

МЕТ

КАТАЛОГ МЕБЕЛИ И ОБОРУДОВАНИЯ

РЕАНИМАЦИЯ И СТАЦИОНАР

СОДЕРЖАНИЕ

2	Комплексное решение
6	Кровати функциональные
16	Кровати акушерские
18	Кровати детские
20	Противопролежневые матрасы
24	Тумбы прикроватные
26	Тележки для перевозки больных
30	Донорские и диализные кресла
31	Столы перевязочные
32	Гинекологические кресла
34	Гериатрические кресла
35	Штативы
36	Столики и тележки
38	Столики с надстройкой
40	Тележки из нержавеющей стали
42	Столы процедурные и манипуляционные
43	Стойки медицинские
44	Светильники медицинские
48	Аспираторы

MET A9 NL арт.23305

Кровать электрическая реанимационная с весами и латеральными наклонами на колоннах

Стандартная комплектация

- Электрические регулировки секций, высоты, наклонов TR / ATR и латеральных наклонов ложа
- Регулировка высоты с помощью телескопических колонн
- Ложе - панели из рентгенопрозрачного HPL-пластика
- Удлинение ложа
- Латеральные наклоны
- Авторегрессия ложа
- Встроенные весы
- Боковые ограждения опускаемые с встроенными пультами
- Пульт управления для медицинского персонала
- Пульт управления для пациента
- Электрический / механический CPR
- Центральный билатеральный тормоз
- Колеса диаметром 150 мм
- Аккумулятор
- Терапевтическая дуга
- Инфузионная стойка
- Матрас
- Пятое колесо
- Держатель рентгенкассеты



Функция MetElevate

Кнопка регулировки высоты пациентом для упрощения самостоятельного подъема



Подробнее на стр. 21

MET 3D VISCO арт.22108

Двусторонний противопротезный матрас



Подробнее на стр. 22

MET AIR PRO-1000 арт.23451

Противопротезная система с алюминиевым компрессором



Подробнее на стр. 39

MET PSC-160 арт.19926

Тележка реаниматолога с цветовой кодировкой



Подробнее на стр. 25

MET TL-200 арт.21181

Двусторонняя прикроватная тумба из HPL-пластика



Подробнее на стр. 41

MET SIY-270 арт.23093

Тележка медицинская функциональная

MET KS-610 арт.21622

Стол медицинский универсальный модульный для осмотров и процедур

Стандартная комплектация

- Электропривод регулировки высоты
- Подъем и опускание головной секции при помощи пневмопривода
- Центральная тормозная система
- Ножной и ручной пульт управления
- Опускающиеся подлокотники
- Размеры ложа 185*60 см
- Регулировка высоты ложа 60-86 см



Рельсы для аксессуаров и дополнительного оборудования



Ножная панель управления





Подробнее на стр. 35

MET FM-160 арт.18539

Инфузионная стойка-штатив с двумя полками для шприцевых насосов и мониторов слежения

Подробнее на стр. 41



MET SIY-290 арт.23094

Тележка медицинская функциональная



арт.22804

MET SO-200

Светильник медицинский светодиодный операционный передвижной

Подробнее на стр. 44



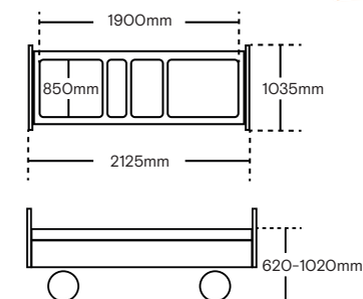
Подробнее на стр. 40

MET SPY-130 арт.24342

Столик манипуляционный трехполочный

MET A9 NL арт.23305

Кровать электрическая реанимационная с весами и латеральными наклонами на колоннах



