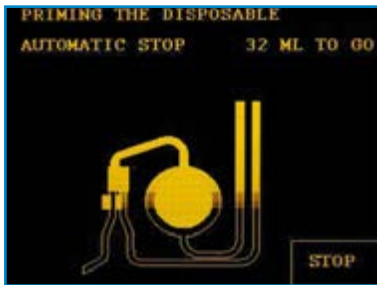


The Belmont Rapid Infuser RI-2



Prosty w użyciu – duży wyświetlacz dotykowy zapewnia prostą i intuicyjną obsługę. Wyświetlanie instrukcji zakładania jednorazowych zestawów do toczenia znacznie ułatwia ich montaż.

OPIS PRODUKTU:

Pompa Rapid Infuser RI-2 do toczenia krwi i preparatów krwiozastępczych jest w łatwy i szybki sposób ustawiana w tryb pracy. Wyposażona między innymi w dwa czujniki powietrza, zapewnia usunięcie go z układu. Urządzenie stale monitoruje temperaturę podawanego płynu i wyświetla ją na ekranie. Automatyczne alarmy: zatkania układu, braku płynu, obecności powietrza pomagają uniknąć zagrożeń związanych z dożylnym podawaniem płynów.

Zapewniamy szybki i pewny autoryzowany serwis oraz szkolenia z obsługi.

CHARAKTERYSTYCZNE CECHY PRODUKTU:

- Opatentowany wymiennik ciepła zapewniający natychmiastowe, suche, indukcyjne grzanie płynu bez ciągów wodnych lub płyt grzewczych.
- Wyświetlanie kolejnych kroków.
- Automatycznie przepompowanie w ciągu kilku sekund.
- Automatyczne odpowietrzanie oraz 2 czujniki powietrza znajdujące się na wejściu i wyjściu płynu.
- Precyzyjna kontrola infuzji przy nastawach od 2,5 do aż 1000 ml/min.
- Prosty i czytelny ekran dotykowy w sposób ciągły podaje temperaturę płynu, objętość podaną, ciśnienie w układzie, zadane i rzeczywiste tempo toczenia.
- Regulowany bolus w zakresie 100, 200, 400, 500 ml oraz klawisz skrótu 500 ml na ekranie.
- Monitorowanie ciśnienia w układzie i automatyczne obniżanie przepływu powyżej 300 mmHg.
- Funkcja recyrkulacji z prędkością 200 ml/min.
- Funkcja automatycznego odpowietrzania co 500 ml podanego płynu z zamknięciem linii infuzyjnej.
- 4 klawisze funkcyjne na ekranie: zwiększenie przepływu, zmniejszenie przepływu, bolus 200 ml (lub inna dawka), przepływ 500 ml.
- Wyświetlane na ekranie: temperatura płynu na wejściu, szybkość przepływu, podana objętość całkowita, ciśnienie w układzie.
- Automatyczne alarmy pozwalają uniknąć zagrożeń związanych z zatkaną linią toczenia, brakiem płynu lub obecnością powietrza.
- Długi, 4,5 metrowy przewód zasilający.
- Kilka wersji językowych oprogramowania.
- Dostępne zestawy jednorazowe: 3 drenowe ze 120 ml rezerwuarem, rozgałęziacz „Y”, 3 l zbiornik/rezerwuuar.
- Łatwy transport – całość na stojaku jezdnym.

PARAMETRY TECHNICZNE:

- Wymiary: 342,9 x 190,5 x 304,8 mm
- Waga: 12,7 kg
- Łatwość przenoszenia: uchwyt do stojaka na kroplówkę, rączka na szczycie obudowy.
- Zasilanie: 115 lub 220 – 240 VAC.
- Bateria: wbudowana, ładowalna, umożliwia toczenie 40 ml płynu przy przepływie 50 ml/min bez funkcji grzania.
- Pompa płynu: rolkowa typu perystaltycznego.
- Przepływ: 2,5 – 750 ml/min (mod. 903-00037A) lub 1000 ml/min (mod. 903-00039A).
- Ogrzewacz: maksymalny pobór mocy: 1440 W.
- Czujniki: 2 czujniki powietrza, czujnik ciśnienia, 2 czujniki temperatury (podczerwień), czujnik prędkości przepływu, czujnik otwartej pokrywy, czujnik aktywacji zastawki.
- Komputer: wbudowany, steruje wszystkimi funkcjami, zabezpieczenie przed skutkami awarii oprogramowania.
- Wyświetlacz: LCD EL dotykowy, wodoodporny, wymiary zewnętrzne 14,8 x 10,4 cm, aktywny obszar 11,5 x 8,6 cm.

Modele:

- Rapid Infuser RI-2, 1000 ml/min, model: 903-00037A
- Rapid Infuser RI-2, 750 ml/min, model: 903-00039A

W związku z ciągłym udoskonalaniem wyrobów, przedstawione w niniejszym materiale informacje oraz dane techniczne mają wyłącznie charakter orientacyjny i mogą ulec zmianie bez uprzedzenia. W celu zweryfikowania aktualności niniejszego materiału należy skontaktować się z przedstawicielem firmy Paramedica Polska Sp. z o.o. Sp.k. 02-815 Warszawa; ul. Żołądy 11; tel: +48 22 313 09 39; www.paramedica.pl

Powyższe zdjęcia, znaki firmowe oraz teksty należą do ich właścicieli.

Zabrania się kopiowania i publikowania zdjęć i tekstów w całości i/lub części w internecie, prasie, mediach bez zgody na piśmie właścicieli.



ParaMedica
POLSKA

PARAMEDICA POLSKA Sp. z o.o. Sp.k.
02-815 Warszawa, ul. Żołądy 11
tel. 22 313 09 39, fax 22 313 09 59
e-mail: handlowy@paramedica.pl
www.paramedica.pl