



THE BELMONT[®]

RAPID INFUSER RI-2

Somministrazione di sangue e fluidi salvavita riscaldati rapida, affidabile, libera da bolle d'aria e al 100% priva di alluminio con la semplice pressione di un tasto.

INSIEME PER SALVARE VITE.





ESERCITO



SALE OPERATORIE



SALE TRAVAGLIO,
SALE PARTO
E PEDIATRIA



PRONTO SOCCORSO
E TERAPIE INTENSIVE

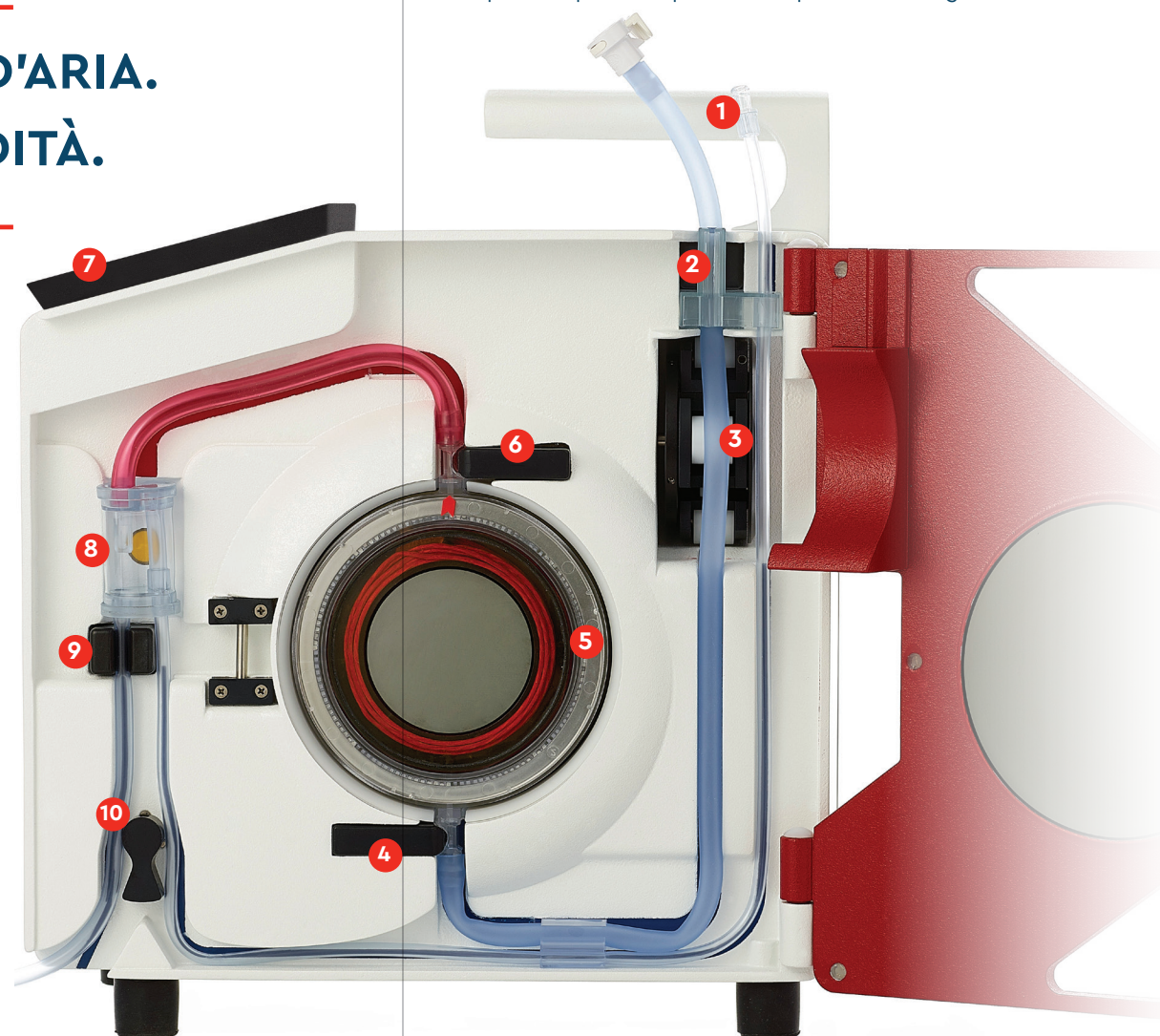
"THE BELMONT", SINONIMO DI AFFIDABILITÀ

Usato nelle situazioni più estreme da oltre 20 anni, l'infusore rapido The Belmont® si è conquistato la fiducia dei medici di tutto il mondo come **l'unico infusore rapido in grado di garantire una somministrazione di fluidi priva di alluminio al 100%** con flussi elevati* e funzioni di sicurezza complete, progettate per ridurre le complicanze da trasfusione. Lavorate con serenità, sapendo di essere attrezzati con le tecnologie migliori per far fronte ai casi peggiori.

**ASSENZA DI BOLLE D'ARIA.
AFFIDABILITÀ. RAPIDITÀ.**



- 1 Linea di sfiato/ricircolo
- 2 Sensore dell'aria in entrata
- 3 Pompa peristaltica ad alta velocità
- 4 Sonda di temperatura in entrata
- 5 Scambiatore di calore
- 6 Sonda di temperatura in uscita
- 7 Display a sfioramento
- 8 Sensore di pressione/Debollatore
- 9 Sensore dell'aria in uscita