Стандартная комплектация

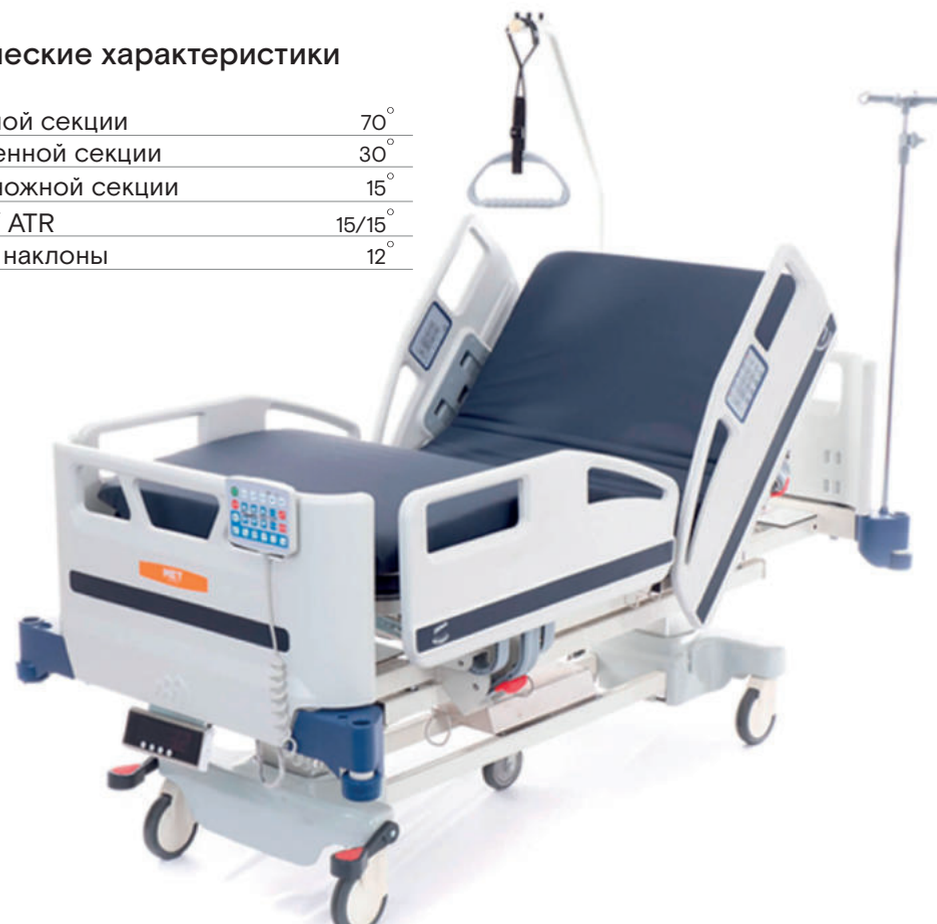
- Электрические регулировки секций, высоты, наклонов TR / ATR
- Регулировка высоты с помощью телескопических колонн
- Ложе - панели из рентгенопрозрачного HPL-пластика
- Удлинение ложа
- Латеральные наклоны
- Авторегрессия ложа
- Встроенные весы
- Боковые ограждения опускаемые со встроенными пультами
- Пульт управления для медицинского персонала
- Пульт управления для пациента
- Электрический / механический CPR
- Центральный билатеральный тормоз
- Колеса диаметром 150 мм
- Аккумулятор
- Терапевтическая дуга
- Инфузионная стойка
- Матрас
- Пятое колесо
- Держатель рентгенкассеты

Технические характеристики

Наклон спинной секции	70°
Наклон бедренной секции	30°
Наклон икроножной секции	15°
Наклоны TR / ATR	15/15°
Латеральные наклоны	12°

Опции

- Ножная педаль управления высотой
- Подсветка кровати
- Стойка для монитора



MET TATRA N арт.21005

Кровать электрическая реанимационная
с весами на колоннах



Стандартная комплектация

- Электрические регулировки секций, высоты, наклонов TR / ATR и латеральных наклонов ложа
- Регулировка высоты с помощью телескопических колонн
- Ложе - быстросъемные панели из рентгенопрозрачного ABS-пластика
- Удлинение ложа
- Авторегрессия ложа
- Встроенные весы
- Боковые ограждения опускаемые со встроенными пультами
- Пульт управления для медицинского персонала
- Электрический / механический CPR
- Центральный билатеральный тормоз
- Колеса диаметром 150 мм
- Аккумулятор
- Терапевтическая дуга
- Инфузионная стойка
- Матрас



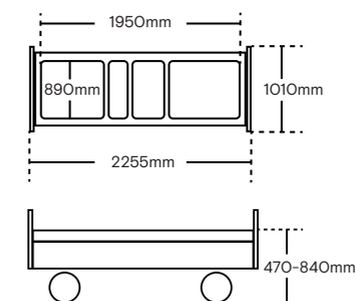
Технические характеристики

Наклон спинной секции	70°
Наклон бедренной секции	40°
Наклон икроножной секции	25°
Наклоны TR / ATR	14/14°
Латеральные наклоны	20°



