

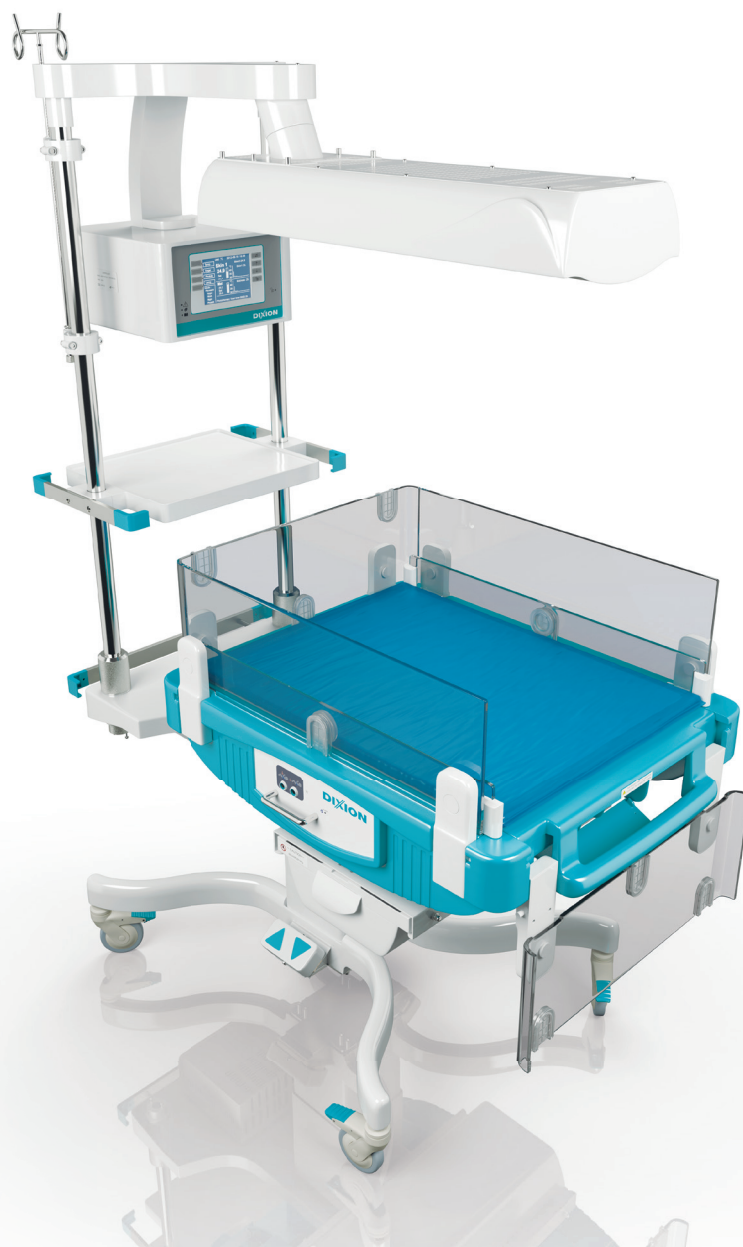
ОБОРУДОВАНИЕ ДЛЯ НЕОНАТОЛОГИИ

ИНКУБАТОРЫ ДЛЯ НОВОРОЖДЕННЫХ: Dixon BabyGuard 1101 • 1103 • 1107 • 1120

ОТКРЫТЫЕ РЕАНИМАЦИОННЫЕ СИСТЕМЫ: Dixon BabyGuard 1138 • 1139 • 1140 • 1145

ФОТОТЕРАПЕВТИЧЕСКИЕ БЛОКИ: Dixon 1131 • 1132 • 1133 • 1134

ЛУЧИСТОЕ ТЕПЛО: Dixon 1135



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
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

