapie domiciliari per aspirazioni faringee. Conforme alla norma EN ISO 10079-1. Il flusso dichiarato è stato testato e validato dal TÜV Rheinland. È utilizzabile ovunque grazie alle batterie al litio ricaricabili in breve tempo e facilmente sostituibili a fine vita, al trasformatore multi-voltaggio ed all'alimentatore 12V da auto. È inoltre dotato di un filtro idrofobico, di anticontaminazione microbica ad alta efficienza, ad uso monopaziente e sostituibile ogni 2 mesi. Aspira Go è disponibile nelle versioni con flusso aspirante da 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.

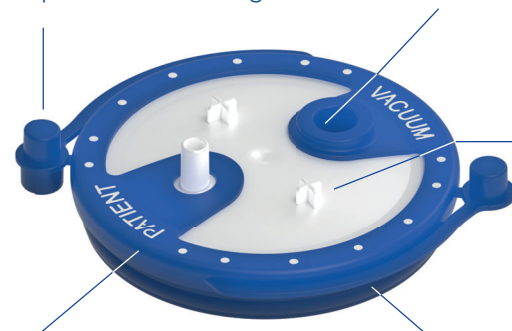
**Pratica e resistente maniglia**  
Practical and resistant handle



**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

Aspiratore chirurgico portatile a batterie  
Battery portable surgical aspirator




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

## Specifiche tecniche / Technical specifications

Modello / Model	P1611EM-30	
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 / 5.5lb	
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 Conformity	Conforme alla Direttiva Europea 93/42/EEC "Dispositivi Medici" e successive modifiche In compliance with 93/42/EEC Medical Device Directive and following edits	 0051
	In conformità a: Norma Europea EN 10993-1 "Valutazione Biologica dei dispositivi medici" ed alla Direttiva Europea 93/42/EEC "Dispositivi Medici" Esente da ftalati. In conformità a: Reg. (CE) n. 1907/2006 / Complies with: European standard EN 10993-1 "Biological Evaluation of Medical Devices" and European Directive 93/42/EEC "Medical Devices" Phthalates free. In conformity with Reg. (EC) no. 1907/2006	 PHTHALATES & BPA FREE
	Conforme alla Norma EN 60601-1 e EN ISO 10079-1 (solo per unità 230V ~ 50Hz) / In compliance with std. EN 60601-1 and EN ISO 10079-1 (for the 230 V ~ 50 Hz unit only)	