

Операционный стол Mindray UniBase 30

Операционные столы



Ваша цена

Розница
948 000 руб.

Оптовая цена
948 000 руб.

mindray

В наличии

Области применения:

- Здравоохранение

НДС не облагается

Описание

Электрогидравлический операционный стол Mindray UniBase 30

Операционный стол Mindray UniBase 30 способен значительно сократить время подготовки к операции и снизить нагрузку на медицинский персонал и обеспечить комфортное, удобное и безопасное позиционирование пациента. UniBase30 – простой операционный стол отличного качества, разработанный с учётом всех требований современной хирургии.

- Максимальная нагрузка — 185 кг в нормальном положении.
- Встроенные батареи обеспечивают не менее одной недели работы стола.
- Механическая система торможения для оптимальной стабильности.
- Съёмные раздельные ножные секции.

Особенности стола Mindray UniBase 30

- Столешница стола выполнена из HPL-панели и проницаема для рентгеновских лучей в прямой проекции.
- Съёмные головная и ножные секции стола.
- Раздельная ножная секция.
- Тазовая секция с гинекологическим вырезом.
- Система быстрого соединения и фиксации секций (без необходимости применения дополнительных инструментов).
- Встроенные колёса для перемещения внутри операционной. Фиксация стола осуществляется при помощи педали, расположенной на основании стола.
- Управление столом с помощью ручного проводного пульта управления. Функциональные клавиши ручного пульта управления: вкл./выкл., подъём/опускание столешницы, регулировка положения Тренделенбурга /Антитренделенбурга, боковой наклон вправо /влево, подъём /опускание спинной секции.
- Встроенный блок аккумуляторов для обеспечения работы операционного стола в нормальном режиме до семи дней.
- Автоматическое включение зарядки аккумулятора при подключении шнура питания, без нажатия дополнительных кнопок. Аккумуляторы заряжаются непосредственно от сети переменного тока 220 В при помощи стандартного сетевого кабеля.

Характеристики Mindray UniBase 30

Параметр Mindray UniBase 30
Полная длина 2030 мм
Высота без матраса 680–1030 мм
Ширина без боковых рельсов 500 мм
Ширина с боковыми рельсами 556 мм
Размер боковых рельсов размещённых по всей длине стола 10 × 25 мм
Максимально допустимая нагрузка в нормальном положении 185 кг
Положение Тренделенбурга +26/-26°
Угол бокового наклона вправо/влево +21/-21°

Угол наклона спинной секции вверх/вниз +80/-40°
Угол наклона головной секции вверх/вниз +45/-90°
Угол наклона раздельной ножной секции вверх/ вниз +20/-90°
Угол смещение ножной секции влево/вправо влево 90°, вправо 90°
Толщина матраса, мм 65
Подлокотники регулируемые
Регулировка высоты электрогидравлический привод
Регулировка Тренделенбург/Антитренделенбург электрогидравлический привод
Регулировка спинной секции электрогидравлический привод
Регулировка бокового наклона электрогидравлический привод
Регулировка головной секции механическая
Регулировка ножной секции механическая

Преимущества

- Электрогидравлическая система управления обеспечивает плавные и точные перемещения стола во всех плоскостях.
- Высокая грузоподъёмность до 250 кг при полном диапазоне движений, включая наклоны и перемещения.
- Широкий спектр регулировок: высота, Тренделенбург, анти-Тренделенбург, боковой наклон, сгиб/разгиб секций.
- Многофункциональный проводной пульт с интуитивно понятными кнопками и иконками.
- Секции стола с рентгенопрозрачными вставками, обеспечивающими визуализацию при интраоперационном рентген-контроле.
- Автоматическое возвращение в нулевое положение одной кнопкой (Reset).
- Съёмные и переставляемые секции для адаптации под разные виды хирургических вмешательств.
- Универсальность применения: подходит для общей хирургии, урологии, гинекологии, травматологии и ортопедии.
- Прочный и гигиеничный корпус из нержавеющей стали устойчив к воздействию дезинфицирующих средств.

Характеристики

Параметр:	Показатель:
Бренд	Mindray
Страна бренда	Китай
Отрасли	Здравоохранение
Ссылка на документы	https://tech.nv-lab.ru/links/RU-00010026432.pdf
Страна производства	Китай

Дисклеймер:

Производитель может изменить цвет, внешний вид и характеристики товара без дополнительного уведомления, поэтому размещенные на нашем сайте характеристики и фотографии являются справочными. Мы стараемся поддерживать описания в актуальном состоянии и обновляем информацию по мере получения её от производителей.