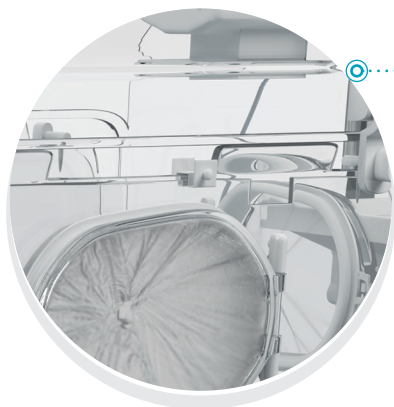
Россия +7(495)268-04-70

Казахстан +7(7172)727-132

Киргизия +996(312)96-26-47

ИНКУБАТОРЫ ДЛЯ НОВОРОЖДЕННЫХ

Инкубаторы DIXION BabyGuard обеспечивают комфортные условия окружающей среды, такие как температура, влажность воздуха, необходимая оксигенация и покой новорожденного. Графический дисплей отражает все тренды и позволяет врачу оценить состояние среды внутри инкубатора. Автоматическая воздушная завеса уменьшает потерю тепла, а двойные стенки инкубатора позволяют сохранять тепло в течение 2 часов.



КАМЕРА ИНКУБАТОРА С АВТОМАТИЧЕСКОЙ ВОЗДУШНОЙ ЗАВЕСОЙ

сохраняет тепло даже при открытых боковых окнах



ВЫДВИГАЕМОЕ ПОВОРОТНОЕ ЛОЖЕ. ВЕСЫ (опционально)

