

ASPIRATORE MANUALE

• 28131 ASPIRATORE MANUALE MONOPAZIENTE - sterile

Aspiratore manuale leggero e portatile utilizzabile con una sola mano, lasciando libera l'altra. Funzionamento semplice. La manopola regolabile imposta diverse pressioni di aspirazione.



Fornito con impugnatura 550 mmHg, contenitore 300 ml, catetere per bambino e per adulto
Manuale multilingue **28131**
(GB, FR, IT, ES, PT, DE)

CARATTERISTICHE TECNICHE

Vuoto dopo 1 min a 20kPa:	≥ 15 kPa
Vuoto dopo 6 aspirazioni:	≥ 20 kPa
Vuoto max:	≥ 39,9 kPa
Volume contenitore monouso:	300 ml
Tappo esterno:	Ø 17 mm
Connessione esterna catetere:	Ø 17 e 9 mm
Regolazione aspirazione:	rotazione 50% o 100%
Dimensioni - peso:	52x42x44 cm - 230 g

ASPIRATORE MANUALE GIMA

• 28125 ASPIRATORE MANUALE GIMA con catetere adulti/bambini

Aspiratore leggero e compatto per rimuovere fluidi dalle vie respiratorie o dal sistema di supporto alla respirazione.

- utilizzo con una sola mano
- pompa riutilizzabile, kit monouso
- protezione integrata
- livello di vuoto regolabile per adulti e bambini
- filtro antimicrobico HEPA per evitare la contaminazione della pompa
- Dispositivo medico di Classe I in conformità al Regolamento 2017/745/UE.

Fornito con contenitore monouso con filtro, tubo di aspirazione per bambini e per adulti, adattatore e manuale multilingue (GB, FR, IT, ES, PT, DE, PL, GR, RO, HU, HR).

• 28127 KIT ADULTI - ricambio • 28130 KIT PEDIATRICO - ricambio

I kit includono; contenitore con filtro antimicrobico, tubo di aspirazione per adulti o pediatrico, adattatore.



Filtro antimicrobico HEPA
Protegge la pompa dalla contaminazione

Valvola di troppo pieno
Evita il riflusso dei fluidi verso il paziente

CE 0197 **28125**

CARATTERISTICHE TECNICHE

Max Vuoto max:	450 mmHg	Materiale:	PE, PVC
Flusso aria:	>20 l/min	Dimensioni:	180x220x80 mm
Capacità contenitore:	300 ml	Peso:	275 g

JET 300D SPENCER

• 28177 ASPIRATORE PORTATILE JET COMPACT

Dispositivo di aspirazione estremamente compatto, utilizzato per rimuovere i fluidi dalle vie respiratorie o come supporto all'apparato respiratorio. Crea una depressione che richiama i liquidi all'interno di un tubo monouso collegato al contenitore di raccolta. Facile visualizzazione dell'intervallo di vuoto impostato grazie agli indicatori a LED. Classificazione ISO: alto flusso / alto vuoto. Fornito con cavo di alimentazione, batteria, vaso di raccolta monouso con filtro, tubo monouso, manuale GB, IT..

• 28178 VASO DI RACCOLTA MONOUSO 300 ml con filtro • 28179 ADATTATORE



MADE IN ITALY

Dispositivo medico Classe IIa conforme a Dir. 93/42/CEE

28177

CE 0434

CARATTERISTICHE TECNICHE

Dimensioni:	245x70x185 mm	Grado IP	IP 12
Peso:	1,60 kg	Batteria:	Ni-MH 12 V CC
Intervallo vuoto:	da 50 a 550 mmHg	Durata funzionamento batteria:	30 min ON, 30 min OFF
Flusso (flusso libero):	32 l/min	Tempo ricarica batteria:	5 h
Rumorosità:	70 dB	Portata contenitore:	300 ml
Requisiti connettore elettrico:	100-240 VCA 47-63 Hz	Lunghezza tubo:	1 m
	0,75 A max: 12 VCC		

ASPIRATORE MANO/PIEDE/GINOCCHIO

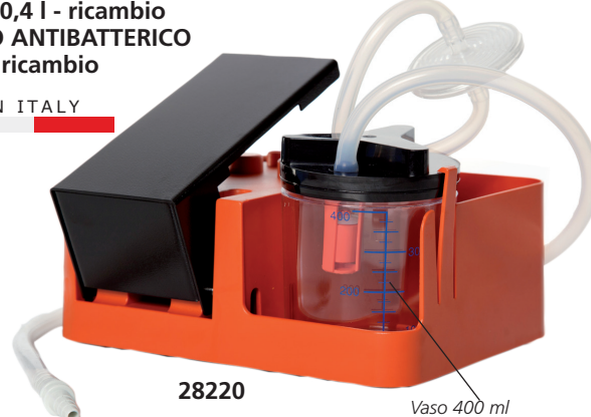
• 28220 TOBI MANUALE - aspiratore manuale

Tobi Manuale si aziona facilmente 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, in modo efficace e sicuro. Precisione, solidità, lunga durata. Dotato di vaso in policarbonato, sterilizzabile a 121°C, di capacità 0,4 l, con valvola di troppo pieno. Filtro antibatterico incluso. Manuale multilingue: GB, FR, IT, DE, ES, PT.

• 28219 VASO 0,4 l - ricambio • 28229 FILTRO ANTIBATTERICO IDROFOBICO - ricambio

MADE IN ITALY

CE 0476



28220

Vaso 400 ml

CARATTERISTICHE TECNICHE

Peso:	1,15 kg	Aspirazione max	-0,40 bar	Capacità vaso:	0,4 l
Dimensioni:	225x165x85 mm	Portata:	22 l/min		

ACCESSORI PER ASPIRATORI



28260

28262, 28264

Codice GIMA TUBI DI ASPIRAZIONE IN ACCIAIO INOX O IN OTTONE CROMATO

28262	Tubo aspirazione Bierer acciaio inox Ø 8 mm
28264	Tubo aspirazione Bierer acciaio inox Ø 12 mm
	Forniti con connettore removibile
28260	Set di 7 cannule in ottone cromato di aspirazione uterina per aborto: 4 cannule con foro laterale (Ø 5, 6, 8, 9 mm), 3 cannule con foro frontale (Ø 7, 10, 11 mm) e un manico

- CANNULA ASPIRAZIONE IN ACCIAIO INOX FRAIZER, ROSEN, NOVAK
- CATETERE DI ASPIRAZIONE

Pagina 45-46
Pagina 51

CANNULA YANKAUER

Cannula rigida pronta per l'uso per aspirare fluidi in sala operatoria. Impugnatura anatomica e antiscivolo per facilitare la presa. Trasparente per controllare il flusso dei fluidi aspirati. Punta aperta con un foro centrale e quattro laterali (Ø 20 mm). Tubo di aspirazione flessibile, trasparente e non conduttivo (lunghezza 200 cm). Monouso. Senza ftalati né lattice. Confezionata in busta singola. Classe IIa, sterile.



28173

28174

CE 0426

- **28173 CANNULA YANKAUER con punta aperta e tubo di aspirazione - 25 cm - conf. da 50**
- **28174 CANNULA YANKAUER con punta a bulbo e tubo di aspirazione - 25 cm - conf. da 50**