Опции

- Ножная педаль управления высотой
- Подсветка кровати
- Держатель рентгенокассеты
- Латеральные наклоны
- Удерживающие ремни для пациента
- Пятое колесо
- Тракционная рама



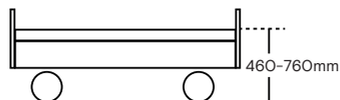
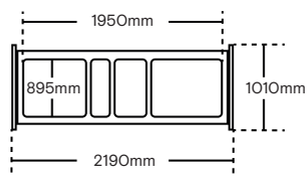
MET TATRA LIGHT N арт.23984

Реанимационная пятифункциональная электрическая кровать с аккумулятором, CPR и удлинением ложа



Стандартная комплектация

- Электрические регулировки секций, высоты, наклонов TR / ATR
- Ложе - быстросъемные панели из рентгенопрозрачного ABS-пластика
- Авторегрессия ложа
- Боковые ограждения опускаемые из ABS пластика
- Пульт управления в 1 боковом ограждении
- Электрический / механический CPR
- Центральный билатеральный тормоз
- Колеса диаметром 150 мм
- Пульт пациента
- Аккумулятор
- Центральный билатеральный тормоз
- Терапевтическая дуга
- Инфузионная стойка
- Матрас
- Удлинение ложа



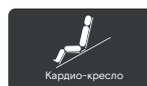
Технические характеристики

Наклон спинной секции	70°
Наклон бедренной секции	40°
Наклон икроножной секции	25°
Наклоны TR / ATR	14/14°
Латеральные наклоны	20°



Опции

- Ножная педаль управления высотой
- Подсветка кровати
- Держатель рентгенкассеты
- Латеральные наклоны
- Удерживающие ремни для пациента
- Пятое колесо
- Тракционная рама



MET A8 N арт.21322

Кровать реанимационная с панелью управления для медсестры и пультом пациента



Функция MetElevate

Кнопка регулировки высоты пациентом для упрощения самостоятельного подъема

Стандартная комплектация

- Электрические регулировки секций, высоты, наклонов TR / ATR
- Ложе - панели из рентгенопрозрачного HPL-пластика
- Авторегрессия ложа
- Боковые ограждения опускаемые из ABS пластика
- Пульт управления в 2 боковых ограждениях
- Электрический / механический CPR
- Центральный билатеральный тормоз
- Колеса диаметром 150 мм
- Пульт пациента
- Аккумулятор
- Центральный билатеральный тормоз
- Терапевтическая дуга
- Инфузионная стойка
- Матрас
- Удлинение ложа

Опции

- Стойка для монитора
- Подсветка кровати
- Удлинение ложа

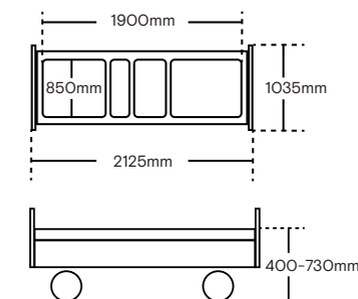
Технические характеристики

Наклон спинной секции	70°
Наклон бедренной секции	30°
Наклон икроножной секции	20°
Наклоны TR / ATR	-12/12°



Электрооснащение

- 2 встроенные панели управления для медицинского персонала
- 2 встроенные панели управления для пациента
- 2 пульта на витом проводе для пациента и медицинского персонала
- 2 кнопки MetElevate



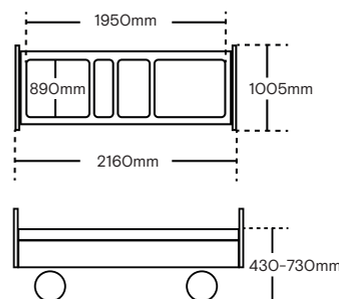
MET TATRA МЕХАНИК арт.20221

Госпитальная кровать пятифункциональная механическая с регулировкой высоты



Стандартная комплектация

- Механические регулировки секций, высоты, наклонов TR / ATR
- Ложе - быстросъемные панели из рентгенопрозрачного ABS-пластика
- Торцевые спинки из ABS-пластика
- Боковые ограждения опускаемые из ABS-пластика
- Терапевтическая дуга
- Инфузионная стойка
- Матрас
- Колеса диаметром 125 мм



Технические характеристики

Наклон спинной секции	70°
Наклон бедренной секции	40°
Наклон икроножной секции	25°
Наклоны TR / ATR	-12/12°



