

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



Isolette 8000 plus: для полноценного развития недоношенных

Для успешного развития всех новорожденных, как доношенных, так и родившихся раньше срока, критично важно создать комфортную и подходящую конкретному малышу среду. Новый инкубатор Isolette® 8000 plus – результат постоянных усилий компании Dräger по улучшению технологии ухода за новорожденными. Благодаря ряду уникальных функций Isolette® 8000 plus гарантированно поддерживает термонеutralную микросреду, позволяет родителям участвовать в процессе выхаживания, а также облегчает работу медицинского персонала.

Терморегуляция

Ключевые преимущества

- «Режим по воздуху»
- «Режим по коже»
- Автоматический режим в системе увлажнения

- Автоматический воздушный занавес
- Термомониторинг
- Сервоконтроль уровня влажности

В новом Isolette® 8000 plus Dräger реализована еще более совершенная система терморегуляции, управляемая сложным пропорционально-интегрально-производным (ПИД) алгоритмом Dräger. Широкие функциональные возможности инкубатора позволяют создать комфортную и стабильную среду для новорожденного. Можно быть уверенным в поддержании оптимального температурного режима – Isolette® 8000 plus контролирует центральную и периферическую температуру тела новорожденного.

Двойные воздушные завесы и дополнительные системы терморегуляции обеспечивают стабильность среды, в том числе при проведении манипуляций с малышом.

Блок термоконтроля следит за центральной и периферической температурой кожи ребенка в режиме "по коже".

Отображаемые на дисплее тренды наглядно показывают информацию, позволяющую лучше оценить риск развития гипер- или гипотермии, а также расход младенцем энергии.

Предусмотрен автоматический режим в системе увлажнения: инкубатор Isolette® 8000 plus сам устанавливает и регулирует уровень влажности в соответствии с заданной температурой воздуха внутри инкубатора. В то же время уровень влажности может быть задан и вручную.



Развивающий уход

Ключевые преимущества

- Родители – полноценные участники процесса выхаживания
- Режим «кенгуру»
- Регулировка высоты
- Низкий уровень шума

Доказано, что участие родителей в процессе выхаживания малышей непосредственно в отделении положительно влияет на здоровье малыша. Новый инкубатор Isolette® 8000 plus значительно упрощает возможность этого участия. Устройство также обладает специальными средствами развивающего ухода.

Большой диапазон регулирования высоты позволяет родителям максимально приблизиться к своему ребенку, даже находясь в постели или в кресле-каталке. Режим «кенгуру» предоставляет родителям возможность использовать метод ухода «кожа к коже» с минимумом сигналов тревоги и постоянным мониторингом температуры, при

этом параметры инкубатора поддерживаются постоянными для возвращения ребенка в инкубатор.



Инфекционная профилактика

Ключевые преимущества

- Небольшое количество элементов, которые необходимо снимать при обработке
- Простота разборки и сборки
- Система увлажнения с резервуаром большой емкости обеспечивает длительную работу
- Система удаления конденсата

Isolette® 8000 plus включает в себя инновационную систему удаления конденсата, специально предназначенную для поддержки существующих протоколов по обеспечению асептики и антисептических мероприятий в медицинском учреждении. Благодаря ноу-хау Dräger конденсат из отсека инкубатора изолирован от подачи чистой воды для системы увлажнения. Кроме того, все элементы системы увлажнения легко снимаются и разбираются, что позволяет быстро, удобно и эффективно выполнить

стерилизацию после каждого пациента.



Облегчение рабочих процессов

Ключевые преимущества

- Регулировка высоты электроприводом
- Легкость перемещения
- Передача данных пациента по стандартному сетевому протоколу
- Встроенные весы
- Встроенная подставка для рентген кассеты
- Настраиваемые тревоги
- Ящики разных объемов

Легкий доступ к новорожденному, удобная регулировка высоты инкубатора и интуитивно понятное управление делают этот инкубатор достойным решением для любого ОИТН. Небольшой вес, компактные размеры, колёсики для плавного перемещения и эргономичные тормоза, активируемые ногой – все это позволяет обеспечить

перемещение инкубатора практически без усилий, даже в условиях ОИТН, перегруженного оборудованием. Встроенные весы и подставка для рентгеновской кассеты облегчают выполнение исследований новорожденного. Интерфейс Medibus.X обеспечивает возможность подключения других устройств, а также позволяет с лёгкостью передавать данные с Isolette® 8000 plus от пациента в больничную сеть.



Детали, которые меняют всё



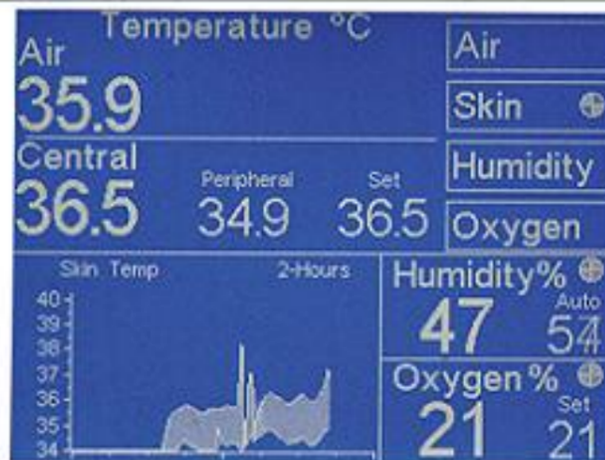
Полка
Для принадлежностей или для монитора

Держатели и кронштейны
Могут быть установлены с любой стороны

Дополнительно
Для материалов, которые должны быть всегда под рукой



Встроенные весы



Сервоконтроль концентрации кислорода в кювезе



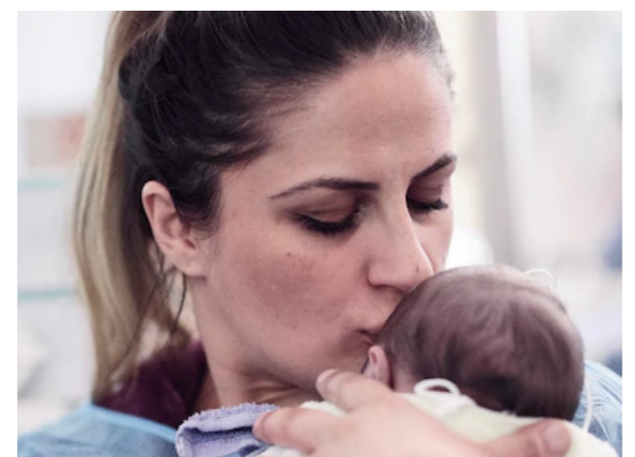
Держатель для баллонов

Гигиеническая обработка инкубаторов Dräger Isolette 8000 и Isolette 8000 plus

Видеоруководство поможет очищать аппарат и подготавливать его к следующему пациенту как эффективно и быстро, повышая контроль за распространением внутрибольничных инфекций.

Создаем среду, благоприятную для развития новорожденных

Наша цель – помочь вам улучшить клинические результаты в течение золотого часа жизни новорожденного, при внутрибольничной транспортировке и в течение всего процесса выхаживания. Наше оборудование помогает врачам снижать показатели заболеваемости и смертности, уменьшает стресс как для ребенка, так и для медперсонала. Вот почему мы – «Ваш эксперт в медицине критических состояний».



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