*для проведения необходимых манипуляций
без перекладывания младенца на ОРС*

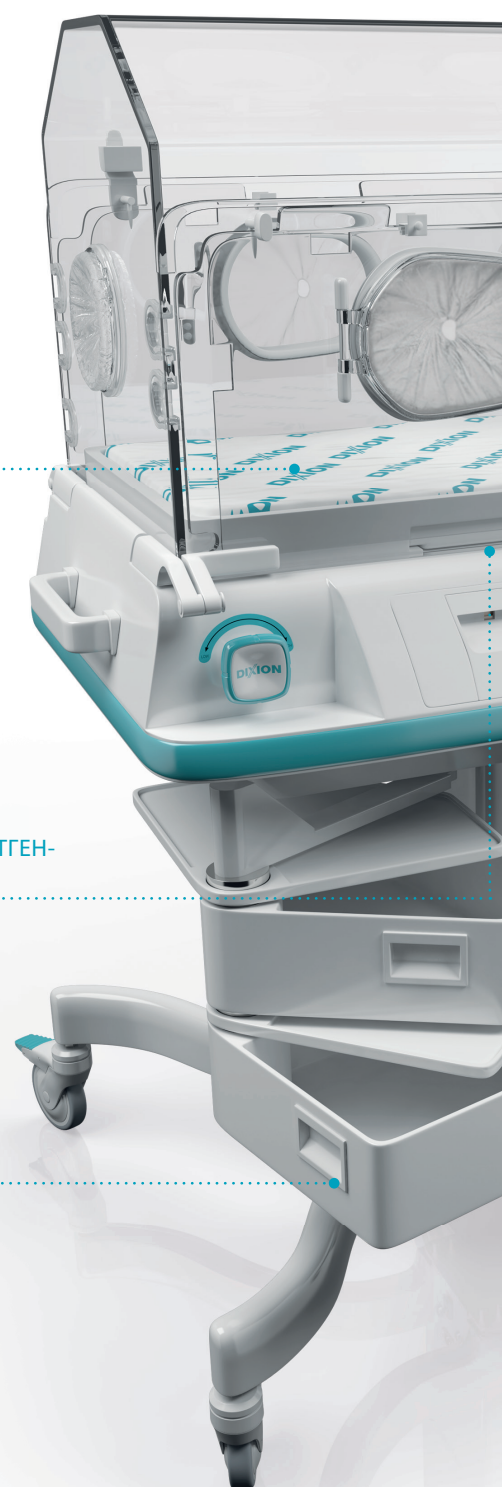


ДЕРЖАТЕЛЬ РЕНТГЕН-КАССЕТЫ

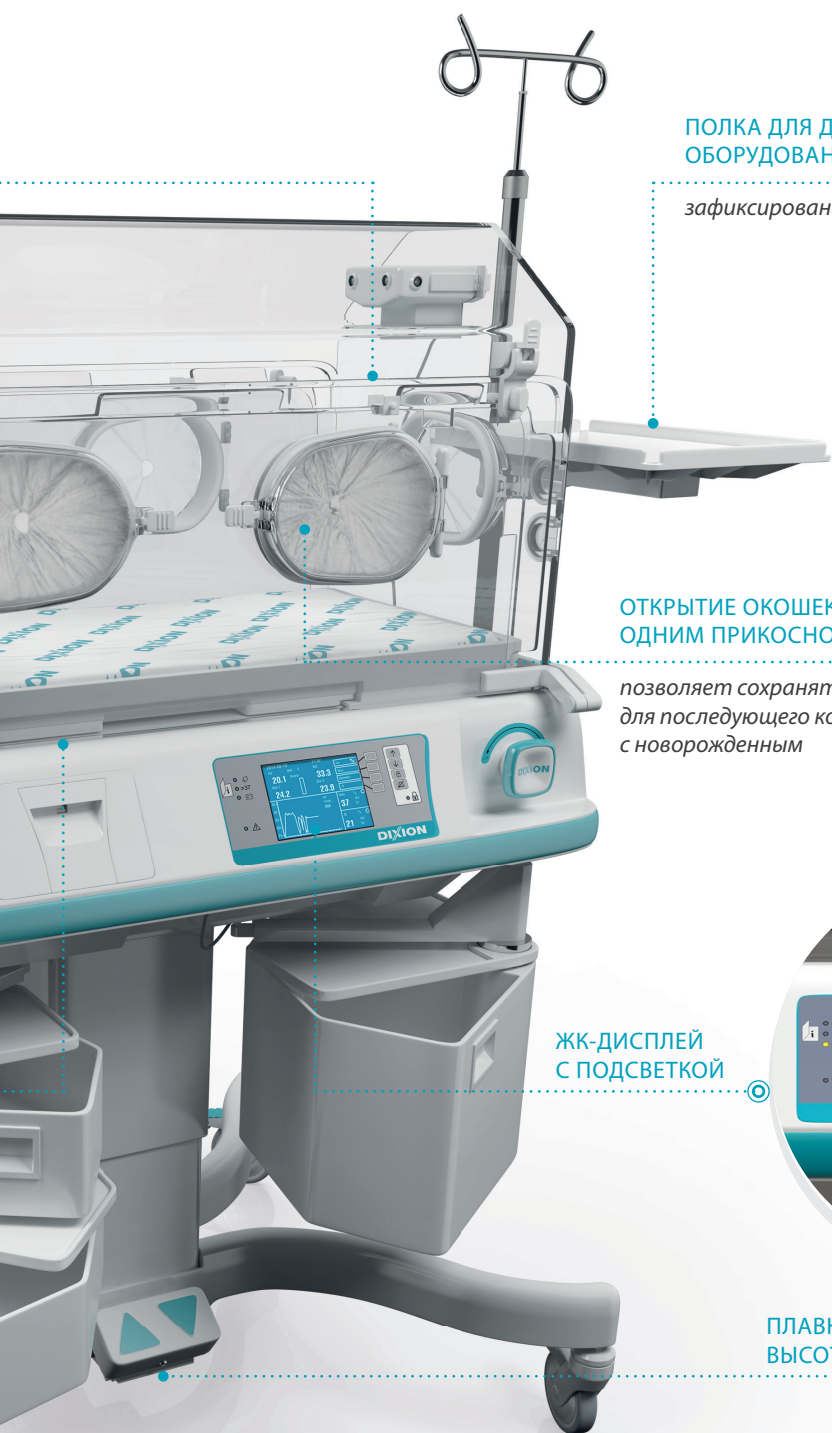


ЯЩИКИ ДЛЯ ХРАНЕНИЯ ПРИНАДЛЕЖНОСТЕЙ

с уникальной поворотной конструкцией

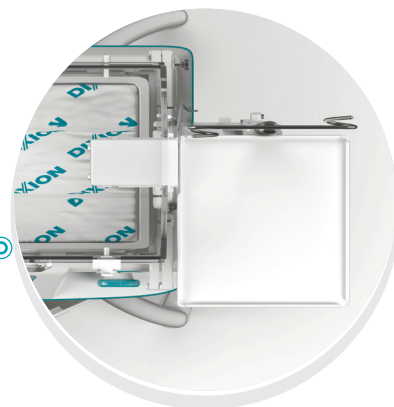


ИНКУБАТОРЫ ДЛЯ НОВОРОЖДЕННЫХ



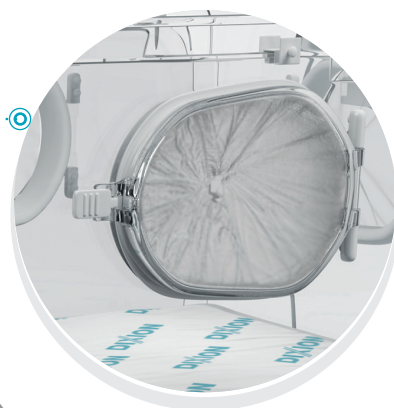
ПОЛКА ДЛЯ ДОПОЛНИТЕЛЬНОГО
ОБОРУДОВАНИЯ

зафиксирована на стойке инкубатора



ОТКРЫТИЕ ОКОШЕК
ОДНИМ ПРИКОСНОВЕНИЕМ

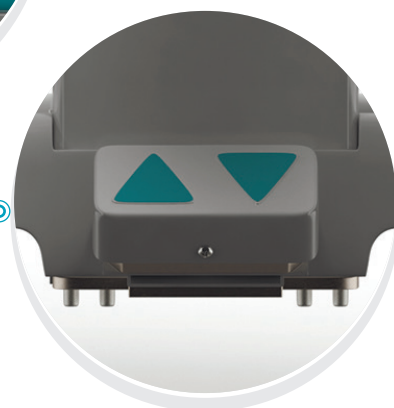
позволяет сохранять стерильность рук
для последующего контакта
с новорожденным



ЖК-ДИСПЛЕЙ
С ПОДСВЕТКОЙ



ПЛАВНАЯ РЕГУЛИРОВКА
ВЫСОТЫ ИНКУБАТОРА



ИНКУБАТОРЫ ДЛЯ НОВОРОЖДЕННЫХ

DIXION BABYGUARD 1101



- ❖ Сервоконтроль t° воздуха
- ❖ Сервоконтроль t° кожи
- ❖ Индикаторы
- ❖ Ящик для принадлежностей

DIXION BABYGUARD 1103



- ❖ Сервоконтроль t° воздуха
- ❖ Сервоконтроль t° кожи
- ❖ Пассивный увлажнитель
- ❖ Индикаторы
- ❖ Аварийный аккумулятор
- ❖ Ящик для принадлежностей

ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ПРИНАДЛЕЖНОСТИ:

- ❖ Устройство для фиксации головы новорожденных



Устройство предназначено для фиксации головы новорожденного во время лечебных процедур, таких как СИПАП-терапия или интубация трахеи, венепункция мягких тканей черепа, а также во время рентгенографии головы.

- ❖ Мешок амбу для новорожденных



Устройство предназначено для ручной искусственной вентиляции легких у новорожденных и детей. Используется в условиях дыхательной недостаточности и при проведении реанимационных мероприятий.

