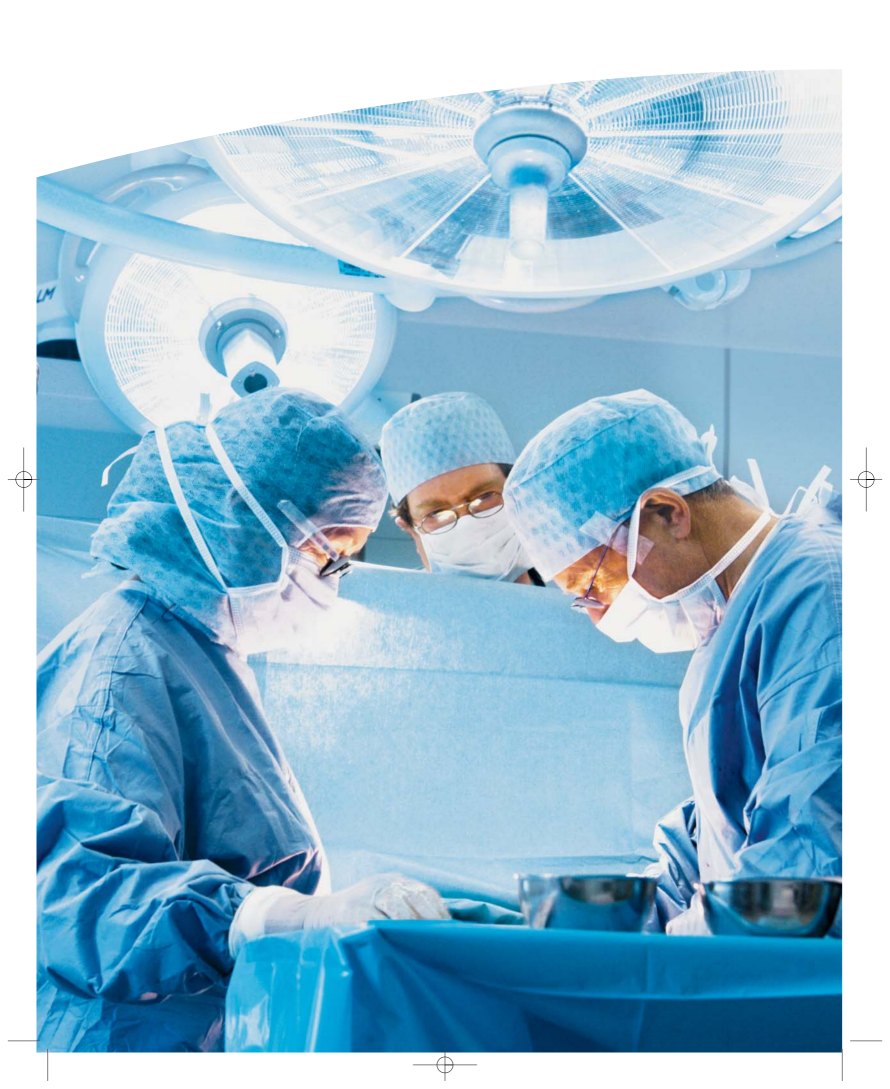
СИСТЕМНЫЙ ОПЕРАЦИОННЫЙ СТОЛ MAGNUS

MAQUET GETINGE GROUP





ТРАДИЦИИ – КЛЮЧ К БУДУЩЕМУ НОВОЕ ПОКОЛЕНИЕ ОПЕРАЦИОННЫХ СТОЛОВ **MAQUET - THE GOLD STANDARD**



Системный операционный стол MAGNUS представляет собой современную техническую систему, объединяющую операционный стол и средство транспортировки пациента. С его помощью можно легко и безопасно перевозить пациента в пределах операционного блока, исключая дополнительное перекладывание перед операцией. В операционной столешница с пациентом перемещается на колонну операционного стола.

Операция может начинаться сразу после фиксации столешницы.

Транспортер системного стола MAGNUS легко и комфортно перемещает пациента в сидячем или лежачем положении, облегчая работу персонала.

MAQUET – The Gold Standard.

