

Rev. 01  
Maggio 2010

 **LifeMED**

## Scheda tecnica

**INTERMED 40**

**Aspiratore chirurgico per uso non continuo.**

 **INTERMED**  
Attrezzature e strumenti medicali



| Codice             | Descrizione  |
|--------------------|--|
| <b>INTERMED 40</b> | Aspiratore chirurgico per uso non continuo. Flusso d'aria 40 litri/min |

| Indicazioni |   |
|-------------|---|
| Produttore  | CA.MI snc   |
| CND         | Z120105   |
| Repertorio  | 54408   |
| Conformità  | Dispositivo medico di classe II conforme alla Direttiva 93/42/CEE |

### Indicazioni

Aspiratore chirurgico per uso non continuo con flusso d'aria di 40 litri/min.

### Descrizione

Intermed 40 è un aspiratore ad alimentazione elettrica 230V / 50 Hz da utilizzarsi per l'aspirazione nasale, orale e tracheale nell'adulto o nel bambino di liquidi corporei (come ad esempio muco, catarro e sangue). Il dispositivo è progettato per offrire facilità di trasporto e impiego non continuo. Grazie a queste caratteristiche ed alle prestazioni di cui è dotato, il prodotto risulta particolarmente adatto per l'uso in corsia ospedaliera, per applicazioni di piccola chirurgia e trattamenti post-operatori a domicilio. Realizzato con un corpo in materiale plastico ad elevato isolamento termico ed elettrico in conformità alle normative di sicurezza europee di recente approvazione.

Fornito di vaso in polycarbonato completo sterilizzabile con valvola di troppo pieno.

Dotato di regolatore di aspirazione e vuotamento posto sul pannello frontale.

**INTERMED s.r.l.**

Via della Pace, 21 – 20098 San Giuliano Milanese (MI) • Tel +39 0298248016 • Fax +39 0298247361 • info@intermeditalia.it • www.intermeditalia.it  
Sede legale: Via Besana, 5 – 20122 Milano • Cap.Soc. 51.640 € i.v. • C.F./P.IVA 11703230158 • Trib. Mi 12745/1996 • C.C.I.A.A. Mi 1494142

## Accessori presenti all'interno della confezione

|                                    |
|------------------------------------|
| INTERMED 40                        |
| Vaso da 1.000 cc                   |
| Set tubi 6 x 10 mm PVC trasparente |
| Connettore per sonde               |
| Sonda d'aspirazione CH20           |
| Filtro antibatterico ed idrofobico |

## Caratteristiche tecniche

|                                |  |
|--------------------------------|--|
| Alimentazione:                 | 230V - 50Hz  |
| Potenza assorbita:             | 107 VA   |
| Fusibile:                      | F1 x 1.6 A 250v  |
| ISO 10079-1:                   | High vacuum /Low flow  |
| Aspirazione massima:           | -0.80 Bar  |
| Flusso massimo di aspirazione: | 40 l/min   |
| Peso:                          | 3.6 kg   |
| Dimensioni:                    | 370 x 220 (h) x 210 mm   |
| Funzionamento:                 | 120 on / 60 off  |
| Classificazione elettrica:     | Apparecchio di classe II (doppio isolamento di sicurezza)  |
|                                | Apparecchio di tipo B (apparecchio avente uno specifico grado di protezione contro i pericoli elettrici) |
| Norme applicabili:             | Standard di sicurezza elettrica EN 60601-1   |
|                                | Requisiti di sicurezza per aspiratori azionati elettricamente UNI EN ISO 10079-1                         |
|                                | Compatibilità elettromagnetica EN 60601-1-2  |

## Controindicazioni e avvertenze

Leggere attentamente il manuale di istruzioni a corredo dello strumento.

L'utilizzo del dispositivo è riservato a personale qualificato.

Non smontare mai l'apparecchio.

Per qualsiasi intervento contattare il servizio assistenza tecnica Intermed.

Comunque, non utilizzare mai senza flacone e senza filtro di protezione.

L'apparecchio deve essere fatto riposare 60 minuti ogni 120 minuti di funzionamento.

## Conservazione

Conservare in luogo fresco ed asciutto.

Evitare l'esposizione diretta ai raggi solari.

### INTERMED s.r.l.

Via della Pace, 21 – 20098 San Giuliano Milanese (MI) • Tel +39 0298248016 • Fax +39 0298247361 • info@intermeditalia.it • www.intermeditalia.it  
Sede legale: Via Besana, 5 – 20122 Milano • Cap.Soc. 51.640 € i.v. • C.F./P.IVA 11703230158 • Trib. Mi 12745/1996 • C.C.I.A.A. Mi 1494142

## Manutenzione e pulizia

Per una corretta procedura di pulizia e controllo delle parti costituenti e degli accessori, leggere attentamente il manuale di istruzioni a corredo dello strumento.

In ogni caso, non lavare, sterilizzare o autoclavare mai il filtro antibatterico.

## Modalità di smaltimento

Il simbolo del cassonetto barrato riportato sull'apparecchiatura o sulla confezione indica che il prodotto alla fine della propria vita utile deve essere raccolto separatamente dagli altri rifiuti. L'utente dovrà, pertanto, conferire l'apparecchiatura agli idonei centri di raccolta differenziata dei rifiuti elettronici ed elettrotecnici ovvero riconsegnarla al rivenditore al momento dell'acquisto di una nuova apparecchiatura di tipo equivalente in ragione di uno ad uno.

La raccolta differenziata per il successivo avvio dell'apparecchiatura dismessa al riciclaggio, al trattamento ed allo smaltimento eco-compatibile contribuisce ad evitare effetti negativi sull'ambiente e sulla salute e favorisce il reimpiego e/o riciclo dei materiali di cui è composta l'apparecchiatura.

Lo smaltimento abusivo del prodotto da parte dell'utente comporta l'applicazione delle sanzioni amministrative previste dalla normativa vigente.

## Garanzia

24 mesi per difetti di fabbricazione.

## Accessori

|           |   |
|-----------|---|
| RE 210001 | Vaso da 1.000 cc completo per aspiratori INTERMED |
| RE 210351 | Vaso da 2.000 cc completo per aspiratori INTERMED |
| RE 210400 | Sonda di aspirazione CH 20 – conf. 10             |
| SP 0036   | Set tubi con filtro 6 x 10 mm                     |
| RE210355  | Set tubi senza filtro 6 x 10 mm                   |
| SP 0046   | Filtro antibatterico per aspiratori INTERMED      |

## INTERMED s.r.l.

Via della Pace, 21 – 20098 San Giuliano Milanese (MI) • Tel +39 0298248016 • Fax +39 0298247361 • info@intermeditalia.it • www.intermeditalia.it  
Sede legale: Via Besana, 5 – 20122 Milano • Cap.Soc. 51.640 € i.v. • C.F./P.IVA 11703230158 • Trib. Mi 12745/1996 • C.C.I.A.A. Mi 1494142