

Открытые реанимационные системы AMENIC

Даже самый маленький пациент окружен в открытых реанимационных системах серии AMENIC приятным и комфортным теплом.

Открытые реанимационные системы серии AMENIC могут применяться в родовых залах, отделениях реанимации и интенсивной терапии новорожденных, отделениях выхаживания

Основные достоинства открытых реанимационных систем серии AMENIC:

- ✓ Надежность и долговечность, доказанная десятками тысяч приборов, установленных по всему миру,
- ✓ Оптимальный доступ к пациенту со всех сторон, облегчаемы, 4-мя откидывающимися прозрачными бортиками с блокировкой,
- ✓ Поворот нагревательного элемента в обе стороны, угол поворота 120°,
- ✓ Керамический (Amenic E, Amenic MNC) или кварцевый (Amenic E Servo, Amenic Supreme) нагревательный элемент,
- ✓ Ручной контроль мощности нагрева (Amenic E, Amenic MNC) или сервоконтроль температуры кожи пациента (Amenic E Servo, Amenic Supreme),
- ✓ 6 креплений для полок, инфузионных стоек или медицинских рельсов на вертикальной стойке,
- ✓ Чрезвычайно стабильное мобильное основание, позволяющее легко и безопасно преодолевать плитусы и другие неровности пола,
- ✓ Возможность доукомплектации матрасиком с подогревом Amecosy,
- ✓ Очень низкая стоимость технического обслуживания.



AMENIC - серия проверенных временем открытых реанимационных систем, отвечающих всем современным требованиям.

ARDO Medical производит четыре модели открытых реанимационных систем и большое количество дополнительных принадлежностей. Безопасность и комфорт - главные особенности открытых реанимационных систем серии Amenic, а оптическая и звуковая сигнализация обеспечивают высочайший уровень безопасности пациента.

Поворотный источник лучистого тепла и безопасные прозрачные бортики, откидывающиеся одной рукой, предоставляют медицинскому персоналу полную свободу во время проведения самых сложных процедур. Сочетание с матрасиком Amecosy позволяет снизить мощность источника лучистого тепла, что минимизирует, таким образом, потери жидкости у новорожденного.



Amenic Supreme

(с электрической регулировкой высоты)

и **Amenic E-Servo:**

Кварцевый источник лучистого тепла,
сервоконтроль температуры кожи

Отделения реанимации новорожденных, палаты
интенсивной терапии, отделения выхаживания
новорожденных



Amenic Amemnc

(с электрической регулировкой высоты)

и **Amenic Amemnc E:**

Керамический источник лучистого тепла, ручной
контроль мощности нагрева

Палаты интенсивной терапии, отделения
выхаживания новорожденных, родильные залы

