

ОПЕРАЦИОННЫЙ СТОЛ PROMERIX

Операционный стол Promerix

Promerix – сверхмощный электрогидравлический операционный стол для всех видов современной хирургии, отвечающий самым взыскательным требованиям комплектации операционных залов. Стабильная модульная конструкция, жесткая фиксация на полу и широкий выбор дополнительных принадлежностей позволяет сконфигурировать и адаптировать Promerix для каждой конкретной операции.

Promerix дает полный доступ к зоне операции, создает превосходное рабочее место для операционной бригады, не вступая в компромисс с комфортом и безопасностью пациента. Promerix прост в эксплуатации и обслуживании, полностью соответствует требованиям рентгенопрозрачности и использования «С»-дуги благодаря рентгенопрозрачности секций и значительному продольному сдвигу столешницы.

Безопасная рабочая нагрузка – 325 кг (во варианте с сдвигом столешницы – 275 кг),





Функциональные особенности Promerix

- Мобильный электрогидравлический операционный стол
- Заряда аккумуляторной батареи достаточно для работы стола в течение одной недели. Стол может использоваться и в процессе заряда батареи
- Несколько устройств управления, в том числе кабельный и ИК пульты управления с подсветкой в темноте
- Доминирующая панель на колонне для управления в экстренных ситуациях
- Соответствие требованиям рентгенопрозрачности и использования «С»-дуги
- Система фиксации на полу посредством четырех гидравлических цилиндров
- Широкий выбор дополнительных принадлежностей, в том числе для спинальной хирургии и артроскопии плечевого сустава
- Варианты матрасов: 65 мм IS-матрац с фиксацией на булавочные штыри или 80 мм вязкоупругий матрац VEF
- Безопасная рабочая нагрузка: 275 кг (со сдвигом), 325 кг (фиксированная модель)
- Механизм быстрого защелкивания при смене секций
- Кожух основания – из ABS-пластика или нержавеющей стали
- Опция – 5-е колесо
- Программное обеспечение для коммуникации с ПК

Название	Slide
свойства	
Длина	2100 mm
ширина (столешница)	540 mm
Регулировка высоты	650 - 1110 mm
Безопасная рабочая нагрузка	275 kg
Тренделенбург	-35 °
Антитренделенбург	+35 °
Регулировка опоры для головы	-45 - +45 °
Регулировка спинной секции	-45 - +80 °
Регулировка ножной секции	-105 - +70 °
размер колес	125
Частота	47 - 63 Hz
Вес	325 kg
Продольный сдвиг панели стола	410 mm
Боковой наклон	-25 - +25 °
Зазор между нижней частью и полом	25 mm
максимальная грузоподъемность	490 kg
Product Code	100060000