- 10 Valvola della linea di infusione/ricircolo



ARTICOLI MONOUSO PRIVI DI ALLUMINIO AL 100%

Lo scambiatore di calore in acciaio inossidabile per uso medico elimina il rischio di esposizione all'alluminio.

RILEVAMENTO E RIMOZIONE AUTOMATICI DELL'ARIA

Due sensori dell'aria a ultrasuoni e una valvola di sicurezza proteggono il paziente dalle embolie gassose.

PRIMING AUTOMATICO

Completamento del priming in meno di 1 minuto e ripetizione del priming all'insegna della semplicità senza disconnettere il paziente.

POMPA PERISTALTICA AD ALTA VELOCITÀ

Controllo preciso della somministrazione dei fluidi con portate comprese tra 2,5 e 1.000 ml/min*.

RISCALDAMENTO ELETTROMAGNETICO A INDUZIONE

La tecnologia di riscaldamento a secco a induzione e due sensori di temperatura a infrarossi assicurano una normotermia uniforme del fluido in pochi secondi.

REGOLAZIONE AVANZATA DELLA PRESSIONE

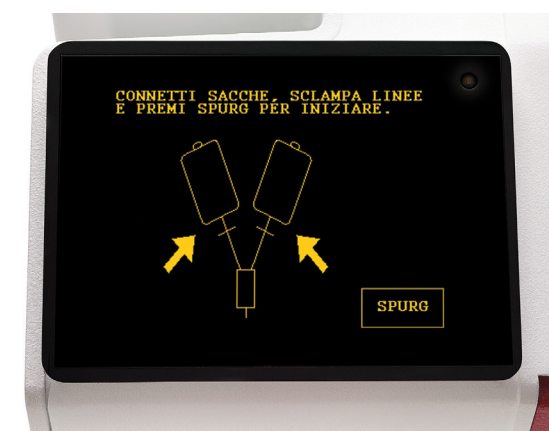
Monitoraggio automatico della pressione e regolazione della portata quando la pressione supera 300 mmHg.

INTUITIVO DISPLAY A SFIORAMENTO

Il display a elevato contrasto fornisce istruzioni facili da seguire, descrizioni chiare degli allarmi e degli avvisi, e un accesso rapido alle funzioni del dispositivo.

