



**Medtronic**

# КриоКонсоль

СИСТЕМА И ПРИНАДЛЕЖНОСТИ ДЛЯ КРИОАБЛАЦИИ

## СПЕЦИФИКАЦИЯ ПРОДУКЦИИ

КриоКонсоль состоит из электрических и механических компонентов, а также специального программного обеспечения для контроля и записи процедуры криоабляции, выполняемой катетером Arctic Front® и/или семейством катетеров Freezor®. КриоКонсоль контролирует подачу жидкого хладагента через коаксиальный кабель в катетер и отводит испарения хладагента от катетера в условиях постоянного вакуума через систему очистки воздуха больницы. В катетер и КриоКонсоль встроены различные датчики, гарантирующие безопасность процедуры.



### Информация для заказа

#### Код для заказа

106E2

КриоКонсоль

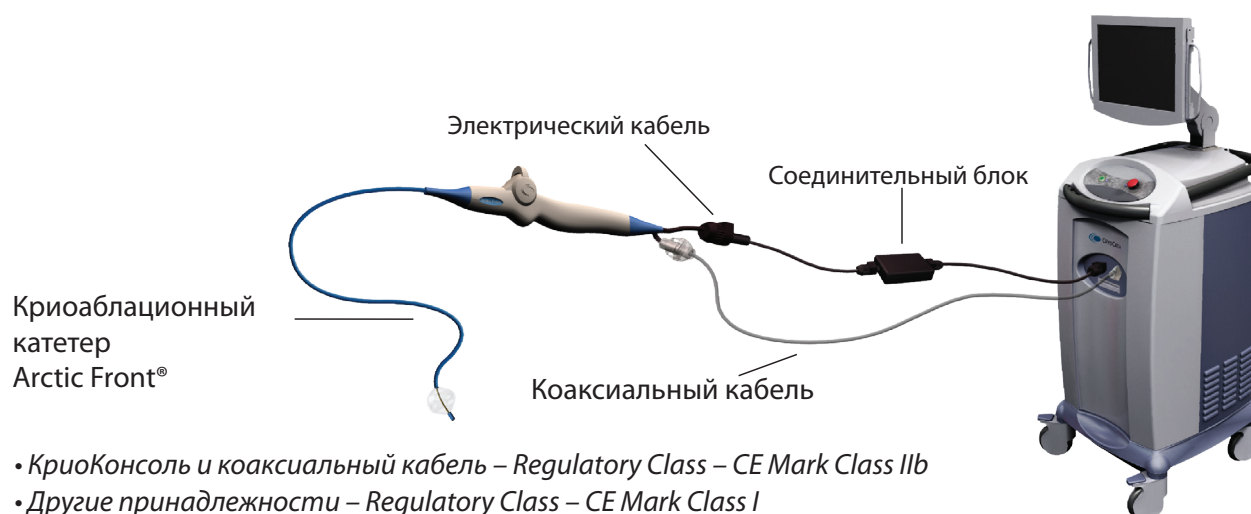
### Технические характеристики консоли

| Размер                     |   |
|----------------------------|---|
| Высота (макс)              | 157 см  |
| Высота (миним)             | 126 см  |
| Глубина                    | 59 см   |
| Ширина                     | 55 см   |
| Вес                        | 131 кг (без баллона с оксидом азота)  |
| Другие характеристики      |   |
| Эксплуатационные параметры | 15-30 °С. Максимальная влажность 75%  |
| Характеристики хладагента  | Сжиженный оксид азота (N <sub>2</sub> O)<br>99.5% очистка, уровень влажности < 50 ppm |

### Принадлежности

Коаксиальный кабель обеспечивает подачу хладагента в катетер и отведение испарений хладагента в КриоКонсоль. Электрический кабель предназначен для электрического соединения между катетером и КриоКонсолью. Соединительный блок обеспечивает катетер электрическим интерфейсом. ЭКГ кабель предназначен для выведения сигналов с катетера на ЭКГ монитор (через 2 мм коннекторы). Выводной шланг используется для подсоединения КриоКонсоли к системе очистки воздуха больницы.

| Код для заказа            | Описание   |
|---------------------------|--|
| Стерильные принадлежности |  |
| 203CX                     | Коаксиальный кабель (1 штука)                          |
| 203CXC                    | Коаксиальный кабель (упаковка - 12 штук)               |
| 2035U                     | Электрический кабель (1 штука)                         |
| 2035UC                    | Электрический кабель (упаковка - 12 штук)              |
| Другие принадлежности     |  |
| 2037A                     | Соединительный блок                                    |
| 2035W                     | ЭКГ кабель<br>Используется только с семейством Freezor |
| 1035C(W)                  | Выводной шланг (белый) – 6.0 м                         |
| 1035D(W)                  | Выводной шланг (белый) – 7.5 м                         |
| 1035E(W)                  | Выводной шланг (белый) – 9.0 м                         |
| 1035F(W)                  | Выводной шланг (белый) – 12.0 м                        |
| 1038E                     | Сетевой кабель   |
| 103NE                     | Баллон для хладагента N <sub>2</sub> O                 |



[www.medtronic.com](http://www.medtronic.com)  
[www.cryocath.com](http://www.cryocath.com)

**Medtronic AF Solutions**  
 Medtronic BV  
 Earl Bakkenstraat 10  
 6422 PJ Heerlen  
 The Netherlands  
 Tel: +31 45 5668951  
 Fax: +31 45 5668024

**ООО Медтроник**  
 Почтовый адрес:  
 Россия, 123317, Москва,  
 Пресненская набережная, д. 10  
 Тел.: +7 495 580-7377  
 Факс: +7 495 580-7378  
 E-mail: info.russia@medtronic.ru