

HyBase 3000

Универсальный операционный стол с электроприводом

Материалы и информация, содержащиеся в этой брошюре, распространяются в различных государствах, но не все указанные здесь изделия или услуги обязательно доступны в вашей стране или регионе. За справками о наличии соответствующих изделий или услуг обращайтесь в местные офисы или к представителям компании.

Бразилия

Адрес: Rua Joaquim Floriano, 488, floor Intermediário - cj 02, Itaim Bibi, São Paulo - SP, CEP 04534-002, Brazil
Тел.: (55-11) 3078-8026

Канада

Адрес: 4250 Kingsway, Suite 206, Burnaby, BC, Canada V5H 4T7
Тел.: (1-604) 451-1199

Египет

Адрес: 24th floor, 34 EL-Obour Buildings, Salah Salem Street, Heliopolis, Cairo, Egypt
Тел.: (20-2) 2260-9728

Франция

Адрес: Europarc Créteil Cedex 123, Chemin des Bassins 94000 Créteil France
Тел.: (33-1) 4513-9145

Германия

Адрес: Zwischen den Bächen 4, 64625 Bensheim
Тел.: (49-6251) 17524-0

Индия

Адрес: Unit No. 401/402, NDM-1, Netaji Subhash Place Wazirpur District Centre, New Delhi 110 034 India
Тел.: (91-11) 4923-0000

Индонезия

Адрес: Menara Dea 1, Suite 301, Kav E4 No.3/1, Mega Kuningan, Jakarta Selatan 12950, Indonesia
Тел.: (62-21) 576-2650

Италия

Адрес: Via Girardo Patecchio, 4 - 20141 Milano, Italy
Тел.: (39-02) 57402-4444

Мексика

Адрес: Insurgentes Sur # 1787 Piso 2, Col. Guadalupe Inn, Mexico D.F. 01020
Тел.: (52-55) 5661-9450

Нидерланды

Адрес: Saturnusstraat 17, 2132NB Hoofddorp, The Netherlands
Тел.: (31-23) 574-9656

Россия

Адрес: ул. Кондратьюка, д.3, 129515, Москва
Тел.: (7-499) 553-6036

Испания

Адрес: Avenida Manoteras 38, Bloque B, Bajo B008. Madrid 28050, Spain
Тел.: (34-91)392-3754

Турция

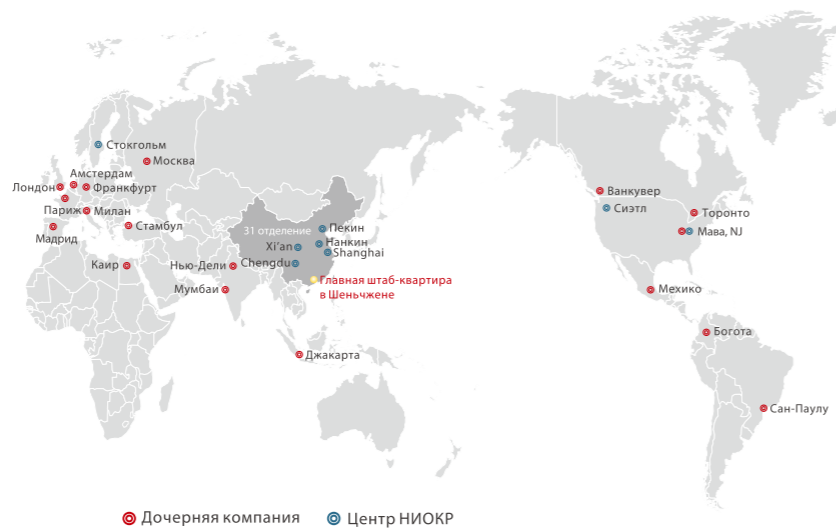
Адрес: General Ali Rıza Gürcan Cad. Metropol Center No:31 A Blok K.13 D.52 Merter/Istanbul, Turkey
Тел.: (90-212) 482-0877

Великобритания

Адрес: 3 Percy Road, St. John's Park, Huntingdon, Cambs, Pe29 6SZ, United Kingdom
Тел.: (44-1480) 416-840

США

Адрес: 800 MacArthur Blvd., Mahwah, NJ 07430-0619, USA
Тел.: (1-800) 288 2121, (1-201) 995-8000



HyBase 3000

Операционный стол

NEW

DISTRIBUTOR:



