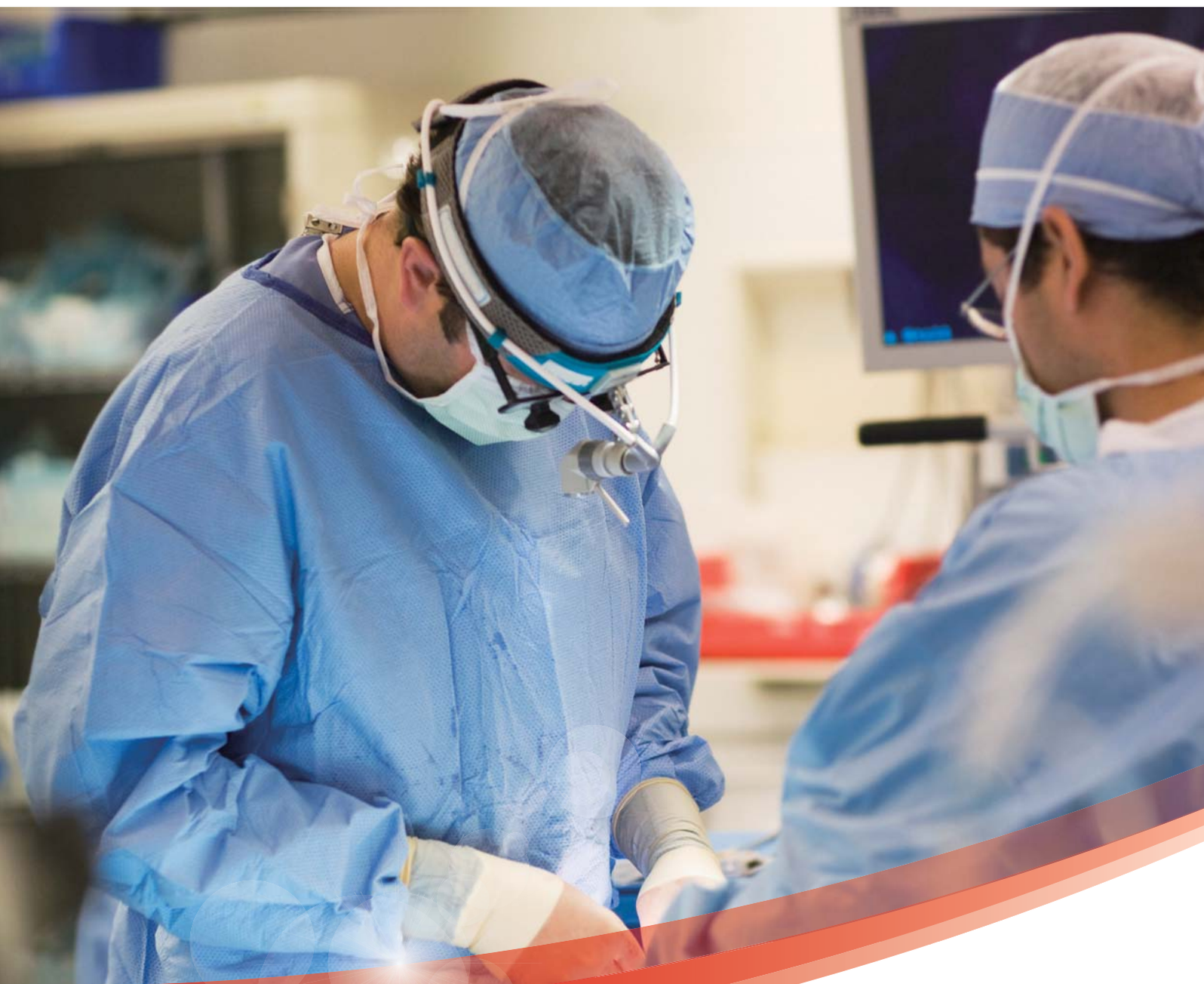


## UniBase 30

Электрогидравлический операционный стол





# UniBase 30

Электрогидравлический операционный стол

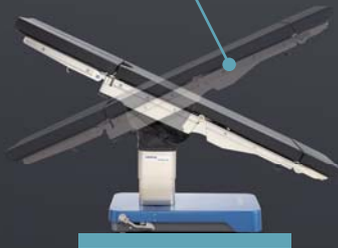


Надежность и функциональность операционного стола могут значительно повысить эффективность организации рабочего процесса в операционной. Разработанный специально для проведения разных типов хирургических вмешательств, операционный стол UniBase 30 способен значительно сократить время подготовки к операции и снизить нагрузку на медицинский персонал, при этом его возможности позволяют обеспечить комфортное и безопасное позиционирование пациента.