Опции

- Стойка для монитора



MET LIFT UP N арт.23192

Электрическая кровать-вертикализатор с функцией переворота и туалетным устройством



Стандартная комплектация

- Электрические регулировки секций, вертикализации, бокового переворота, санитарного устройства
- Торцевые спинки из ABS-пластика
- Ложе - стальные ламели
- Боковые ограждения металлические складные
- Пульт управления для пациента
- Пульт персонала для управления подъемом кровати
- С санитарным устройством
- Ремни для удержания пациента
- Упор для ног
- Колеса диаметром 125 мм
- Столик
- Терапевтическая дуга
- Инфузионная стойка
- Матрас



Технические характеристики

Наклон спинной секции	70°
Наклон бедренной секции	30°
Наклон икроножной секции	15°



MET TATRA LIGHT N арт.23289



СТ-1

Кровать функциональная медицинская

Стандартная комплектация

- Электрические регулировки секций, высоты, наклонов TR / ATR
- Авторегрессия ложа
- Ложе - быстросъемные панели из рентгенопрозрачного ABS-пластика
- Боковые ограждения опускаемые из ABS-пластика
- Электрический / механический CPR
- Пульт пациента
- Кнопка экстренного отключения электропитания
- Дополнительная регулировка ножной секции
- Самоориентирующиеся колеса с тормозами
- Терапевтическая дуга
- Инфузионная стойка
- Возможность трансформировать длину ложа на 27 см

Технические характеристики

Наклон спинной секции	65°
Наклон бедренной секции	25°
Наклон икроножной секции	20°
Наклоны TR / ATR	16/16°



MET DM-370 (5+) арт.24413



СТ-1

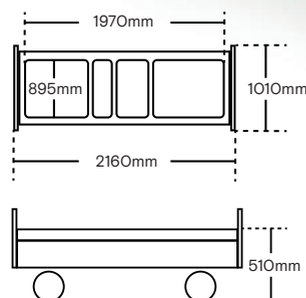
Кровать функциональная медицинская
пятисекционная с изломом спинной секции

Стандартная комплектация

- Механические регулировки секций
- Пятисекционное ложе - стальные ламели
- Излом спинной секции ложа
- Торцевые спинки из ABS-пластика
- Боковые ограждения металлические, складные
- 2 механических привода
- Колеса диаметром 125 мм
- Индивидуальные тормоза на 2 колесах
- Полка для обуви
- Терапевтическая дуга
- Инфузионная стойка

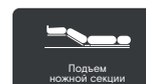
Технические характеристики

Наклон спинной секции	60°
Наклон бедренной секции	35°
Наклон икроножной секции	20°
Излом головной секции	10°



Излом головной секции

Дополнительный излом в верхней части спинной секции для большего комфорта пациента в шейно-воротниковой зоне



MET DELTA-7 (5)

арт.23842



СТ-1

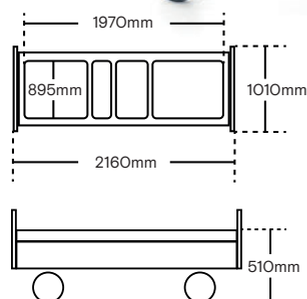
Кровать функциональная медицинская
пятисекционная с изломом спинной секции

Стандартная комплектация

- Электрические регулировки секций
- Пятисекционное ложе - стальные ламели
- Торцевые спинки из ABS-пластика
- Боковые ограждения металлические, складные
- Колеса диаметром 125 мм
- Индивидуальные тормоза на 2 колесах
- Полка для обуви
- Терапевтическая дуга
- Инфузионная стойка
- Пульт для пациента и медицинского персонала

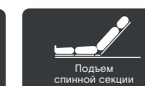
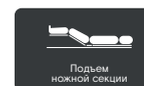
Технические характеристики

Наклон спинной секции	85°
Наклон бедренной секции	45°
Наклон икроножной секции	25°
Излом головной секции	10°



Излом головной секции

Дополнительный излом в верхней части спинной секции для большего комфорта пациента в шейно-воротниковой зоне



МЕТ DM-380 арт.20325

Механическая функциональная кровать



Стандартная комплектация

- Быстросъемные спинки из ABS-пластика
- Ламели из ABS-пластика
- Самоориентирующиеся колеса с тормозами
- Бамперы-отбойники из мягкой пластмассы
- Штанга для подтягивания
- Складные алюминиевые ограждения



