

Алматы (7273)495-231
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 (8692)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 +7(7172)727-132

Киргизия +996(312)96-26-47

<https://drager.nt-rt.ru> || deb@nt-rt.ru

Dräger Vapor® 2000 и D-Vapor® Испаритель анестетиков

Когда речь идет о точной доставке вещества, безопасности, надежности, качестве и долговечности, характеристики испарителей серии Dräger Vapor 2000 и D-Vapor столь же высоки, сколь и у других испарителей Dräger, что повышает эффективность рабочего процесса, мотивацию персонала и улучшает клинические результаты.



Техника для жизни.

Преимущества

Безопасность и простые в использовании функции

Серии Vapor 2000 и D-Vapor обладают следующими характеристиками:

- Система крепления Auto Exclusion* предотвращает одновременное использование двух испарителей: включение одного испарителя автоматически блокирует другой и, таким образом, повышает удобство использования и безопасность пациента
- положение «Т» диска управления обеспечивает безопасную транспортировку в перевернутом или наклонном положении без предварительного слива устройства и предотвращает утечку анестетика. Испарители могут работать в соответствии со своими спецификациями сразу после транспортировки
- все содержимое стандартного флакона с анестетиком помещается в испаритель
- для D-Vapor, звуковой сигнал заполнения предупреждает пользователя, прежде чем заполнение достигнет критического уровня
- системы заполнения определенными анестетиками исключают риск ошибочного заполнения испарителя другим веществом
- различные системы заполнения для выбора индивидуальных вариантов для каждого клиента
- байонетный колпачок с цветной маркировкой для легкого открывания и быстрого визуального определения состояния блокировки
- адаптеры для бутылок с определенным агентом предотвращают проливание жидкого анестетика
- встроенная батарея электронного испарителя D-Vapor позволяет продолжать работу в случае сбоя питания
- подходит для анестезиологических аппаратов сторонних производителей, оснащенных системой Selectatec и коническим разъемом ISO 23 мм

* Стандарт для Perseus® A500 и опция для наркозных аппаратов семейств Atlan®, Primus® и Fabius®. Система крепления Auto Exclusion совместима с разъемом Dräger Interlock 2 наркозного аппарата.

Улучшает эффективность рабочих процессов

Следующие особенности серии Vapor 2000 и D-Vapor делают их очень удобными для врачей:

- синяя отметка на задней стороне смотрового стекла дополнительно улучшает считывание уровня заполнения
- устройства разработаны для использования в диапазоне температур от 10 до 40 °C (от 18 до 30 °C для D-Vapor) для обеспечения точного дозирования даже во время специальных хирургических процедур, когда нагрев или охлаждение играет важную роль, например, педиатрические, кардиологические, ожоговые или ортопедические операции

Преимущества

Позволяет экономить средства

Прочная конструкция серии Vapor 2000 и D-Vapor обеспечит вам долгие годы безотказной работы и поможет сэкономить на затратах на техническое обслуживание, потому что:

- техническое обслуживание не требуется
- нет необходимости в повторной калибровке в течение всего срока службы

Компоненты системы

D-12E37-2018



Dräger Atlan® A350/A350 XL

Представьте себе использование единой платформы наркозного аппарата с высоким уровнем безопасности, в каждой операционной. Полный набор клинических характеристик и проверенное качество вентиляции делают Atlan идеальным наркозным аппаратом для любых пациентов и любых хирургических процедур. Конструкция платформы обеспечивает максимальную гибкость для большинства вариантов пространственной компоновки. A350/A350 XL оснащен электронным смесителем.

D-6833-2011



Dräger Perseus® A500

Объединяет проверенные технологии вентиляции с последними достижениями эргономики благодаря внедрению передовой анестезиологической платформы, разработанной совместно с мировыми экспертами для усовершенствования вашего рабочего процесса анестезии.

Компоненты системы



D-47657-2012

Dräger Fabius plus XL

Dräger Fabius plus XL сочетает надежность немецкого инженерного мастерства с высокоэффективной вентиляционной терапией. Благодаря масштабируемой концепции дизайна аппарата вы сможете подобрать качественную, необходимую сегодня версию рабочей станции, не упуская из виду цели и потребности в будущем.



D-19709-2015

Dräger SmartPilot® View

SmartPilot® View реализует современную инновационную технологию моделирования и концепцию визуализации сложных эффектов действия препаратов для отображения текущих и прогнозируемых уровней анестезии. Этот дисплей с интуитивно понятным интерфейсом обеспечивает поддержку на всех этапах анестезии.

Однородные продукты



D-7420-2011

Dräger Vapor® 3000 и D-Vapor® 3000

Когда речь идет о точной доставке анестетиков, безопасности, надежности, качестве и долговечности, характеристики испарителей серии Dräger Vapor 3000 и D-Vapor 3000 столь же высоки, сколь и у других испарителей Dräger. В сочетании с наркозным аппаратом Perseus® A500 они дополнительно могут способствовать повышению эффективности рабочего процесса, улучшению клинических результатов и поддержки принятия решений.

Технические характеристики

Производитель	Dräger	Dräger
Модель	Vapor® 2000	D-Vapor®
Принцип действия	Стандартный испаритель	Электронный испаритель
Анестетик	Севофлюран Изофлюран Галотан	Десфлюран
Диапазон дозировки	0,2–8 об. % (Севофлюран) 0,2–6 об. % (Изофлюран) 0,2–6 об. % (Галотан)	2–18 об. %
Стыковочная система	Dräger Auto Exclusion Совместимость с Selectatec Конусный разъем (23 мм) Fixmount	Dräger Auto Exclusion Совместимость с Selectatec Конусный разъем (23 мм) Fixmount
Объем заправки, полный [мл]	360	300
Объем доп. заправки [мл]	260	240
Масса, пустой [кг]	8	6,4
Мин. раб. температура [°C]	10	18
Макс. раб. температура [°C]	40	30
Скорость потока [л/мин]	0,15–15	0,2–15
Потребляемая мощность [Вт]		30, типовая
Время работы от аккумулятора [мин]		5
Время резервного питания при сбое питания от сети		
Возможности транспортировки	Функция транспортировки	Функция транспортировки
Совместимость с МРТ	да	нет
Гарантия	1 год	1 год
Обслуживание/Калибровка/Техобслуживание	Проверка каждые 12 месяцев Без перекалибровки	Проверка каждые 12 месяцев Без перекалибровки

Алматы (7273)495-231
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 (8692)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 +7(7172)727-132

Киргизия +996(312)96-26-47

<https://drager.nt-rt.ru> || deb@nt-rt.ru