

## ASPIRATORE MANUALE RES-Q-VAC



### • 28124 ASPIRATORE RES-Q-VAC - con filtro

Aspiratore manuale di peso contenuto, non richiede batterie o elettricità e tuttavia fornisce un'aspirazione potente sempre ed ovunque sia necessaria. L'innovativo Res-Q-Vac, dotato di filtro, offre al professionista sicurezza e facilità di utilizzo e può facilmente essere trasportato in una borsa o in ambulanza. Caratteristiche principali:

- aspiratore portatile azionabile con una mano sola
- prestazioni aspirazione di livello ospedaliero >600mmHg
- sempre pronto all'uso, non richiede impostazioni o batterie da ricaricare
- filtro equivalente a 0,22 micron, brevettato per controllo infettivo.
- filtro di sicurezza per prevenire fuoriuscite.
- recipiente di semplice sostituzione con cannule adulto e bambino
- ogni unità è affidabile al 100%



28124



Filtro 0,22 micron

Vaso 300 ml

Conforme alle norme OSHA

28128

28129

Kit pronto all'uso composto da: pistola di aspirazione, contenitore 300 ml, cannula morbida diametro 12,7 mm x 20,3 cm (lunghezza).

### • 28128 SET RICAMBIO ADULTI - con filtro

Vaso da 300 ml, ed ampia cannula per adulto morbida di tipo yankauer monouso.

### • 28129 SET RICAMBIO PEDIATRICO - con filtro

Vaso da 300 ml con 2 cannule di lunghezza differente per l'uso pediatrico, (356 mm) e neonatale (88,9 mm) monouso.

### CARATTERISTICHE TECNICHE

Peso aspiratore: 143 g  
 Dimensioni aspiratore: 114x180x55 mm  
 Volume aspirato per attivazione: 30 ml  
 Aspirazione massima: > 600 mmHg  
 Aspirazione min. dopo due attivazioni: > 400 mmHg  
 Capacità massima di troppo pieno: 290 ml  
 Diametro interno cannula adulti: 9,53 mm  
 Lunghezza cannula adulti: 272 mm  
 Pompa sterilizzabile a freddo o ETO



## ASPIRATORE A MANO O PIEDE

### • 28220 ASPIRATORE TOBI MANUALE

Aspiratore portatile, compatto e robusto, totalmente indipendente dalla rete elettrica, si aziona premendo un pedale con il piede, la mano o il ginocchio. Può essere usato per liberare le vie respiratorie dei pazienti ovunque e in qualsiasi momento.

Dotato di vaso in polycarbonato, sterilizzabile a 120°C, di capacità 400 ml, con valvola di troppo pieno e filtro antibatterico.

### • 28219 VASO 0,4 l

- ricambio

### • 28229 FILTRO

ANTIBATTERICO -

IDROFOBICO - ricambio



28220



Vaso 400 ml

### CARATTERISTICHE TECNICHE

Peso: 1,2 kg      Aspirazione max - 0,40 bar      Vaso capacità: 400 cc  
 Dim.: 225x165x85 mm      Portata: 22 l/min      Produzione italiana

## ASPIRATORE MANUALE

### • 28180 ASPIRATORE MANUALE

Studiato per aspirazioni faringee o tracheali efficaci e rapide in contesti di emergenza.

Fornito con vaso da 250 ml e 2 cannule sterili per adulti (26 e 40 cm)

### • 28181 KIT RICAMBIO

Include un vaso da 250 ml e 2 cannule sterili, per adulti (26 e 40 cm).



Vaso 250 ml

28180

### CARATTERISTICHE TECNICHE

Aspirazione massima: - 450 mmHg      Peso: 260 g  
 Picco di flusso d'aria: > 20 l/min      Dimensioni: 185x70x168 mm  
 Ø esterno del collegamento del catetere: 13,35 e 8,67 mm

## TIRALATTE - MAMILAT GIMA

### • 28148 TIRALATTE MAMILAT - elettrico

Particolarmente adatto per spostamenti in corsie ospedaliere di maternità o a domicilio. Da utilizzarsi per l'aspirazione di latte materno. Struttura in materiale plastico ad elevato isolamento termico ed elettrico conforme alle norme di sicurezza europee più recenti. Fornito con 2 bottiglie in polycarbonato (150 cc e 250 cc) filtro antibatterico ed idrofobico, serie di tubi da 6x10 mm, coppetta tiralatte, tubo aria in PVC.

Regolatore di aspirazione. Durata di funzionamento: 20 minuti ON, 40 minuti OFF

### • 28149 KIT RICAMBI

Include due biberon in plastica (125 cc e 250 cc) coppetta tiralatte, filtro antibatterico e tubo.

### • 28229 FILTRO ANTIBATTERICO IDROFOBICO - ricambio

### CARATTERISTICHE TECNICHE

Regolatore intensità di aspirazione (max -0,33 bar)  
 Alimentazione: 220-230 V - 50/60 Hz; 110 V - 60 Hz disponibile su richiesta  
 Flusso massimo: 14 l/min  
 Assorbimento: 184 VA  
 Dimensioni: 235x190x165 cm - Peso: 2,2 Kg  
 Normative: CEI 62-5 (IEC601-1)      Produzione Italiana

Manuale d'uso in 5 lingue: italiano, inglese, spagnolo, francese, tedesco.



Fornito con filtro antibatterico



28148