Mindray is the registered trademark owned by Shenzhen Mindray Bio-medical Electronics Co., Ltd.
Hybase is the trademark owned by Nanjing Mindray Bio-medical Electronics Co., Ltd.
© 2011 Shenzhen Mindray Bio-Medical Electronics Co., Ltd. All rights Reserved.
P/N: RU-HyBase 3000-210285x12-20111019

mindray

Mindray is listed on the NYSE under the symbol "MR"
Mindray Building, Keji 12th Road South, High-tech Industrial Park,
Nanshan, Shenzhen 518057, P.R. China
Tel: +86 755 81888998 Fax: +86 755 26582680
E-mail: intl-market@mindray.com Website: www.mindray.com

mindray
healthcare within reach

HyBase 3000

Практичность и функциональность, гибкость и универсальность, высокая надежность

Функциональный дисплей панели дистанционного управления



Сдвиг на 100 мм по продольной оси в направлении ножного конца стола



Сдвиг на 200 мм по продольной оси в направлении головного конца стола



Поднятие стола



Опускание стола



Положение Тренделенбурга



Обратное положение Тренделенбурга



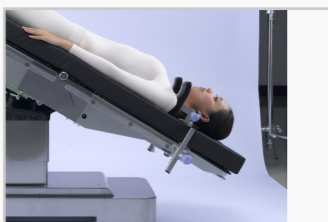
Поворот влево



Поворот вправо



Поднятие панели для спины



Опускание панели для спины



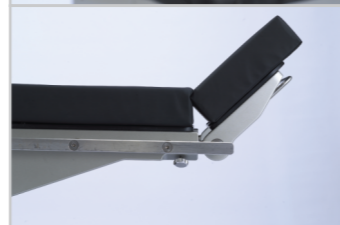
Положение с перегибом вниз



Положение с перегибом вверх



Положение "0"



Поднятие подголовника



Опускание подголовника

Поднятие и опускание панели для ног, 180° с разделением



Максимальная гибкость



Встроенный подъемник для приподнимания поверхности стола в области почек и грудной клетки



Рассчитанный на тенденцию к усложнению хирургических вмешательств, стол HyBase позволяет безопасно, удобно и эффективно привести пациента в нужное положение при минимуме усилий и временных затрат. Глубоко понимая потребности хирургов и медицинских сестер, Mindray предлагает операционный стол, представляющий собой комплексное решение, отвечающее их запросам и обладающее следующими преимуществами:

- Улучшенный матрас, обеспечивающий комфорт пациента
- Безопасность и эффективность приведения пациента в нужное положение
- Возможность использования технических приемов для обеспечения максимальной универсальности



- Декомпрессионный влагонепроницаемый матрас с антистатическими свойствами, имеющий конструкцию, позволяющую избежать лишних промежуточных операций
- Сдвиг на 200 мм по продольной оси в направлении головного конца стола с использованием электропривода
- Сдвиг на 100 мм по продольной оси в направлении ножного конца стола с использованием электропривода, позволяющий получить больше пространства для гинекологических и урологических операций
- Грузоподъемность в исходном положении составляет 185 кг
- Ресурс аккумулятора рассчитан на 50-80 операций
- Механическая система торможения обеспечивает оптимальный уровень устойчивости
- Для возврата в исходное положение достаточно нажать одну кнопку
- Для приведения стола в положение с перегибом вниз или вверх достаточно нажать одну кнопку
- Рентгенопрозрачность деки стола обеспечивает свободный доступ к телу пациента с использованием С-образного штатива
- Три панели управления: панель дистанционного управления, резервная панель управления и педальный переключатель

Комплексное решение Mindray для операционной — Добро пожаловать в демонстрационный зал Mindray!

Все передовые и надежные средства на основе технологии компании Mindray прекрасно сочетаются друг с другом, обеспечивая полную поддержку!



HyBase 3000

Удобный метод укладки пациента, пригодный для всех областей хирургии

Для успеха операции необходимо прежде всего привести пациента в оптимальное положение, обеспечив удобство доступа, оптимальные результаты, экономию времени и эффективность. Необыкновенная универсальность стола HyBase 3000 в сочетании с различными принадлежностями позволяет быстро привести пациента в любое положение и надежно зафиксировать его.



Положение для операций на межпозвоночных дисках

Принадлежность:
0092-30-102639 Подушка для операций на межпозвоночных дисках (из пеноматериала с эффектом памяти, моноблочная)
115-005864-00 Подушки для головы в положении лицом вниз (280x240x140 мм)
0092-30-102634 Опора для руки



Положение для операций в области прямой кишки

Принадлежность:
115-007049-00 Устройство для позиционирования прямой кишки
115-005864-00 Подушки для головы в положении лицом вниз (280x240x140 мм)
0092-30-102640 Ремень для тела, одинарный
0092-30-102634 Опора для руки



Положение для операций на кисти или руке

Принадлежность:
115-007047-00 Стол для операций на руках
115-005873-00 Тороидальные подушки для головы (200x70x50 мм)



Общее операционное положение лежа на спине со сдвигом 200 мм по продольной оси в направлении головного конца стола

Принадлежность:
115-005873-00 Тороидальные подушки для головы (200x70x50 мм)

В операционных столах и принадлежностях мы используем высококачественную нержавеющую сталь. Все подушки и пластины рентгенопрозрачные и позволяют хирургам осуществлять контроль с помощью С-образного штатива рентгеновского аппарата. Во избежание травмирования наиболее уязвимых частей тела пациента мы предлагаем гелевые подушки для укладки пациента, изготовленные из материала, имитирующего ткань человеческого тела.



