

Морозильник для плазмы PLASMA-SUPERARTIC 400 TOUCH DMS0402

Технические характеристики

По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Алматы (727)345-47-04
Ангарск (3955)60-70-56
Архангельск (8182)63-90-72
Астрахань (8512)99-46-04
Барнаул (3852)73-04-60
Белгород (4722)40-23-64
Благовещенск (4162)22-76-07
Брянск (4832)59-03-52
Владивосток (423)249-28-31
Владикавказ (8672)28-90-48
Владимир (4922)49-43-18
Волгоград (844)278-03-48
Вологда (8172)26-41-59
Воронеж (473)204-51-73
Екатеринбург (343)384-55-89

Иваново (4932)77-34-06
Ижевск (3412)26-03-58
Иркутск (395)279-98-46
Казань (843)206-01-48
Калининград (4012)72-03-81
Калуга (4842)92-23-67
Кемерово (3842)65-04-62
Киров (8332)68-02-04
Коломна (4966)23-41-49
Кострома (4942)77-07-48
Краснодар (861)203-40-90
Красноярск (391)204-63-61
Курск (4712)77-13-04
Курган (3522)50-90-47
Курган (3522)50-90-47
Липецк (4742)52-20-81

Магнитогорск (3519)55-03-13
Москва (495)268-04-70
Мурманск (8152)59-64-93
Набережные Челны (8552)20-53-41
Нижний Новгород (831)429-08-12
Новокузнецк (3843)20-46-81
Ноябрьск (3496)41-32-12
Новосибирск (383)227-86-73
Омск (3812)21-46-40
Орел (4862)44-53-42
Оренбург (3532)37-68-04
Пенза (8412)22-31-16
Петрозаводск (8142)55-98-37
Псков (8112)59-10-37
Пермь (342)205-81-47

Ростов-на-Дону (863)308-18-15
Рязань (4912)46-61-64
Самара (846)206-03-16
Санкт-Петербург (812)309-46-40
Саратов (845)249-38-78
Севастополь (8892)22-31-93
Саранск (8342)22-96-24
Симферополь (3652)67-13-56
Смоленск (4812)29-41-54
Сочи (862)225-72-31
Ставрополь (8652)20-65-13
Сургут (3462)77-98-35
Сыктывкар (8212)25-95-17
Тамбов (4752)50-40-97
Тверь (4822)63-31-35

Тольятти (8482)63-91-07
Томск (3822)98-41-53
Тула (4872)33-79-87
Тюмень (3452)66-21-18
Ульяновск (8422)24-23-59
Улан-Удэ (3012)59-97-51
Уфа (347)229-48-12
Хабаровск (4212)92-98-04
Чебоксары (8352)28-53-07
Челябинск (351)202-03-61
Череповец (8202)49-02-64
Чита (3022)38-34-83
Якутск (4112)23-90-97
Ярославль (4852)69-52-93

Россия +7(495)268-04-70

Казахстан +(727)345-47-04

Беларусь +(375)257-127-884

Узбекистан +998(71)205-18-59

Киргизия +996(312)96-26-47

Морозильник для плазмы PLASMA-SUPERARTIC 400 TOUCH Fiocchetti DMS0402



Сертифицированный морозильник для плазмы до -40°C с сенсорным экраном и сплошной дверью, функцией записи данных и сигнализаций

Медицинские устройства серии PLASMA-SUPERARTIC предназначены для хранения замороженных пакетов плазмы и кровяных продуктов. Эти устройства соответствуют международным стандартам и оснащены сенсорным контроллером с графическим дисплеем и независимым модулем DMLP Touch с резервным питанием для записи данных и сигнализаций, даже при отсутствии электропитания. Также есть внешние контакты для удаленного контроля и порт RJ45, датчик моделирования температуры продукта и электронный замок для контроля доступа.

Сплошная дверь и увеличенная толщина изоляции обеспечивают эффективную работу устройства, а умная система разморозки и автоматическое испарение конденсата предотвращают образование льда и простой оборудования. Fiocchetti plasma banks соответствуют директиве 93/42/EEC (класс IIa) и её изменениям 2007/47/EEC, зарегистрированы в реестре медицинских устройств Министерства здравоохранения Италии и соответствуют стандартам DIN 13277 и 2011/65/CE (RoHS).

КОНСТРУКЦИЯ И ОХЛАЖДЕНИЕ

Внутренние размеры (Ш×Г×В): 51 × 61 × 125,5 см

Номинальная вместимость: 400 л (14,12 куб. фута)

Полезная вместимость: 360 л (12,72 куб. фута)

Тип изоляции: ПУФ высокой плотности (43 кг/м³), без CFC, с водной инъекцией на основе пены.

Толщина изоляции: 70 мм сзади, 50 мм по бокам

Материал корпуса: Монокок, внутренняя отделка из нержавеющей стали 18/10 AISI 304, внешняя отделка из пластиковой стали с антибактериальным покрытием.

Особенности конструкции: Внутренние углы с округлыми краями, 4 направляющие ролика для легкости перемещения и 2 передние регулируемые ножки для максимальной устойчивости.