МЕТ ГАММА-18 арт.18448

Механическая функциональная кровать



Стандартная комплектация

- Быстросъемные спинки из ABS-пластика
- Усиленные металлические ламели
- Ножки с пластиковыми, не царапающими пол подошвами
- Бамперы-отбойники из мягкой пластмассы
- Усиление по углам ложа
- Стальные профильные трубы
- Цветные вставки из ABS-пластика



MET KR 07 арт.24096

Акушерская кровать на телескопических колоннах



Функция удлинения ложа

Стандартная комплектация

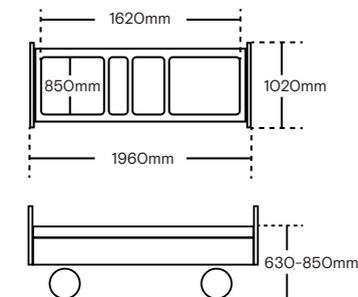
- Электрорегулировки секций и наклонов TR
- Регулировка высоты с помощью колонн
- Комбинированное ложе - ламели из рентгенопрозрачного ABS-пластика и HPL-пластика
- Удлинение ложа
- Боковые ограждения опускающиеся
- Двусторонние панели управления
- Рукоятки для пациентов
- Опоры для ног по Геппелю
- Центральный тормоз
- Инфузионная стойка
- Самоориентирующиеся колеса диаметром 150 см
- Матрас

Технические характеристики

Наклон спинной секции	70°
Наклон икроножной секции	90°
Наклон TR / ATR	10°

Опции

- Опорная дуга для родов
- Ножной пульт
- Дополнительные упоры для ног
- Аккумулятор



MET KR 06 арт.20974

Акушерская кровать на телескопических колоннах

Тележка для аксессуаров



Стандартная комплектация

- Электрорегулировки секций и наклонов TR / ATR
- Регулировка высоты с помощью колонн
- Ложе - рентгенопрозрачный HPL-пластик
- Боковые опускающиеся ограждения со встроенными пультами
- Панель управления на гибком проводе
- Ножной пульт управления высотой кровати
- Выдвижной лоток из нержавеющей стали
- Сдвижные рукоятки для пациентки
- Опоры для ног по Геппелю
- Инфузионная стойка
- Самоориентирующиеся колеса диаметром 150 см
- Матрас
- Тележка для аксессуаров
- Механический CPR
- Опорная дуга для родов
- Валики для упора стопы
- Упоры для ног
- Аккумулятор



Технические характеристики

Наклон спинной секции	70°
Наклон бедренной секции	30°
Наклон икроножной секции	90°
Наклон TR / ATR	12/12°



MET ALARA 5N арт.23284

Детская функциональная электрическая кровать на колоннах



Стандартная комплектация

- Электрические регулировки секций, высоты ложа и наклонов TR / ATR
- Регулировка высоты с помощью телескопических колон
- Ложе - панели из рентгенопрозрачного HPL-пластика
- Боковые ограждения опускающиеся
- Навесная панель управления для медицинского персонала
- Пульт управления для пациента
- Механический CPR
- Центральный билатеральный тормоз
- Колеса диаметром 150 мм
- Инфузионная стойка
- Матрас



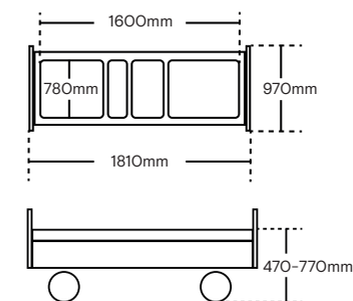
Технические характеристики

Наклон спинной секции	70°
Наклон бедренной секции	35°
Наклоны TR / ATR	12 / 12°



Опции

- Цветовые вариации наклеек на спинках и боковых ограждениях
- Держатель рентгеновской кассеты
- Весы
- Удлинение ложа



MET ALARA Mechanics арт.17406

Детская функциональная кровать с винтовыми регулировками



Стандартная комплектация

- Механические регулировки секций и высоты ложа
- Регулировка наклона TR – пневматическая (газлифт)
- Ложе – панели из рентгенопрозрачного HPL-пластика
- Боковые ограждения опускающиеся
- Центральный билатеральный тормоз
- Колеса диаметром 125 мм
- Инфузионная стойка
- Матрас