VISUALIZZAZIONE IN TEMPO REALE DI:

- Portata impostata
- Volume totale infuso
- Portata effettiva
- Pressione di linea



INFORMAZIONI PER GLI ORDINI

INFUSORE RAPIDO RI-2, 1.000 ml/min

Portata dell'infusione: 2,5-1.000 ml/min

- USA: Codice prodotto 903-00037 (120 V)
- Altri Paesi: Codice prodotto 903-00037A (230 V)

INFUSORE RAPIDO RI-2, 750 ml/min

Portata dell'infusione: 2,5-750 ml/min

- USA: Codice prodotto 903-00039 (120 V)
- Altri Paesi: Codice prodotto 903-00039A (230 V)
- NSN: 6515-01-661-8500 (120 V)

SET MONOUSO A 3 PUNTE

Codice prodotto 903-00006 (12 set/confezione)

Codice prodotto 903-00106 (6 set/confezione)

SERBATOIO GRANDE DA 3,0 LITRI (LVR)

Codice prodotto 903-00018

SET DA 4X4 LVR E SCAMBIATORI DI CALORE

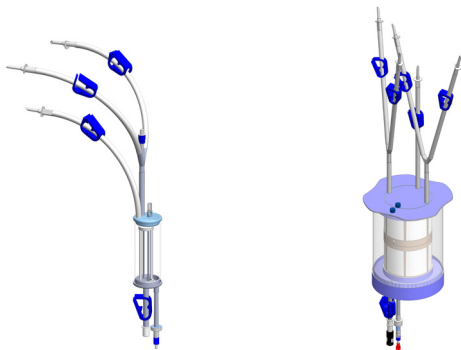
Codice prodotto 903-00032

PROLUNGA PER LA LINEA PAZIENTE

Codice prodotto 903-00022

DOPPIA LINEA PAZIENTE

Codice prodotto 903-00004



STANDARD

Serbatoio da 120 ml (3 punte)

OPZIONALE

Serbatoio da 3,0 litri (5 punte)

SPECIFICHE HARDWARE

DIMENSIONI

342,9 mm x 190,5 mm x 304,8 mm
13,5 in. x 7,5 in. x 12 in.

PESO

12,7 kg
28 lb.

PORTABILITÀ

Montaggio rapido sull'asta portaflebo/maniglia sulla parte superiore dell'unità

ALIMENTAZIONE

Tensione di ingresso c.a. di 115 volt o 220/240 volt

BATTERIA

Interna, ricaricabile per il trasporto dei pazienti
Attiva tutte le funzioni senza generare calore

POMPA PER I FLUIDI

Pompa peristaltica a rulli
Portata: 2,5-1.000 ml/min

RISCALDATORE

Potenza massima applicata: 1.440 watt

TIPO DI PARTE APPLICATA

Tipo CF

A PROVA DI DEFIBRILLAZIONE

SENSORI

2 sensori dell'aria, trasduttore di pressione, 2 sonde di temperatura (rilevamento a infrarossi), sensore della portata di infusione della pompa, sensore sportello aperto e sensori di attivazione delle valvole

COMPUTER DI CONTROLLO

Integrato, controlla tutte le funzioni
Protezione ridondante con circuito di override in caso di guasto del computer

DISPLAY

Display LCD con tastierino impermeabile a sfioramento

- **Dimensioni esterne**
148,1 mm x 104,7 mm
5,85 in. x 4.12 in.
- **Area attiva**
115,1 mm x 86,3 mm
4,53 in. x 3,40 in.

TUTTI GLI ARTICOLI MONOUSO SONO PRIVI DI ALLUMINIO AL 100%

Per maggiori informazioni sui prodotti offerti, scrivere a sales@belmontmedtech.com.



RISCALDAMENTO
PAZIENTE



RAFFREDDAMENTO
PAZIENTE



GESTIONE
DEI FLUIDI



780 BOSTON ROAD
BILLERICA, MA 01821, USA

USA: 866.663.0212

NEL MONDO: +1 978 663 0212

FAX: +1 978 663 0214

WWW.BELMONTMEDTECH.COM



L'infusore rapido RI-2 The Belmont® è stato valutato per quel che concerne elettrocuzione, incendio e pericoli meccanici in conformità con gli standard applicabili.

Belmont Instrument LLC Registrato ai sensi della norma ISO 13485
Numero archivio: A18173

Belmont Medical Technologies™ è un marchio di Belmont Instrument, LLC
2022 © Belmont Instrument, LLC | 701-00136-IT Rev A