ИНКУБАТОРЫ ДЛЯ НОВОРОЖДЕННЫХ

DIXION BABYGUARD 1107



DIXION BABYGUARD 1120



- ❖ Сервоконтроль t° воздуха
- ❖ Сервоконтроль t° кожи
- ❖ Сервоконтроль влажности
- ❖ Контроль O₂
- ❖ Индикаторы
- ❖ Аварийный аккумулятор
- ❖ Ящик для принадлежностей

- ❖ Сервоконтроль t° воздуха, t° кожи
- ❖ Сервоконтроль влажности
- ❖ Контроль O₂
- ❖ ЖК-дисплей с подсветкой, запись трендов
- ❖ Аварийный аккумулятор
- ❖ Регулировка высоты основания
- ❖ Держатель рентген-кассеты
- ❖ Поворотные ящики

	BabyGuard 1101	BabyGuard 1103	BabyGuard 1107	BabyGuard 1120
Сервоконтроль t° воздуха	•	•	•	•
Сервоконтроль t° кожи	•	•	•	•
Пассивный увлажнитель		•		
Сервоконтроль влажности			•	•
Мониторинг содержания O ₂			•	•
Сервоконтроль O ₂			○	○
ЖК-дисплей с подсветкой				•
Индикаторы	•	•	•	
Аварийный аккумулятор				•
Регулировка высоты основания				•
Держатель рентген-кассеты				•
Запись трендов				•
Ящик для принадлежностей	•	•	•	•
Встроенные весы		○	○	○

○ — опция

ОТКРЫТЫЕ РЕАНИМАЦИОННЫЕ СИСТЕМЫ

Открытые реанимационные системы **DIXION BabyGuard** со встроенным обогревателем «Лучистое тепло» оборудованы удобными откидывающимися стенками и установлены на мобильное основание с 4 антистатическими колесами.



ОБОГРЕВАТЕЛЬ «ЛУЧИСТОЕ ТЕПЛО»



