

ASPIRATORE SUPER-VEGA vaso da 1 litro



ASPIRATORI VEGA

Modello: Super Vega 1l

- Potenza di funzionamento: 220-230 V - 50/60 Hz
- Flusso: 40 l/m
- Manuale: GB, FR, IT, ES, PT, DE, CZ, LV, EE, FI, SI, BG

Linea di aspiratori eleganti, compatti ed affidabili creati per la piccola chirurgia.

Le silenziose pompe ad alto flusso non richiedono manutenzione e garantiscono la lunga durata e la solidità del prodotto.

Raccomandati per aspirazioni nasali, orali o tracheali di liquidi (muco, catarro, sangue) negli adulti o nei bambini.

Dotati di regolazione continua dell'intensità di aspirazione, di indicatore del vuoto, di un contenitore Makrolon® infrangibile da 1 l, autoclavabile a 121°C, con valvola di sicurezza

per il controllo del livello di liquido all'interno del contenitore, per evitare il traboccamento.

Vaso APEC® opzionale autoclavabile a 143°C.

Le parti elettriche e termiche del prodotto sono isolate.

Vasi autoclavabili e sistema di raccolta monouso Flovac®: oltre agli ordinari vasi autoclavabili, è disponibile un sistema di raccolta monouso composto da un contenitore rigido riutilizzabile e una sacca monouso in polietilene, con coperchio a chiusura ermetica e filtro idrorepellente antibatterico antireflusso, funzionante come valvola di troppo pieno.

Made in Italy.

FAQ - Domande e Risposte

A cosa serve l'aspiratore SUPER-VEGA?

Serve per l'aspirazione di secrezioni, liquidi corporei e muco in ambito medico e sanitario.

Il vaso è sterilizzabile?

Sì, il vaso da 1 litro è autoclavabile.

È adatto anche per uso domiciliare?

Sì, è indicato sia per uso professionale che domiciliare.

Dispone di regolazione dell'aspirazione?

Sì, è dotato di vacuometro e regolatore di flusso.

Può essere utilizzato su adulti e bambini?

Sì, è adatto per utilizzo pediatrico e adulto.

- Tensione di esercizio: 220-230 V - 50/60 Hz (110-127 V - 60 Hz a richiesta)
- Consumo energia: 110 VA
- Capacità vaso: 1.000 ml
- Portata (litri aria/min): 40 l/min
- Aspirazione max: -0,80 bar (600 mm/Hg)
- Ciclo operativo: continuo
- Rumorosità: 60,5 dBA
- Dimensioni - Peso: 35x21x18 cm - 3,6 kg

- Norme: EN 60601-1-1, EN 60601-1-2, EN 60601-1-11, 93/42/CEE