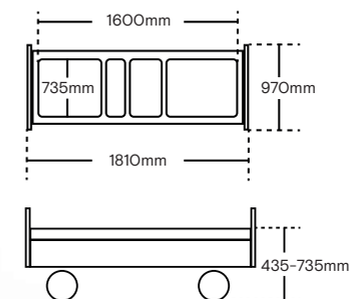
Опции

- Цветовые вариации наклеек на спинках и боковых ограждениях
- Держатель рентгеновской кассеты



Технические характеристики

Наклон спинной секции	70°
Наклон бедренной секции	35°
Наклоны TR	22°



арт.18898

MET 2 DENSITY

Двусторонний противопрлежневый матрас



Особенности

- Двустороннее использование (жесткая / мягкая) сторона
- Чехол на молнии из мембранного бактериостатичного материала **TECHMAFLEX®**
- Габариты (ДхШхВ), см - 200x85x12

арт.22059

MET 7 ZONE

Матрас с семизональным распределением веса



Особенности

- 7 зон различной плотности, для распределения веса пользователя
- Чехол на молнии из мембранного бактериостатичного материала **TECHMAFLEX®**
- Габариты (ДхШхВ), см - 195x90x14

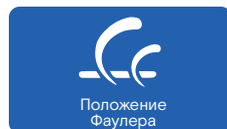
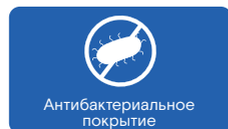
MET 3D VISCO арт.22108

Матрас медицинский противопролежневый многослойный



Особенности

- Двустороннее использование (жесткая / мягкая) сторона
- Трехслойный матрас с основой из ПВВ, верхним слоем из вязкоэластичного пенополиуретана
- Чехол на молнии из мембранного бактериостатического материала TECHMAFLEX®
- Габариты (ДхШхВ), см - 195х90х14



арт.23925

MET AIR B-100

Противопрлежная система
ячеистого типа



Особенности

- Пластиковый компрессор
- Максимальная нагрузка 120 кг
- Габариты (ДхШхВ), см - 182x82x5

арт.23924

MET AIR B-400

Противопрлежная система
ячеистого типа



Особенности

- Алюминиевый компрессор
- Режим статик
- Лазерная перфорация
- Максимальная нагрузка 130 кг
- Габариты (ДхШхВ), см - 182x82x5

арт.23788

MET BASIC

Противопрлежная система
трубчатого типа



Особенности

- Пластиковый компрессор
- Максимальная нагрузка 120 кг
- Габариты (ДхШхВ), см - 192x82x8

арт.19592

MET BASIC XL

Противопрлежная система
трубчатого типа



Особенности

- Пластиковый компрессор
- Режим статик
- Максимальная нагрузка 135 кг
- Габариты (ДхШхВ), см - 192x120x8

арт.19599

MET AIR T-100

Противопрлежная система
трубчатого типа



Особенности

- Алюминиевый компрессор
- Режим статик
- Лазерная перфорация
- Клапан CPR
- Габариты (ДхШхВ), см - 182x82x5
- Максимальная нагрузка 130 кг

арт.22823

MET AIR PRO-900

Противопрлежная система
трубчатого типа



Особенности

- Алюминиевый компрессор
- Режим статик
- Лазерная перфорация
- Клапан CPR
- Габариты (ДхШхВ), см - 182x82x5
- Максимальная нагрузка 180 кг
- Сидячий режим

арт.23451

MET AIR PRO-1000

Противопрлежная система
трубчатого типа



Особенности

- Алюминиевый компрессор
- Режим статик
- Лазерная перфорация
- Клапан CPR
- Габариты (ДхШхВ), см - 182x82x5
- Максимальная нагрузка 230 кг
- Сидячий режим
- Выбор длины цикла

арт.24551

MET ROVACARE

Противопрлежная система
трубчатого типа



Особенности

- Алюминиевый компрессор
- Режим статик
- Лазерная перфорация
- Клапан CPR
- Габариты (ДхШхВ), см - 182x82x5
- Максимальная нагрузка 200 кг
- Сидячий режим
- Выбор длины цикла

MET AIR BRIO арт.20100

Функциональный матрас с преимуществами
медицинской кровати



Особенности

- Алюминиевый компрессор
- Цифровое управление
- Режим статик
- Положение Фаулера
- Подъем спинки
- Подъем ног
- Боковые наклоны
- Пульт ДУ
- Выбор длины цикла
- Клапан CPR
- Максимальная нагрузка 180 кг
- Габариты (ДхШхВ), см - 190х80х12



