



Литые антистатические
съемные подушки
с антибактериальной защитой

Встроенный
почечный валик

Надежные
комплектующие
ведущих европейских
производителей

Функция излома
спинной секции

Легкая
санитарная
обработка

Разделенные
ножные секции

Универсальные
направляющие для
крепления аксессуаров
по всей длине панели

Наружные детали
и приспособления:
высококачественная
нержавеющая сталь

Защитные кожуха
механизмов

Простота
и удобство
управления

Два колеса

Основания столов
заужены

Выдвижные опоры

Литой
бесшовный
кожух

Поверхности
с антибликовой
обработкой

Кнопка аварийного отключения
(для всех столов с электроприводом)



Краткое описание

ОУК-02 (ОК-БЕТА) – электромеханический операционный стол.

Наиболее популярная и востребованная модель в линейке операционных столов торговой марки МЕДИН.

ОУК-02 (ОК-БЕТА) – это универсальный, простой в управлении операционный стол. Может использоваться в медицинских центрах, областных, городских больницах, как при проведении операций общей хирургии, так и для специализированных операций с применением дополнительных комплектов приспособлений, выпускаемых предприятием.

Управление основными положениями стола осуществляется при помощи ручного проводного пульта. Наклоны спинной, ножных и головной секций регулируются механически при помощи

пневмопружин. Встроенные колеса облегчают перемещение стола внутри операционной.

Использование дополнительных опций, таких как излом спинной секции, продольный сдвиг панели, механический почечный валик, дает возможность изменять конфигурацию панели стола ОУК-02 (ОК-БЕТА) в соответствии с пожеланиями заказчика и тем самым расширить его функциональные возможности.

Стол поставляется с комплектом приспособлений для общей хирургии (КПП-01).

Гарантия - 24 месяца.

Для увеличения эффективности работы медперсонала мы рекомендуем дополнительно использовать уникальное решение для организации рабочего места медсестры: тележку медицинскую функциональную ТМ-1.

Конструктивные особенности:

все открытые металлические поверхности стола, а также дополнительные приспособления изготовлены из нержавеющей стали;

основание стола защищено кожухом из особо прочного композитного материала, колонна защищена кожухом из нержавеющей стали;

литой защитный чехол механизма регулировки панели;

возможность работы от встроенных аккумуляторов;

съёмные литые антистатические подушки панели стола, изготовленные из вспененного полиуретана с применением антибактериальной технологии ASP;

панель стола рентгенопрозрачная;

возможность использования рентгеновского аппарата с С-образным штативом. Продольное перемещение панели на 320 мм (опция);

возможность ввода кассеты с рентгеновской пленкой со стороны головной или ножной секций;

управление головной, спинной и отдельными ножными секциями - встроенные пневмопружины;

возможность использования специальных дополнительных комплектов приспособлений.

Регулировки

Привод подъема панели стола - электромеханический

Привод продольных наклонов панели - электромеханический

Привод боковых наклонов панели - электромеханический

Привод наклона спинной секцией - механический при помощи пневмопружин

Продольное перемещение панели стола (опция) - механически

Излом спинной секции (опция) - механически

Блокировка основания стола - ножной педалью

Привод подъема встроенного почечного валика (опция) - механически

Регулировка наклона ножных и головной секций - механически при помощи пневмопружин

Дополнительные опции

Двухсекционная спинная секция с функцией подъема вручную

Механический подъемный почечный валик

Продольное перемещение панели стола

Кольцо для головы $\varnothing 205$ мм

Подушка полукруглая