НОВЫЕ ВОЗМОЖНОСТИ ПОЗИЦИОНИРОВАНИЯ УНИВЕРСАЛЬНАЯ МОДУЛЬНАЯ СТОЛЕШНИЦА MAGNUS

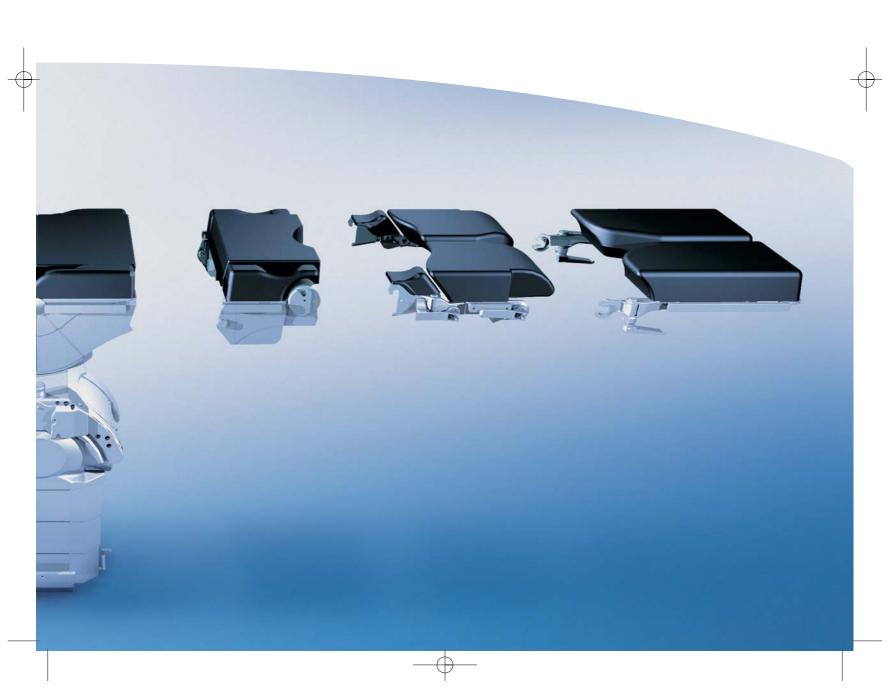












ИННОВАЦИОННЫЕ СОСТАВЛЯЮЩИЕ ЗАЛОГ УСПЕХА MAGNUS

Интуитивно понятное и простое управление:

новый пульт управления снабжен собственным жидкокристаллическим экраном, клавиши пульта промаркированы понятными символами. Все основные регулировки активируются нажатием соответствующей кнопки. Дополнительные функции, такие как сохранение и воспроизведение позиций столешницы или подсветка клавиатуры для работы при проведении лапароскопических операций, упрощают и делают еще более удобной работу персонала.

Идеальные условия для проведения рентгеноскопии между операциями: благодаря уникальным возможностям изменения положения больного, MAGNUS позволяет проводить рентгеновские исследования в недоступном прежде диапазоне. Становится возможным использование С-дуги в ходе операции практически без ограничений.



Дистанционный инфракрасный пульт: больше функций, легче управление

Универсальная модульная столешница 1180.10АС:

- Основной элемент столешницы операционного стола – симметричная секция из двух частей с идентичными интерфейсами для подсоединения дополнительных модулей
- Столешница имеет рентгенопрозрачное антистатическое покрытие толщиной 80 мм
- Электропривод столешницы служит для управления продольным перемещением и регулировки наклона спинной и ножной секций.
 Все перемещения и наклоны столешницы снабжены функцией плавного старта для создания максимального комфорта для пациента
- Предусмотрена возможность сохранения и воспроизведения до 10 различных позиций столешницы при помощи пульта управления
- Легкость соединения модулей обеспечивается специальными защелками системы Easy Click



Новый транспортер позволяет с легкостью осуществлять перемещение пациента одному человеку из обслуживающего персонала

Максимальные диапазоны регулировок:

подвижный узел колонны, выполненный в форме «седла», допускающего максимальный наклон столешницы, дает дополнительные возможности позиционирования, что особенно важно для малоинвазивной хирургии.

Колонна операционного стола MAGNUS:

- Конструкция колонны допускает установку столешницы с любой стороны. Система распознавания ориентации столешницы соответствующим образом корректирует работу органов управления столом
- Система автоматического выравнивания столешницы активируется с пульта управления или срабатывает при перемещении столешницы на транспортер
- Управление регулировками стола осуществляется с помощью дистанционного пульта или ножной педалью. Предусмотрена резервная панель управления на самой колонне операционного
- Разъемы для одновременного подсоединения кабельного ручного и ножного пультов управления снабжены защитными крышками для предотвращения попадания влаги.

Технические характеристики:

Габаритные размеры	
Длина столешницы в стандартной конфигурации	2090 мм
Ширина столешницы	540 мм
Ширина (с учетом боковых рельс)	580 мм
Ширина рентгенопрозрачной области столешницы	410 мм
Автоматизированные регулировки	
Высота (с учетом толщины матраца)	
	505 4045

Автоматизированные регулировки	
Высота (с учетом толщины матраца)	
для стационарной колонны	595-1315 мм
Высота (с учетом толщины матраца)	
для мобильной колонны	625-1345 мм
Наклон	
Тренделенбург/Антитренделенбург	+80°/-80°
Латеральный наклон	
вправо/влево	+45°/-45°
Продольный сдвиг	
столешницы	460 мм
Наклон ножной секции	
спинной секции	+90°/-90°
Максимальный вес пациента	
(вкл. аксессуары для операционного стола)	250 кг



Мобильная колонна: передвигается с помощью транспортера



Стационарная колонна: фиксируется к полу, допускается вращение столешницы на 350⁰

MAQUET GETINGE GROUP

OOO «МАКЕ» Россия,109004, Москва, ул. Станиславского, д. 21, стр. 7

Тел.: (495) 514-0055 Факс: (495) 514-0056 Сервисный центр Тел.: 8-800-333-6253 info@maquet.ru www.maquet.ru

GETINGE

Концерн GETINGE GROUP является ведущим мировым поставщиком оборудования и систем, повышающих качество обслуживания и рентабельность в сфере здравоохранения и биологических наук. Наша продукция выпускается под тремя торговыми марками - ArjoHuntleigh, GETINGE и MAQUET. Компания ArjoHuntleigh специализируется на оборудовании, повышающем мобильность пациентов и используемом при лечении ран. Продукция компании GETINGE используется в здравоохранении (для профилактики инфекционных заболеваний) и в сфере биологических наук (для предотвращения загрязнений). Компания MAQUET специализируется на разработке комплексных решений, лечебных методик и продукции для хирургических вмешательств и интенсивной терапии.