Подъем спинки



Подъем ног



Положение
Фаулера



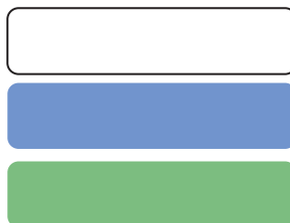
Боковые
наклоны

MET TL-230 арт.22332

Тумба прикроватная из пластика
с выдвижным столиком, на колесах



Варианты расцветки



Стандартная комплектация

- Материал тумбочки: ABS-пластик
- Столешница с бортиком
- Выдвижной ящик
- Отделение за дверцей с полкой внутри
- Выдвижной столик над ящиком с углублением для стакана
- Откидывающийся пластиковый держатель для полотенец с двух сторон
- Самоориентирующиеся двойные колеса, 2 колеса с фиксаторами
- Цвет фасада: белый / синий / зеленый

MET TL-230 арт.21112

Тумба прикроватная из пластика
с выдвижным столиком, на колесах



MET TL-130 арт.21138

Прикроватная тумба из HPL-пластика, с выдвижным поворотно-откидным столиком

Опция
Любой цвет фасадов под заказ



Базовые цвета



Стандартная комплектация

- Материал тумбочки: HPL-пластик на металлокаркасе
- Материал стенок: металл
- Материал фасадов и столешницы: HPL-пластик
- Откидной надкроватный столик с регулируемой высотой и углом наклона столешницы

Технические характеристики

Длина (глубина)	59 см
Ширина	44 см
Высота	90,5 см

MET TL-200 арт.21181

Двусторонняя прикроватная тумба из HPL-пластика с выдвижным поворотно-откидным столиком и полкой для оборудования

Опция
Любой цвет фасадов под заказ



Стандартная комплектация

- Материал тумбочки: HPL-пластик на металлокаркасе
- Материал стенок: металл
- Материал фасадов и столешницы: HPL-пластик
- Откидной надкроватный столик с регулируемой высотой и углом наклона столешницы

Технические характеристики

Длина (глубина)	59 см
Ширина	44 см
Высота	90,5 см

MET TL-110 арт.21665

Прикроватная тумба из HPL-пластика, с выдвижным поворотно-откидным столиком

Опция
Любой цвет фасадов под заказ



Базовые цвета



Стандартная комплектация

- Материал тумбочки: HPL-пластик на металлокаркасе
- Столешница: ABS-пластик
- Откидной надкроватный столик с регулируемой высотой и углом наклона столешницы

Технические характеристики

Длина (глубина)	49 см
Ширина	44 см
Высота	85 см

MET TB-160 арт.21650

Тележка-каталка для перевозки больных с гидравлической системой регулировки высоты



Стандартная комплектация

- Гидравлическая регулировка высоты
- Пневматическая регулировка наклона TR/ATR
- Отделение для кислородного баллона
- Центральная тормозная система, отдельный тормоз на каждом колесе
- Боковые ограждения складные
- Центральный билатеральный тормоз
- Ложе из HIPS-пластика, 2 секции
- Инфузионная стойка
- Колеса диаметром 150 мм
- Пятое колесо
- Матрас
- Стальной каркас с полимерно- порошковым покрытием

Технические характеристики

Длина (глубина)	59 см
Ширина	44 см
Высота	90,5 см



MET TB-110 арт.19946

Тележка для приемных отделений ЛПУ



Стандартная комплектация

- Гидравлическая регулировка высоты
- Пневматическая регулировка наклона TR/ATR
- Ложе-панели из рентгенопрозрачного пластика
- Боковые ограждения складные
- Центральный билатеральный тормоз
- Колеса диаметром 150 мм
- Инфузионная стойка
- Ремни для фиксации пациента
- Матрас

Технические характеристики

Длина (глубина)	59 см
Ширина	44 см
Высота	90,5 см



MET TB-120 арт.19216

Тележка-каталка для перевозки больных с гидравлической системой регулировки высоты



Стандартная комплектация

- Гидравлическая регулировка высоты
- Регулировка наклона спинной секции-газлифт
- Ложе-панели из рентгенопрозрачного пластика
- Боковые ограждения складные
- Центральный билатеральный тормоз
- Колеса диаметром 200 мм
- Инфузионная стойка
- Ремни для фиксации пациента
- Матрас толщиной 4 см
- Пятое колесо

