

# ИДН-02-«ДАНИО»

## Инкубатор интенсивной терапии новорожденных

Инкубатор интенсивной терапии новорожденных ИДН-02 предназначен для выхаживания и проведения эффективной реанимации недоношенных и ослабленных детей в отделениях патологии новорожденных, реанимационных отделениях, палатах интенсивной терапии специализированных медицинских учреждений.

Инкубатор ИДН-02 состоит из детского модуля с двойными стенками и транспортной тележки для свободного перемещения. ИДН-02 обеспечивает равномерное распределение тепла внутри детского отсека, увлажнение воздуха и подачу кислорода при терапии.



### Преимущества

- Встроенные весы
- Механизм подъема
- Механизм наклона детского модуля (функция Тренделенбурга)
- Инфузионная стойка
- Увлажнитель воздуха
- Звуковая сигнализация при аварийных отклонениях от заданных режимов; температуры, нарушениях внешнего электропитания, неисправностях датчиков и вентилятора
- Двойные стенки детского модуля
- Транспортная тележка для свободного перемещения
- 5 окон доступа к новорожденному
- Возможно комплектование функциональной накидкой для детских куветов

### Технические характеристики

Регулирование температуры внутри детского модуля . . . . .	от 25,0 до 39,0 °С
Регулирование температуры по коже младенца . . . . .	от 34,0 до 39,0 °С
Шаг измерения . . . . .	0,1
Допустимая погрешность . . . . .	0,3
Регулирование относительной влажности . . . . .	от 60 до 85 %
Регулирование концентрации кислорода . . . . .	от 21 до 95 %
Вертикальное перемещение (подъем) детского модуля . . . . .	200 мм
Угол наклона детского модуля . . . . .	9°±1°
Время непрерывной работы . . . . .	более 72 часов
Уровень звука в детском модуле . . . . .	50 дБА
Концентрация CO <sub>2</sub> в модуле . . . . .	не более 0,4%
Класс безопасности . . . . .	IIб
Габаритные размеры (высота x ширина x длина) . . . . .	1720x620x1650 мм