Операционный стол UniBase 30:

- Грузоподъемность 185 кг в обычном положении
- Продольный сдвиг столешницы на 300 мм (опция)
- Встроенный почечный валик с подъемом на 120 мм (опция)
- Встроенные батареи обеспечат автономную работу в течение недели
- Механическая тормозная система для безопасности и стабильности

Положение Тренделенбурга/  
Обратное положение Тренделенбурга



Продольный сдвиг столешницы  
(опция)



Подъем\опускание  
спинной секции



Подъем\опускание столешницы



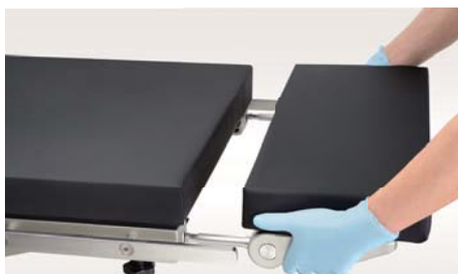
Боковые наклоны  
столешницы



# UniBase 30

Электрогидравлический операционный стол

Эргономичный и универсальный операционный стол



Съемная головная секция



Встроенный почечный валик (опция)



Механический ножной тормоз

# UniBase 30

Электрогидравлический операционный стол

Эргономичный и универсальный операционный стол

Гибкость и надежность позиционирования пациента



Положение для проведения операций на почках с опцией встроенного почечного валика



Положение для проведения операций на почках в положении Flex (сгибание)



Спинальная хирургия



Положение для проведения вмешательств в области кисти/предплечья



Хирургия щитовидной железы



Нейрохирургические вмешательства



Гинекология, урология, колопроктология



Общая хирургия



Нейрохирургические вмешательства в положении сидя



Единое решение для операционной Mindray  
Современные технологии и надежное оборудование Mindray  
обеспечат решение задач любой сложности

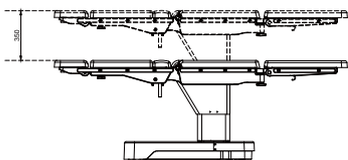
# UniBase 30

Электрогидравлический операционный стол

## Технические характеристики

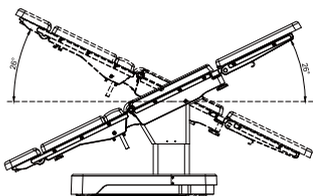
### Размеры

Полная длина	2030мм
Высота без матраса	680мм-1030мм
Ширина без боковых рельсов	500мм
Ширина с боковыми рельсами	556мм



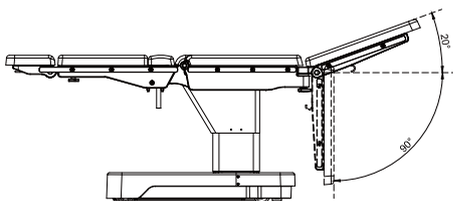
### Положение Тренделенбурга

Положение Тренделенбурга	Макс.26°
Обратное положение Тренделенбурга	Макс.26°



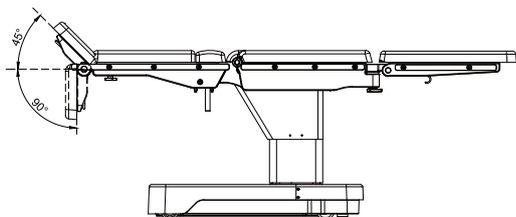
### Ножные секции

Угол подъема	Макс.20°
Угол опускания	Макс.90°



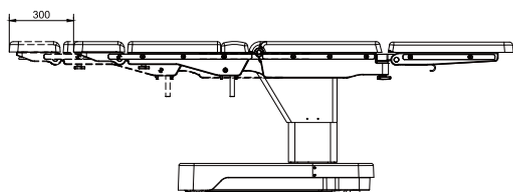
### Головная секция

Угол подъема	Макс.45°
Угол опускания	Макс.90°



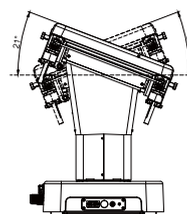
### Продольный сдвиг (опция)

Продольный сдвиг в сторону головной секции	Макс. 300мм
--	-------------



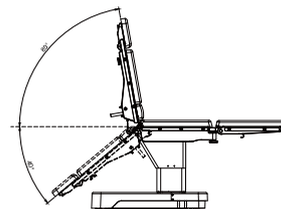
### Боковые наклоны

Угол наклона влево	Макс.21°
Угол наклона вправо	Макс.21°



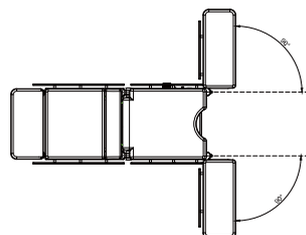
### Спинальная секция

Подъем спинной секции	Макс.80°
Опускание спинной секции	Макс.40°



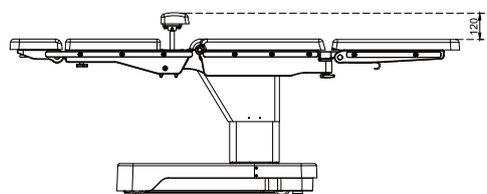
### Ножные секции

Разведение ножных секций	Макс. 90°
--------------------------	-----------



### Встроенный почечный валик (опция)

Подъем почечного валика	Макс. 120мм
-------------------------	-------------





## UniBase 30



Ваш дилер оборудования Mindray

 7 495 642 86 60

 7 800 500 93 80

 info@nv-med.ru

 www.nv-med.ru