



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



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



**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

# Aspira

Aspiratore chirurgico professionale  
 Professional medical aspirator



— 50 —  
 anni di eccellenza italiana  
 years of italian excellence

# Aspira

Aspiratore chirurgico professionale  
Professional medical aspirator



Patent Pending

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

Aspira è un aspiratore chirurgico professionale, utilizzabile 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. 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 è disponibile nelle versioni con flussi da 11 l/min, 13,5 l/min e 20 l/min.

The new model Aspira is a professional surgical aspirator, for medical and surgical use suitable for use in health care facilities such as hospitals, for home care and for pharyngeal suctioning. 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 is available in different versions with flow 11 l/min, 13 l/min and 20 l/min.



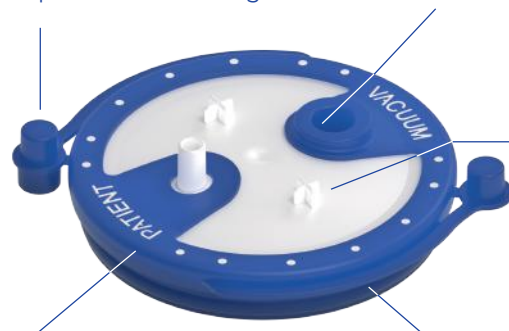
**Per uso medico e chirurgico in strutture di assistenza sanitaria e terapia domiciliare / For medical and surgical use in health care facilities and home-care treatment for pharyngeal suctioning**



**Pompa autolubrificante, non necessita di manutenzione, è adatto ad un utilizzo intensivo / Oilless compressor, does not require maintenance, Heavy Duty compressor**

**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**



La struttura in polimeri di alta resistenza all'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.

The case is made of top quality plastics, ensuring robustness during heavy duty and at the same time reduced weight for an easier transport through the conveniently integrated handle.

#### Accessori in dotazione / Accessories

Tubi di collegamento  
Connection tubes

Filtro antibatterico  
Antibacterial filter

Comando manuale del flusso aspirato  
Manual suction regulator

Vaso di raccolta secreti, vedere modello specificato nell'immagine  
Collection jar, see the model as specified in the pictures

#### Vasi di raccolta disponibili Available collection jars



800 ml

**Non autoclavabile**  
Not autoclavable



1000 ml

**Autoclavabile**  
Autoclavable

#### Accessori opzionali / Optional accessories

Portavaso aggiuntivo / Additional jar holder



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

Design leggero e compatto / Compact and lightweight design



# Aspira

Aspiratore chirurgico professionale  
Professional medical aspirator



Per saperne di più  
To know more






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



**Portavaso aggiuntivo**  
Additional jar-holder

## Specifiche tecniche / Technical specifications

Modello / Model	P1211EM/20 I	
Flusso aria Max / Max air flow	20 l/min	
Alimentazione-Potenza / Power supply-Power	230V ~ 50 Hz 210 VA	
Uso / Use	Continuo / Continuous	
Rumorosità (a 1 m) / Sound level (at 1 m)	56 dB (A) approx	
Peso / Weight	2.4 Kg / 5.3 lb	
Dimensioni apparecchio Set dimensions	32,5 x 12 x 23,5 h cm 12.8 x 4.72 x 9.25 h in.	
Garanzia / Warranty	3 ANNI / Please refer to your local dealer	
Codice / Code	AS20P00	
Imballo / Master carton	2 Pezzi / 2 Pieces	
Barcode	 8 018294 011895	
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	
	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)	