

Dräger Vapor 2000 и D-Vapor Испаритель анестетиков

Испарители компании Dräger являются эталоном качества вот уже более 50 лет. Качество, которому доверяют врачи и медсестры по всему миру: на сегодняшний день более 400 000 испарителей Vapor было продано больницам по всему миру.



Преимущества

Большой объем: 300 мл

Объем заправки Vapor 2000 и электронного D-Vapor составляет не менее 300 мл. Это означает, что вы можете полностью опорожнить в испаритель все содержимое стандартной упаковки анестетика, содержащей 250 мл. Даже если в испарителе еще есть остатки анестетика, можно полностью вылить в него содержимое новой упаковки. Это не только ускоряет ваш рабочий процесс. Поскольку вы можете пополнить анестетики за один раз, вам не нужно беспокоиться о безопасном и надежном хранении их остатков.

Подходит для всех стыковочных систем

Испарители разработаны так, чтобы обеспечить универсальность, также как и наркозный аппарат Dräger. В дополнение к системе разъемов Auto Exclusion от Dräger вы также можете выбрать систему разъемов S-2000. Первая система также совместима с системами Interlock 2 для работы с несколькими испарителями. Вторая система совместима с системой Selectates. Vapor 2000 и D-Vapor подходят для наркозных аппаратов, оснащенных коническим разъемом ISO 23 мм.

Смешивание невозможно

Все системы заполнения предназначены для конкретных анестетиков. Это означает следующее: риск смешивания анестетиков исключается. Кроме того, цвета колпачков Vapor 2000 и D-Vapor маркируются в соответствии с цветовым кодированием каждого анестетика.

D-Vapor: работа от аккумулятора во время сбоя питания от сети

Электронный D-Vapor также снабжен батареей. Устройство может работать во время коротких отключений подачи электроэнергии.

Уникальное положение барабанного дозиметра для безопасной транспортировки

Даже если испаритель перевернуть или наклонить во время внутрибольничной транспортировки: уникальное транспортное положение устройств семейства Vapor (T-Position) предотвращает утечку анестетика в дозирующие элементы или в окружающую среду. Испарители могут работать в соответствии со своими спецификациями сразу после транспортировки.

Vapor 2000: Расширенный диапазон температур от 10 до 40 °C

Vapor 2000 предназначен для использования в диапазоне температур от 10 до 40 °C. Таким образом, точное дозирование обеспечивается даже при выполнении специальных хирургических процедур, при которых нагрев или охлаждение играют важную роль, например, в педиатрической хирургии, кардиохирургии, при ожогах или в ортопедии.

Преимущества

Отсутствие повторной калибровки

Новое семейство испарителей поможет вам сэкономить время: они не нуждаются в повторной калибровке в течение всего периода их использования.

Новое поколение

Система простого монтажа испарителя Dräger Auto Exclusion – это стыковочная система испарителя нового поколения, которая поможет вам упростить повседневную работу, повысить эффективность и гибкость, избежать ошибок пользователя. Система простого монтажа Auto Exclusion теперь является стандартной для Perseus и опциональной для наркозных аппаратов Fabius и Primus.

Улучшенная эргономика

С системой простого монтажа Auto Exclusion больше не требуется вручную перемещать защелку Interlock 2 на наркозном аппарате. Просто вставьте его, поверните фиксирующий рычаг в соответствующее положение, и испаритель зафиксируется на месте. Благодаря меньшему количеству операций, необходимых для подключения испарителя, ваш наркозный аппарат будет готов к работе быстрее, чем когда-либо прежде.

Простота идентификации

Разъем для простого монтажа Auto Exclusion на наркозном аппарате и всех испарителях Auto Exclusion четко промаркированы для того, чтобы обеспечить правильное использование.

Совместимость с предыдущими версиями и функциональность

Вы можете продолжать использовать испарители Dräger Auto Exclusion со стандартным разъемом Dräger и Interlock 2 наркозного аппарата. Однако стандартные испарители, использующие стыковочный адаптер Dräger, несовместимы с новым разъемом Auto Exclusion на наркозном аппарате. Безусловно, сохраняются все преимущества нашей предыдущей системы, такие как Т-положение для безопасной транспортировки и смотровой глазок, четко отображающий уровни анестетиков. Теперь при уровне ниже второй отметки, испаритель имеет достаточный объем для всей упаковки анестезирующего средства.

Компоненты системы



D-412-2014

Primus Infinity Empowered

Новый уровень эффективности, надежности, управления процессом и информацией вместе с одним из самых передовых интегрированных решений в области анестезии на современном рынке.



D-9285-2009

Dräger Fabius GS premium

Dräger Fabius GS - это простая в использовании и высокоэффективная анестезиологическая установка, готовая к будущему. Она имеет прочную конструкцию с модульной архитектурой и широким спектром возможностей вентиляции. Установка Fabius GS premium может быть настроена в соответствии с вашими требованиями.



D-8838-2014

Dräger Fabius Tiro

Получите максимальную отдачу даже от самых небольших пространств благодаря компактному, но полнофункциональному решению анестезиологической системы, предназначенной для использования в различных специализированных условиях.



D-12287-2011

Dräger Fabius MRI

Расширьте диагностические возможности вашего устройства МРТ с помощью современной вентиляции в аппарате Dräger Fabius MRI, разработанного специально для работы в условиях МРТ.

Компоненты системы



D-7420-2011

Испаритель Dräger Vapor 3000 / D-Vapor 3000

Нечто гораздо большее, чем просто емкость для хранения летучих веществ, испаритель новой серии Vapor 3000 стал еще лучше в сочетании с наркозным аппаратом Perseus® A500, особенно при работе в затемненном помещении. Он может помочь вам контролировать и планировать анестезию для повышения ее эффективности.

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	< 7
Мин. раб. температура [°C]	10	18
Мин. 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 сети		
Возможности транспортировки	Функция транспортировки	Функция транспортировки
Совместимость с МРТ	да	нет
Гарантия	1 год	1 год
Уход / калибровка / обслуживание	Проверка каждые 12 месяцев Отсутствие повторной калибровки	Проверка каждые 12 месяцев Отсутствие повторной калибровки

Не все продукты, функциональные возможности или услуги предназначены для продажи во всех странах.

Упомянутые товарные знаки зарегистрированы только в определенных странах, причем не обязательно в той стране, где выпускается данный материал. Для получения информации о текущем состоянии перейдите на веб-сайт www.draeger.com/trademarks.

Штаб-квартира
Drägerwerk AG & Co. KGaA
Moislinger Allee 53–55
23558 Lübeck, Германия
www.draeger.com

Производитель:
Drägerwerk AG & Co. KGaA
Moislinger Allee 53 – 55
23542 Lübeck, Германия

Россия
ООО «Дрегер»
Преображенская площадь, д.8.
Бизнес Центр ПРЕО8,
блок «Б», 12 этаж
Москва, Россия, 107061
Тел +7 495 775 15 20
Факс +7 495 775 15 21
info.russia@draeger.com

Сервисный центр
Электrozаводская ул., д.33,
стр.4
Москва Россия 107076
Тел. +7 495 775 15-20
Факс +7 495 662-72-23
info.russia@draeger.com

Найдите вашего
регионального торгового
представителя на:
www.draeger.com/contact