Тип охлаждения: Профессиональное вентиляторное охлаждение
Тип разморозки: Автоматическая, адаптивная с испарением конденсата.
Функция экономии энергии: Ночной и дневной режимы для снижения потребления энергии.

СЕНСОРНЫЙ ЭКРАН 7" И МИКРОПРОЦЕССОРНЫЙ КОНТРОЛЛЕР

Дисплей: Сенсорный экран 7 дюймов с разрешением 0,1 °C и точностью $\pm 0,3$ °C.
Функции: Запись температуры и сигнализаций, отображение многотрековых графиков в реальном времени, текущей температуры, установленной температуры (редактируемой), предельных значений температуры (редактируемых), потребления энергии и статуса батареи (опционально).

Порты:

3 слота: SD карта для хранения данных, USB порт для загрузки и обновлений системы, слот для SIM-карты (опционально для GSM модуля).

Дополнительные функции:

Встроенный веб-сервер для подключения через LAN (RJ45) и MODBUS TCP/IP.

Задержка от замерзания и перегрева.

Сухой контакт для удаленной сигнализации.

Дополнительные аксессуары (устанавливаются отдельно):

Электронный замок, акустическая и визуальная сигнализация при отключении питания, модуль DMLP TOUCH для независимой записи температуры, модули GSM и Wi-Fi, внешний терминал, возможность подключения локальных и облачных систем мониторинга.

Сигнализация: Акустическая и визуальная сигнализация с возможностью отключения при аномальных состояниях с автоматической записью.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Тип хладагента: R290

Энергопотребление: 7,5 кВт·ч/24 ч

Потребляемая мощность/ток: 2 кВт / 8,3 А

Пусковой ток: 3 А

Уровень шума: <55 дБА

Тепловая отдача (EN 12900): 315 Вт

Полки:

В комплекте: 3 полки

Максимальное количество: 6 полок

Размеры полок: 60 × 47 см

Ящики:

Максимальное количество: 6 ящиков

Размеры с разделителями: 12 × 40 × 7,5 см (на 3 ячейки)

Размеры без разделителей: 40 × 55 × 7,5 см

По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Алматы (727)345-47-04

Ангарск (3955)60-70-56

Архангельск (8182)63-90-72

Астрахань (8512)99-46-04

Барнаул (3852)73-04-60

Белгород (4722)40-23-64

Благовещенск (4162)22-76-07

Брянск (4832)59-03-52

Владивосток (423)249-28-31

Владикавказ (8672)28-90-48

Владимир (4922)49-43-18

Волгоград (844)278-03-48

Вологда (8172)26-41-59

Воронеж (473)204-51-73

Екатеринбург (343)384-55-89

Иваново (4932)77-34-06

Ижевск (3412)26-03-58

Иркутск (395)279-98-46

Казань (843)206-01-48

Калининград (4012)72-03-81

Калуга (4842)92-23-67

Кемерово (3842)65-04-62

Киров (8332)68-02-04

Коломна (4966)23-41-49

Кострома (4942)77-07-48

Краснодар (861)203-40-90

Красноярск (391)204-63-61

Курск (4712)77-13-04

Курган (3522)50-90-47

Липецк (4742)52-20-81

Магнитогорск (3519)55-03-13

Москва (495)268-04-70

Мурманск (8152)59-64-93

Набережные Челны (8552)20-53-41

Нижний Новгород (831)429-08-12

Новокузнецк (3843)20-46-81

Ноябрьск (3496)41-32-12

Новосибирск (383)227-86-73

Омск (3812)21-46-40

Орел (4862)44-53-42

Оренбург (3532)37-68-04

Пенза (8412)22-31-16

Петрозаводск (8142)55-98-37

Псков (8112)59-10-37

Пермь (342)205-81-47

Ростов-на-Дону (863)308-18-15

Рязань (4912)46-61-64

Самара (846)206-03-16

Санкт-Петербург (812)309-46-40

Саратов (845)249-38-78

Севастополь (8892)22-31-93

Саранск (8342)22-96-24

Симферополь (3652)67-13-56

Смоленск (4812)29-41-54

Сочи (862)225-72-31

Ставрополь (8652)20-65-13

Сургут (3462)77-98-35

Сыктывкар (8212)25-95-17

Тамбов (4752)50-40-97

Тверь (4822)63-31-35

Тольятти (8482)63-91-07

Томск (3822)98-41-53

Тула (4872)33-79-87

Тюмень (3452)66-21-18

Ульяновск (8422)24-23-59

Улан-Удэ (3012)59-97-51

Уфа (347)229-48-12

Хабаровск (4212)92-98-04

Чебоксары (8352)28-53-07

Челябинск (351)202-03-61

Череповец (8202)49-02-64

Чита (3022)38-34-83

Якутск (4112)23-90-97

Ярославль (4852)69-52-93

Россия +7(495)268-04-70

Казахстан +(727)345-47-04

Беларусь +(375)257-127-884

Узбекистан +998(71)205-18-59

Киргизия +996(312)96-26-47