Общее положение для операций на щитовидной железе



Положение для офтальмологических операций

Принадлежность:
115-007045-00 Плита для операции на глазах
115-005857-00 Тороидальные подушки для головы (200x70x50 мм)
0092-30-102642 Переходник подголовника для нейрохирургии



Положение для нейрохирургических операций

Принадлежность:
115-005695-00 Регулируемый подголовник подковообразной формы
0092-30-102642 Переходник подголовника для нейрохирургии



Переходник для нейрохирургических операций позволяет подсоединить скобу Мейфилда

Принадлежность:
0092-30-102642 Переходник подголовника для нейрохирургии

HyBase 3000

Удобный метод укладки пациента, пригодный для всех областей хирургии

Разработанные в тесном сотрудничестве с конечными пользователями, эти принадлежности удовлетворяют любые потребности позиционирования в хирургии и позволяют привести пациента в оптимальное положение, удобное и для него, и для хирурга.



Положение для литотомии (гинекология и урология)

Принадлежность:

- 115-007043-00 Один держатель ноги с петлей и универсальным радиальным зажимом для малого веса
- 115-005697-00 Дренажный таз для гинекологии и урологии



Положение для литотомии

Принадлежность:

- 0092-30-102635 Моноблочная опора для ноги большого веса, с универсальным моноблочным радиальным зажимом для большого веса, подушкой и моноблочным фиксирующим ремнем
- 115-005697-00 Дренажный таз для гинекологии и урологии



Положение на боку для минимально инвазивной хирургии (МИХ)

Быстрая укладка в положение для МИХ с помощью встроенного подъемника, обеспечивающего поднятие поверхности стола на 120 мм



Положение на боку для минимально инвазивной хирургии (МИХ)

Принадлежность:

- 0092-30-102634 Опора для руки
- 0092-30-102648 Опора для руки в положении на боку
- 0092-30-102638 Опора для тела (для пациентов крупного телосложения)
- 0092-30-102669 Опора для тела (для пациентов некрупного телосложения)
- 115-005873-00 Тороидальные подушки для головы (200x70x50 мм)
- 115-005811-00 Боковые подушки для рук/ног (500x150x40 мм)



Положение для операций в области бедра

Принадлежность:

- 115-009425-00 Ортопедическое раздвижное устройство с тележкой для перевозки



Положение на боку для операций в области бедра

Принадлежность:

- 115-007057-00 Раздвижной узел для бедра в положении лежа на боку
- 115-009425-00 Специально подобранное ортопедическое раздвижное устройство



Положение для операций в области голени

Принадлежность:

- 115-007055-00 Раздвижной узел для голени
- 115-009425-00 Ортопедическое раздвижное устройство с тележкой для перевозки



Положение для операций в области голени

Принадлежность:

- 115-007055-00 Раздвижной узел для голени
- 115-009425-00 Специально подобранное ортопедическое раздвижное устройство



Положение для операций при травмах шейки бедренной кости

Принадлежность:

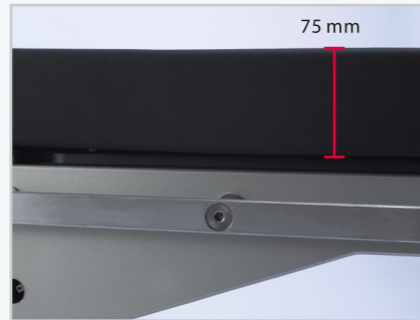
- 115-007055-00 Раздвижной узел для голени
- 115-009425-00 Ортопедическое раздвижное устройство с тележкой для перевозки

Hybase 3000

Все самые передовые и надежные решения на основе технологий Mindray



Благодаря новым подушкам SFC (на основе специального пеноматериала — Special Foam Core) стол HyBase 3000 обеспечивает превосходное распределение давления, в значительной степени устраняет основную причину пролежней, снижает риск для здоровья в послеоперационный период и ускоряет выздоровление.



Пациент гарантированно будет чувствовать себя комфортно благодаря дополнительной набивке толщиной 75 мм в двухслойной внутренней конструкции.