ЖК-ДИСПЛЕЙ С ПОДСВЕТКОЙ

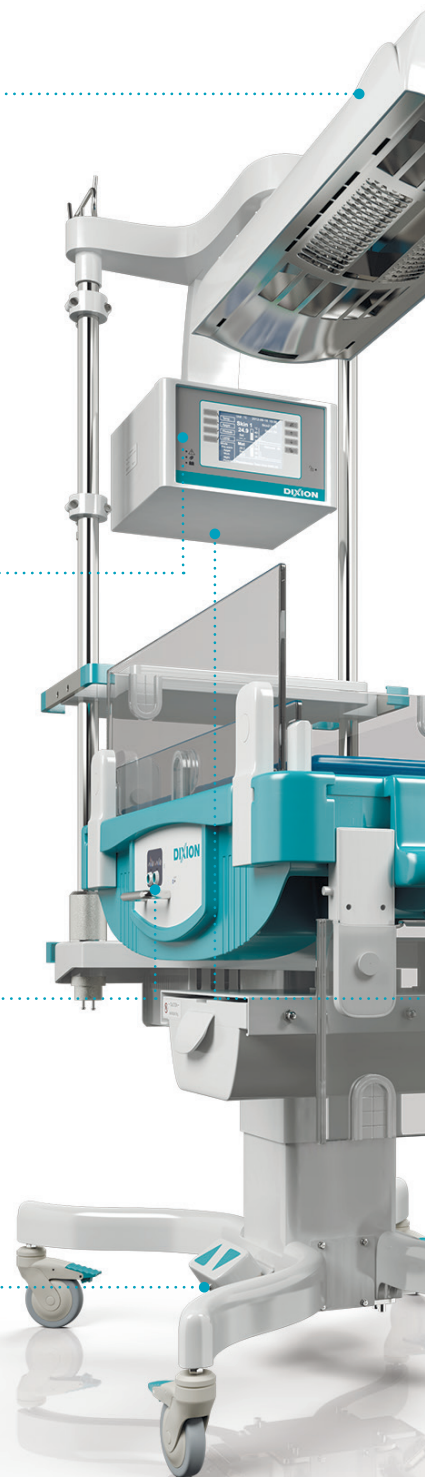
Сервоконтроль, Ангар-таймер



ДАТЧИК
ТЕМПЕРАТУРЫ

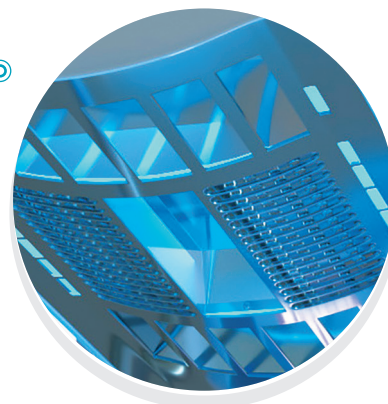


ПЛАВНАЯ ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ РЕГУЛИРОВКА ВЫСОТЫ

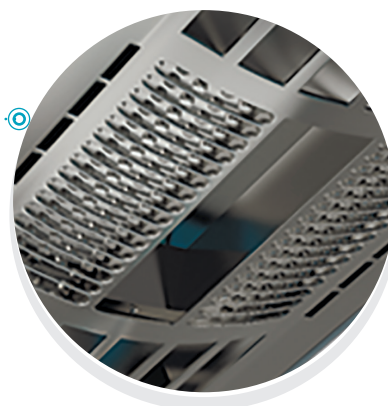


ОТКРЫТЫЕ РЕАНИМАЦИОННЫЕ СИСТЕМЫ

2 РЕЖИМА ПОДСВЕТКИ: РАБОЧАЯ И НОЧНАЯ



LED БЛОК ФОТОТЕРАПИИ



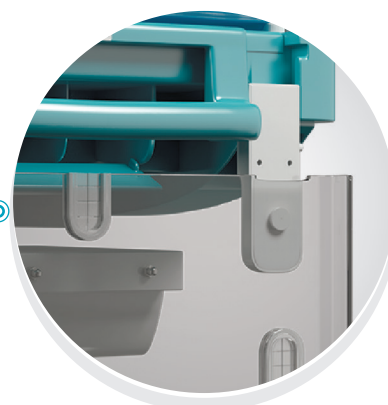
СИСТЕМА
ТРЕВОЖНЫХ
СИГНАЛОВ

*со встроенным
аккумулятором*



ОТКИДЫВАЮЩИЕСЯ БОКОВЫЕ ПАНЕЛИ ЛОЖА

бесшумная и плавная регулировка наклона ложа



ОТКРЫТЫЕ РЕАНИМАЦИОННЫЕ СИСТЕМЫ

DIXION BABYGUARD 1138



- ❖ Сервоконтроль t° воздуха
- ❖ Сервоконтроль t° кожи
- ❖ Обогреватель «Лучистое тепло»
- ❖ Регулировка наклона ложа

DIXION BABYGUARD 1139



- ❖ Сервоконтроль t° воздуха
- ❖ Сервоконтроль t° кожи
- ❖ Обогреватель «Лучистое тепло»
- ❖ Регулировка наклона ложа
- ❖ Откидывающиеся стенки
- ❖ Держатель рентген-кассеты

ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ПРИНАДЛЕЖНОСТИ:

❖ Кислородные палатки

Кислородные палатки предназначены для проведения кислородной терапии новорожденных. Данное оборудование повышает эффективность лечения.

Кислородные палатки обеспечивают необходимый уровень концентрации дыхательной смеси за счёт закрытой конструкции и отсутствия утечки кислорода в окружающий воздух. Прозрачный материал палаток обеспечивает постоянно наблюдение за малышом.

Размеры:

YZ-130 – Ø 165мм;

YZ-160 – Ø 205мм;

YZ-200 – Ø 255мм;

YZ-300 с открывающимися окнами (310мм X 284мм X 174 мм)



ОТКРЫТЫЕ РЕАНИМАЦИОННЫЕ СИСТЕМЫ

DIXION BABYGUARD 1140



DIXION BABYGUARD 1145



- ❖ Сервоконтроль t° воздуха
- ❖ Сервоконтроль t° кожи
- ❖ Обогреватель «Лучистое тепло»
- ❖ Регулировка наклона ложа
- ❖ Откидывающиеся стенки
- ❖ Держатель рентген-кассеты
- ❖ Светодиодная фототерапия

