

Инкубатор Dixion, Россия

Скоро в продаже

Бэбигард-1122 – это комплексное решение для отделений интенсивной терапии новорожденных. Прибор, сочетающий в себе функционал инкубатора с передовыми возможностями и монитор витальных функций новорожденного.



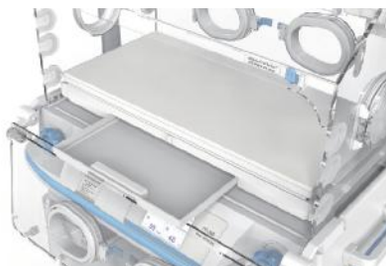
Бэбигард-1122

✓ Ключевые особенности

- Внешний сенсорный TFT-экран 12" с регулируемым углом обзора 360°
- Режим «родитель-ребенок»: не требуется отсоединять датчики, чтобы взять новорожденного на руки
- Видеокамера для наблюдения за младенцем
- Уровень шума в инкубаторе менее 45 дБ
- Система демпфирования боковых стенок плавно опускает стенки вниз

⚙️ Функциональные возможности

- Сервоконтроль Т тела, воздуха и влажности
- Встроенный держатель рентген-кассеты
- Контроль кислорода (сервоконтроль – опция)
- Встроенные весы (опция)
- Мониторинг SPO2 (опция)
- Мониторинг : ЭКГ, НИАД, CO2, мониторинг Гемоглобина (опция)
- Датчик Апноэ (опция)
- Покрывало (опция)



Инкубатор Dixion, Россия

Функциональный инкубатор интенсивной терапии, предназначенный для поддержания температуры тела новорожденных и необходимой влажности воздуха, лечения гипоксии у детей рожденных раньше срока и у доношенных с пневмопатиями, гипоксическими поражениями ЦНС.



Бэбигард-1120

✓ Ключевые особенности

- ЖК-дисплей
- Тревоги по всем параметрам и сбоям работы микропроцессора и вентилятора
- Рабочая камера с двойными боковыми стенками и воздушной завесой
- Широкий матрасик с плавной регулировкой угла наклона (положение Тренделенбурга/Фоулера)
- Три ящика, выдвигающиеся в обе стороны

⚙️ Функциональные возможности

- Сервоконтроль Т воздуха, кожи
- Сервоконтроль влажности
- Контроль кислорода (сервоконтроль - опция)
- Встроенные весы (опция)
- Тренды по всем параметрам за 24 часа
- Лоток для рентген-кассеты
- Ложе выдвигается для легкого доступа к ребенку



Инкубаторы Dixion, Россия

Бэбигард-1101 - базовый инкубатор для обогрева младенца. Идеальный выбор при оснащении фельдшерско-акушерских пунктов и небольших больниц.

Бэбигард-1103, 1107 – стандартный инкубатор для новорожденных.

✓ Ключевые особенности

- Специальная система циркуляции воздуха внутри кювета, минимизирующая потоки внутри камеры
- Рабочая поверхность с плавной регулировкой угла наклона
- Тепловая завеса при открытии дверцы
- Тревожная сигнализация по всем основным параметрам
- Индикаторы



Бэбигард-1107



Бэбигард-1101



Бэбигард-1103

Технические возможности	Бэбигард-1101	Бэбигард-1103	Бэбигард-1107
Сервоконтроль Т воздуха, кожи	•	•	•
Увлажнитель	•	•	•
Контроль влажности		Пассивный	Сервоконтроль
Контроль кислорода			•
Сервоконтроль кислорода			○
Встроенные весы		○	○

○ - опция

Инкубатор GE Healthcare, США

Представляет собой ультрасовременную среду для новорожденных, которая обеспечивает естественное спокойное лечение и при этом укрепляет отношения между семьей и новорожденными, позволяя родственникам присутствовать на всех этапах терапии.



Giraffe INC

✓ Ключевые особенности

- Улучшенный пользовательский интерфейс и система управления сигналами тревоги
- Защита от инфекций, бесконтактное отключение сигнала тревоги
- Каскадная система контроля увеличения температуры
- Вращающийся на 360° матрас

⚙️ Функциональные возможности

- Сервоконтроль Т воздуха, кожи
- Увлажнитель
- Контроль кислорода
- Сервоконтроль кислорода (опция)
- Встроенные весы (опция)
- Сенсорный дисплей 10,4"



Инкубаторы Dräger, Германия

Новый стандарт терморегуляции с большим количеством функций для создания стабильной и комфортной среды вокруг малыша. Инкубатор непрерывно контролирует центральную и периферическую температуру тела новорождённого.

✓ Ключевые особенности

- Контроль трендов, развитая система тревог
- Регулировка наклона матраса
- Двойные боковые стенки с воздушной завесой и дополнительная система терморегуляции
- Контакт с родителями в режиме «кенгуру» (8000 plus)
- Возможность выхаживания близнецов



Isolette 8000 plus



Isolette C2000

Технические возможности	Isolette C2000	Isolette 8000 plus
Сервоконтроль Т воздуха, кожи	•	•
Увлажнитель	Пассивный/Сервоконтроль	Пассивный/Сервоконтроль
Контроль кислорода	•	•
Сервоконтроль кислорода	○	○
LCD-дисплей		•
Встроенные весы	○	○

○ - опция

Инкубатор-трансформер Dräger, Германия

Кювез надежно защищает малышей, обеспечивая им условия для роста и развития, а также упрощает рабочие процессы в отделениях за счет быстрого и удобного доступа к ребенку.



Babyleo TN500

✓ Ключевые особенности

- Терморегуляция – 3 источника обогрева
- Предотвращение образования конденсата
- Инфекционная безопасность младенца
- Переход из режима обогрева в открытый за 2 сек.
- Электропривод изменения высоты и регулировки наклона и подъема ложа

⚙️ Функциональные возможности

- Сервоконтроль T воздуха, кожи
- Контроль кислорода
- Сервоконтроль кислорода
- Сервоконтроль влажности (до 99%)
- Встроенные весы (опция)
- Фототерапия (опция)
- Система управления тревогами



Инкубатор-трансформер GE Healthcare, США

Система удовлетворяет постоянно меняющимся потребностям ОРИТН, обеспечивая среду с постоянным контролем температуры, обогрев во время перемещения, свободный доступ к пациенту и возможности визуального контроля.



Giraffe Omnibed Carestation

✓ Ключевые особенности

- Запатентованная вращающаяся конструкция матрасика с углом поворота 360°
- Защита от инфекций, бесконтактное отключение сигнала тревоги
- Воздушный занавес
- Подъем колпака одним касанием
- Запись трендов до 96 часов

⚙️ Функциональные возможности

- Сервоконтроль T воздуха, кожи
- Контроль кислорода
- Сервоконтроль кислорода (опция)
- Сервоконтроль влажности
- Встроенные весы (опция)
- Фототерапия (опция)
- Мониторинг новорожденного, измерение ЧСС

