

Приборная передвижная стойка для размещения аппаратов гинекологического комплекса Трима

Столики



trima[®]

Под заказ

Области применения:

- Здравоохранение

Описание

Приборная стойка для размещения аппаратов гинекологического комплекса Трима

Приборная стойка предназначена для удобного размещения аппаратов и принадлежностей гинекологического аппаратного комплекса Трима. Конструкция разработана специально для совместной эксплуатации с аппаратами АМУС-01 «ИНТРАМАГ», «ЛАСТ-02», приставками «ИНТРАТЕРМ», «ВАЦ-01-ТРИМА», аппаратом МнДЭП и другими компонентами комплекса.

Стойка обеспечивает рациональное размещение оборудования, расходных материалов и аксессуаров, повышает удобство проведения лечебных процедур и организацию рабочего места медицинского персонала. Благодаря мобильной конструкции оборудование легко перемещается между кабинетами, а фиксаторы колес надежно удерживают стойку в рабочем положении.

Конструкция включает три полки различной глубины, предназначенные для установки аппаратов и размещения необходимых принадлежностей. Верхняя полка используется для катетеров, световодов, электродов и других вспомогательных изделий, а нижняя предусматривает возможность подвешивания пистолета вибратор-аспиратора приставки «ВАЦ-01-ТРИМА».

Задняя панель оснащена встроенным сетевым блоком с пятью розетками, общим выключателем и сетевым фильтром, обеспечивающим защиту оборудования от перепадов напряжения. Разборная конструкция облегчает транспортировку и сборку изделия.

Особенности

- Предназначена для размещения аппаратов гинекологического комплекса Трима.
- Совместима с аппаратами АМУС-01 «ИНТРАМАГ», «ЛАСТ-02», приставками «ИНТРАТЕРМ», «ВАЦ-01-ТРИМА» и аппаратом МнДЭП.
- Три полки различной глубины для удобного размещения оборудования.
- Верхняя полка предназначена для хранения катетеров, световодов, электродов и других принадлежностей.
- Нижняя полка предусматривает подвешивание пистолета вибратор-аспиратора приставки «ВАЦ-01-ТРИМА».
- Регулировка высоты средней и нижней полок в пределах ± 30 мм.
- Поворотные колесные опоры обеспечивают мобильность конструкции.
- Колеса оснащены тормозными фиксаторами.
- Две удобные ручки для перемещения стойки.
- Встроенный сетевой блок на 5 розеток с общим выключателем.
- Сетевой фильтр для защиты оборудования от перепадов напряжения.
- Позволяет отказаться от использования прикроватных тумбочек при проведении процедур.
- Снижает риск повреждения световодов и падения излучателей.
- Обеспечивает удобное комбинирование магнитофореза, лазеротерапии и вагинального прогрева.
- Разборная конструкция для удобной транспортировки и хранения.
- Поставляется в разобранном виде.
- Может использоваться и в других областях медицины.

Конструкция стойки

Колёсики

Основание стойки выполнено на прочных колёсиках, оснащённых тормозными фиксаторами. Четыре поворотных колеса обеспечивают лёгкое перемещение аппаратного комплекса между рабочими

зонами кабинета и его надёжную фиксацию во время проведения процедур.

Для удобства транспортировки предусмотрены две эргономичные ручки. После подготовки пациента стойку можно быстро установить рядом со смотровым ложем и зафиксировать, обеспечивая свободный доступ ко всем аппаратам комплекса без необходимости использования дополнительных прикроватных тумбочек.

Сетевой фильтр

На задней панели стойки установлен встроенный сетевой блок с 5 розетками, общим выключателем питания и сетевым фильтром, защищающим подключённое оборудование от перепадов напряжения.

Такое решение позволяет подключить все необходимые аппараты комплекса непосредственно на стойке, исключая использование дополнительных удлинителей. При этом приставки получают питание от базового аппарата АМУС-01 «ИНТРАМАГ», что обеспечивает удобную организацию рабочего места и повышает безопасность эксплуатации оборудования.

Совместимое оборудование

- Базовый аппарат АМУС-01 «ИНТРАМАГ» (женский вариант).
- Аппарат лазерной терапии «ЛАСТ-02».
- Приставка «ИНТРАТЕРМ».
- Приставка «ВАЦ-01-ТРИМА».
- Аппарат многоканальной динамической электропунктуры МнДЭП.
- Пистолет вибратор-аспиратор приставки «ВАЦ-01-ТРИМА».

Комплект поставки

- Приборная стойка (в разобранном виде).
- Комплект крепежных элементов.
- Встроенный сетевой блок с 5 розетками и сетевым фильтром.
- Паспорт и инструкция по сборке.

Технические характеристики

Характеристика	Значение
Количество полок	3
Глубина полок	190, 300, 360 мм (сверху вниз)
Расстояние между полками	180 мм, с возможностью изменения на ± 30 мм
Расстояние между опорами	760 мм
Расстояние между нижней полкой и кушеткой	240 мм
Общая высота стойки	1 300 мм
Количество розеток встроенного сетевого блока	5
Исполнение	Разборная конструкция
Состояние поставки	В разобранном виде

Преимущества

- Специально разработана для размещения аппаратов гинекологического комплекса Трима.
- Обеспечивает компактную и эргономичную организацию рабочего места.
- Позволяет одновременно разместить несколько аппаратов и необходимые принадлежности.
- Три полки различной глубины обеспечивают удобное распределение оборудования.
- Верхняя полка предназначена для размещения катетеров, световодов, электродов и других аксессуаров.
- Нижняя полка оснащена местом для подвешивания пистолета вибратор-аспиратора приставки «ВАЦ-01-ТРИМА».
- Регулируемое положение средней и нижней полок позволяет адаптировать стойку под используемое оборудование.
- Поворотные колесные опоры обеспечивают лёгкое перемещение стойки между рабочими зонами.
- Колёсные тормоза надёжно фиксируют стойку во время проведения процедур.
- Две эргономичные ручки делают транспортировку удобной и безопасной.
- Встроенный сетевой блок с 5 розетками позволяет подключить всё оборудование в одном месте.
- Сетевой фильтр защищает подключённые аппараты от перепадов напряжения.
- Исключает необходимость использования дополнительных прикроватных тумбочек.
- Снижает вероятность повреждения световодов, электродов и других принадлежностей.
- Создаёт удобные условия для одновременного проведения магнитотерапии, лазеротерапии и локального прогрева.
- Не препятствует удобному расположению пациента во время лечебных процедур.
- Разборная конструкция упрощает транспортировку, хранение и сборку изделия.
- Может использоваться не только в гинекологии, но и в других областях медицины.

Характеристики

Параметр:

Показатель:

Бренд

Трима

Страна бренда

Россия

Отрасли

Для кабинета гинеколога

Страна производства

Россия

Дисклеймер:

Уважаемые покупатели, производитель может изменить цвет, внешний вид и характеристики товара без дополнительного уведомления продавца, поэтому размещённые на нашем сайте характеристики и фотографии являются справочными.

Характеристики и внешний вид товара иногда могут отличаться от опубликованных. Мы стараемся поддерживать описания в актуальном состоянии и обновляем информацию по мере получения её от производителей.