- ❖ Сервоконтроль t° воздуха
- ❖ Сервоконтроль t° кожи
- ❖ Обогреватель «Лучистое тепло»
- ❖ Регулировка наклона ложа
- ❖ Откидывающиеся стенки
- ❖ Светодиодная фототерапия
- ❖ ЖК-дисплей с подсветкой
- ❖ Обогрев ложа
- ❖ Регулировка высоты стэнда
- ❖ Встроенный аккумулятор

	BabyGuard-1138	BabyGuard-1139	BabyGuard-1140	BabyGuard-1145
Сервоконтроль t° воздуха	•	•	•	•
Сервоконтроль t° кожи	•	•	•	•
Обогреватель «Лучистое тепло»	•	•	•	•
Регулировка наклона ложа	•	•	•	•
Откидывающиеся стенки		•	•	•
Держатель рентген-кассеты		•	•	
Светодиодная фототерапия			•	•
ЖК-дисплей с подсветкой				•
Тренды 48 часов				•
Нижний обогрев ложа				•
Гелевый матрасик				•
Регулировка высоты стэнда				•
Встроенный аккумулятор				•
2 режима подсветки: рабочая и ночная				•
Ящик для принадлежностей				•

ФОТОТЕРАПЕВТИЧЕСКИЕ БЛОКИ/ЛУЧИСТОЕ ТЕПЛО

DIXION BABYGUARD 1131/1132



DIXION BABYGUARD 1133



- ❖ Предназначен для лечения гипербилирубинемии новорожденных
- ❖ Совместимость с любым инкубатором
- ❖ Синий свет лампы
- ❖ Регулируемые угол наклона и высота
- ❖ Источник света — флуоресцентные лампы

- ❖ Предназначен для лечения гипербилирубинемии новорожденных
- ❖ Совместимость с любым инкубатором
- ❖ Синий свет лампы
- ❖ Регулируемые угол наклона и высота
- ❖ Мобильный стенд с блокировкой колес
- ❖ Источник света — светодиоды

	BabyGuard U-1131	BabyGuard U-1132	BabyGuard U-1133	BabyGuard U-1134
Источник света: светодиоды			•	•
Диапазон излучения синего света 430–470 нм (не менее)			•	•
Диапазон излучения желтого света 585–595нм (не менее)				•
Источник света: флуоресцентные лампы	•	•		
Лампы дневного света (не менее 2 шт)		•		
Лампы синего света (не менее 4 шт)	•	•		
Изменение угла лампового модуля	•	•	•	•
Регулируемая по высоте стойка	•	•	•	•
Таймер	•	•	•	•

ФОТОТЕРАПЕВТИЧЕСКИЕ БЛОКИ/ЛУЧИСТОЕ ТЕПЛО

DIXION BABYGUARD 1134



- ❖ Основные синие светодиоды
- ❖ Дополнительные желтые светодиоды для смягчения светового излучения
- ❖ Увеличенная площадь воздействия
- ❖ Два уровня регулировки интенсивности излучения
- ❖ Активная система охлаждения, предотвращающая перегрев
- ❖ Совместимость с любым инкубатором
- ❖ Регулируемые угол наклона и высота
- ❖ Таймер на панели управления
- ❖ Колёса с блокировкой

DIXION BABYGUARD 1135



Лампа обогрева разработана специально для поддержания комфортной температуры новорожденных: как для поддержания температуры тела, так и для создания оптимальной температуры окружающей среды. Источником излучения являются керамические пластины, срок эксплуатации которых более 2000 часов.

- ❖ 10 тепловых режимов
- ❖ Рабочий диапазон температуры от 20° до 38°
- ❖ Изменение высоты стойки
- ❖ Изменение угла осветительного блока
- ❖ Устойчивое П-образное основание
- ❖ Колеса с блокировкой

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
Нижегород (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://dixon.nt-rt.ru/> || dnx@nt-rt.ru