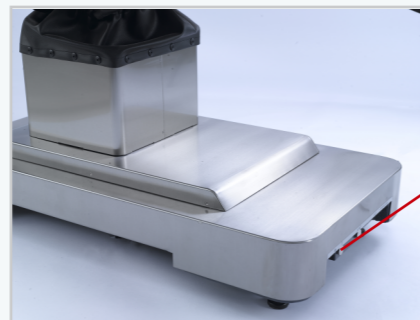
Превосходный материал GORE-TEX обладает следующими характеристиками: воздухопроницаемость, непромокаемость, огнеупорность, антистатичность, а также соответствует гигиеническому стандарту.



Поскольку обычную прикрепленную к поверхности или зашитую подушку невозможно напрямую подвергнуть стирке, смывание пятен крови и других жидкостей, представляющих потенциальную опасность для здоровья хирурга и пациента, является сложной задачей. Благодаря использованию передовой технологии ультразвуковой сварки швов наша превосходная непромокаемая подушка никогда не доставит вам подобных хлопот.



Педальный тормоз обеспечивает максимальную безопасность и удобство эксплуатации.



Резервная система управления

Сдвиг по продольной оси*
Поднятие/опускание Тренделенбург
Обратный Тренделенбург
Поворот влево/вправо
Поднятие и опускание панели для спины

*Оптимальное функционирование

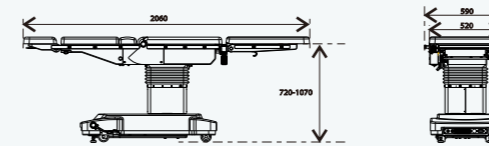
Ресурс аккумулятора рассчитан на 50-80 операций. Резервные клавиши управления предусмотрены на случай отказа ручного пульта управления.

HyBase 3000

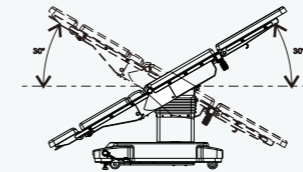
Универсальный операционный стол с электроприводом

Технические характеристики

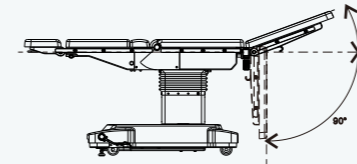
Размеры	
Общая длина	2060 мм
Высота без набивки	720 мм - 1070 мм
Ширина без боковой штанги	520 мм
Ширина с боковой штангой	590 мм



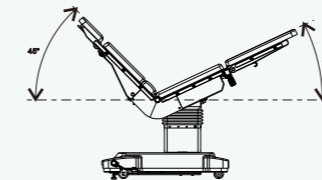
Положение Тренделенбурга	
Тренделенбург	Макс. 30°
Обратный Тренделенбург	Макс. 30°



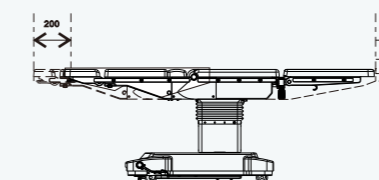
Панели для ног	
Поднятие панелей для ног	Макс. 20°
Опускание панелей для ног	Макс. 90°



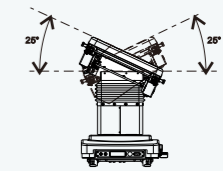
Положение с перегибом вверх	
Положение с перегибом вверх	110°
Тренделенбург	25°
Подъем опорной точки	45°



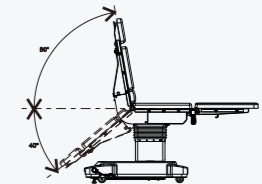
Сдвиг по продольной оси (дополнительно)	
Сдвиг головного конца	Макс. 200 мм
Сдвиг ножного конца	Макс. 100 мм



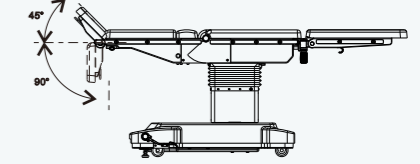
Боковой наклон	
Наклон влево	Макс. 25°
Наклон вправо	Макс. 25°



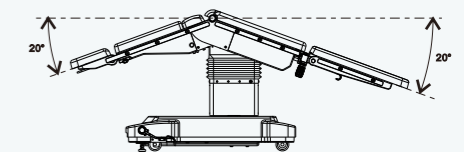
Панель для спины	
Поднятие панели для спины	Макс. 85°
Опускание панели для спины	Макс. 40°



Панель для головы	
Обычный ход панели для головы	Макс. 45°
Расширенный ход панели для головы	Макс. 90°



Положение с перегибом вниз	
Положение с перегибом вниз	220°
Обратный Тренделенбург	20°
Опускание опорной точки	20°



Подъемник для тела (дополнительно)	
Ход подъемника для тела вверх	Макс. 120 мм

