**Техническое характеристика:**

Кроватка предназначена для безопасного размещения и перемещения новорожденных младенцев в родильных домах или детских лечебных учреждениях.

**Основные требования к конструктивным особенностям кроватки:**

Кроватка должна состоять из мобильного основания, колонны, платформы, полностью прозрачной, съемной кюветы, устанавливающейся в платформу, и матраца.

Основание кроватки должно быть прямоугольной формы с двумя углублениями для хранения различных принадлежностей. Мобильность, маневренность и плавность транспортировки должны обеспечиваться благодаря наличию четырех сдвоенных колес диаметром не менее 100 мм, каждое **с тормозным механизмом.**

Колонна кроватки с функцией регулирования высоты при помощи газового поршня должна позволять менять высоту платформы и устанавливающейся в платформу кюветы от 620 до 820 мм. Регулировка высоты должна осуществляться при помощи рычажка, расположенного с боковой стороны платформы.

Платформа кроватки должна быть цельная, овальной формы, выполнена из высококачественного, особо прочного пластика белого цвета, устойчивого к чистки и дезинфекции. С двух сторон (головной и ножной) платформа должна быть оснащена удобными ручками для перемещения. Платформа кроватки должна обладать функцией Тренделенбург. Угол наклона платформы должен регулироваться от 0 до 12 градусов при помощи рычага, расположенного с ножной стороны платформы

Съемная кювета должна быть выполнена из прозрачного акрила для лучшей визуализации и иметь в своем основании не менее 16 отверстий для лучшей вентиляции. Наличие не менее четырех поворотных фиксаторов для крепления кюветы.

Матрац для новорожденного со съемным чехлом должен быть выполнен из полиэстер-эластомера - инновационного материала, который призван поглощать вибрацию и обладает при этом отличной воздухопроницаемостью. Матрац должен поддаваться чистки и дезинфекции – замачиванию, без термической обработки.

Конструкция кроватки должна позволять размещать её максимально близко к кровати матери.

Инфузионная стойка – не менее двух штук, крепление к основанию кроватки. Нагрузка не менее 8 кг. Регулировка высоты стойки. При необходимости стойка легко снимается. Винтовой механизм крепления. Для крепления дополнительного оборудования и подвешивания флаконов или мешков с растворами.

Ящик для хранения принадлежностей. Фиксация на основании кроватки. Верхняя часть ящика выполняет функцию полки с возможностью выдвижения.

В комплекте кроватки наличие защитного покрывала, для предотвращения попадания света на лицо ребенка.

Корзина для аксессуаров. Крепление возможно на боковой стороне кроватки, как с правой, так и с левой стороны. Размеры не менее: 350 х 130 х 160 мм. Достаточный для размещения документов/папок формата А4.

Наличие не менее пяти пеленок, материал 100% хлопок.

Держатель катетеров или трубок для отсоса. Фиксация на инфузионной стойке. Габариты не более: 71х71х347 мм.

Держатель для упаковок с салфетками или прочих боксов. Должен иметь фиксатор и крепиться на инфузионный штатив. Габариты не более: 260х122х142 мм.

Габаритные размеры кроватки: не более 960 х 450 х 620-820 мм.

Габаритные размеры кювеза: не более 698 х 364 х 212-262 мм.

Безопасная нагрузка: до 10 кг.

Вес кроватки: не более 27 кг.

**Комплект поставки:**

Кроватка детская – 1 шт.

Матрац – 1 шт.

Инфузионная стойка – 2 шт.

Ящик для хранения принадлежностей – 1 шт.

Корзина для аксессуаров – 1 шт.

Пеленки – 5 шт.

Держатель с фиксатором (салфеток) – 1 шт.

Держатель с фиксатором (катетеров или трубок) – 1 шт.

**Документация:**

Наличие регистрации в РК.

Инструкция по эксплуатации на русском и на казахском языках.

**Сборка и инсталляция:**

Аппарат должен быть собран и проинсталлирован специалистом поставщика на рабочем месте (медицинское учреждение).

**Обучение:**

Краткий инструктаж должен быть организован поставщиком на рабочем месте для врачебного персонала по эксплуатации аппарата.

**Гарантийный срок:**

37 месяцев с даты ввода в эксплуатацию.