

Aspiratori chirurgici carrellati - 90 l/min - ASPIMED 4.2

Vasi da 2 lt o 4 lt

Aspimed 4.2

CE
0434



ACCESSORI IN DOTAZIONE

- 2 Vasi completi in policarbonato autoclavabili con valvola di troppo pieno
- 2 Raccordi in policarbonato collegamento aspirazione
- 1 Set tubi in silicone atossico
- 2 Filtri antibatterici
- 1 Comando a pedale solo per i modelli LTA480 - LTA485

*Ruote antistatiche
2 con freno*

*Maniglia telescopica
per il trasporto regolabile*



Cod. prodotto **LTA460** Aspimed 4.2 - 90 lt - Vasi da 2 lt

Cod. prodotto **LTA465** Aspimed 4.2 - 90 lt - Vasi da 4 lt

Cod. prodotto **LTA480** Aspimed 4.2 - 90 lt - Vasi da 2 lt - **Con comando a pedale**

Cod. prodotto **LTA485** Aspimed 4.2 - 90 lt - Vasi da 4 lt - **Con comando a pedale**

Aspiratore chirurgico ad alimentazione elettrica per aspirazioni di liquidi corporei, da utilizzare in sala operatoria e corsia ospedaliera, consente impiego continuo e facilità di trasporto. 4 ruote antistatiche di cui due con freno. Maniglia di trascinamento telescopica. Corpo in materiale plastico ad elevato isolamento termico ed elettrico in conformità alle normative di sicurezza europee. 2 vasi di raccolta secreti in policarbonato autoclavabile con valvola di troppo pieno. Set di tubi in silicone atossico, sterilizzabile. Filtri antibatterici 99%, idrofobico (2 pezzi). Regolatore di aspirazione con vuotometro scala bar/Psi. Deviatore di flusso automatico per il facile passaggio da un vaso all'altro, evita il contatto con parti contaminate.

Parti di ricambio



Cod. prodotto **LRA312**
Vaso completo 4000cc



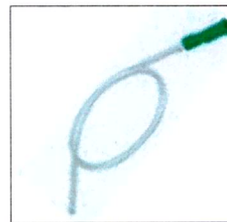
Cod. prodotto **LRA311**
Vaso completo 2000cc



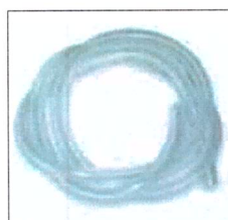
Cod. prodotto **LRA202***
Filtro antibatterico
** La forma può cambiare a seconda della disponibilità*



Cod. prodotto **LRA100**
Valvola di regolazione di sicurezza dell'aspirazione sterile Fingertrip



Cod. prodotto **LRA110**
CH14 - Senza controllo
Cod. prodotto **LRA112**
CH14 - Con controllo
Cod. prodotto **LRA116**
CH16 - Senza controllo
Cateteri per aspirazione



Cod. prodotto **LRA122** Ø 8/14mm
Tubo in silicone 1,30 m



Cod. prodotto **LRA401**
Pedale per Aspirimed 4.1, 4.2

Caratteristiche tecniche

Codici prodotto	LTA460	LTA480	LTA465	LTA485
Riferimenti				
Class. EN ISO 10079-1	alto flusso - alto vuoto			
Specifiche tecniche				
Capacità	2 vasi da 2000cc		2 vasi da 4000cc	
Alimentazione	230V / 50-60Hz			
Potenza assorbita	330 VA			
Vuoto massimo	0 + 0,90 bar (0 + -90 kPa)			
Flusso max aspirazione	90 l/min			
Portata d'aria				
Ciclo di utilizzo	Continuo			
Cavo di alimentazione	Circa 2 m			
Fusibile	250V T 2,5A			
Rumorosità	54 dBA			
Dimensione e peso				
LTA460 - LTA465 LTA480 - LTA485	L: 470 mm	P: 580 mm	H: 560 + 730 mm	17 kg