Технические характеристики

Длина (глубина)	59 см
Ширина	44 см
Высота	90,5 см



MET TB-210 арт.19712

Тележка медицинская для перевозки больных межкорпусная



Стандартная комплектация

- Гидравлическая регулировка высоты
- Пневматическая регулировка наклона TR/ATR
- Инфузионная стойка регулируемая по высоте
- Вязкоэластичный матрас в непромокаемом чехле
- Ложе из HPL-пластика, 4 секции
- Металлические боковые ограждения
- Держатель кислородного баллона
- Инфузионная стойка
- Ремни для фиксации пациента
- Пятое колесо

Технические характеристики

Длина (глубина)	59 см
Ширина	44 см
Высота	90,5 см



MET TB-270 арт.21471

Тележка-каталка для мытья пациентов с гидравлической регулировкой высоты



Стандартная комплектация

- Гидравлическая регулировка высоты
- Педаль регулировки высоты
- Положение Антитренделенбург
- Ложе - с интегрированной ванной
- Боковые ограждения откидные
- Шланг для слива воды
- Подголовник
- Самоориентирующиеся колеса диаметром 150 см
- Центральный тормоз

Технические характеристики

Длина / ширина общая	210x82 см
Высота min / max	51-81 см
Длина / ширина ложа	193,5x60 см
Наклоны АTR	12°



MET E-POOL арт.18014

Тележка-каталка для мытья пациентов с электрической регулировкой высоты



Стандартная комплектация

- Электрическая регулировка высоты
- Независимая гидравлическая регулировка угла наклона спинки
- Каркас из нержавеющей стали
- Материал ванны можно снимать для очистки и дезинфекции
- Перила, с обеих сторон, поворачиваются на 180°
- Аккумуляторная батарея

Технические характеристики

Длина / ширина общая	191x65 см
Высота	45-87 см



арт.23613

MET SHIFT - ROI

Тележка для перевозки больных с автоматической системой перекалывания пациента



Стандартная комплектация

Электропривод

- Регулировка по высоте
- Система перекалывания пациента

Особенности

- Автоматическое расстиление простыни под пациента
- Центральная тормозная система
- Опускающиеся боковые ограждения из ABS-пластика
- Рукоятки для перемещения каталки
- Лента конвейера устойчива к дезинфекции и мойке
- Инфузионная стойка в комплекте
- Встроенный аккумулятор с индикацией уровня заряда



Технические характеристики

Длина / ширина общая	207x79 см
Высота	60-86 см

арт.24226

MET SHIFT - ROI MOTO

Тележка для перевозки больных с автоматической системой перекалывания и моторизированным колесом



Стандартная комплектация

Электропривод

- Регулировка по высоте
- Система перекалывания пациента

Особенности

- Автоматическое расстиление простыни под пациента
- Центральная тормозная система
- Опускающиеся боковые ограждения из ABS-пластика
- Рукоятки для перемещения каталки
- Лента конвейера устойчива к дезинфекции и мойке
- Инфузионная стойка в комплекте
- Встроенный аккумулятор с индикацией уровня заряда
- Пятое моторизированное колесо
- Рукоятка управления движением вперед-назад



Технические характеристики

Длина / ширина общая	207x79 см
Максимальная нагрузка	160 кг

MET PASS арт.23625

Медицинская тележка со встроенными весами



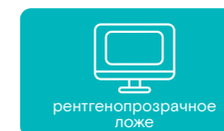
Стандартная комплектация

- Взвешивающее устройство с питанием от батареи или от сети
- Телескопическое колонное основание
- Регулировка секции спины и ног посредством газлифта
- Регулировка высоты с помощью электропривода
- Регулировка положений TR/ATR
- 4-х секционное ложе
- Рентгенопрозрачное ложе из HPL-пластика
- Складывающиеся боковые ограждения
- Самоориентирующиеся колеса
- Центральная тормозная система
- 2 складывающиеся инфузионные стойки



Технические характеристики

Длина	2175 мм
Ширина	780 мм
Максимальная нагрузка	175 кг



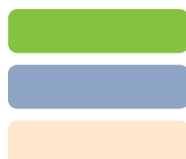
MET MPK-120 арт.21646

Кресло для диализа, химиотерапии и забора крови с электроприводом



 **Опция**
Под заказ в любом цвете по системе RAL

 **Базовые цвета**



Стандартная комплектация

- Регулируемый наклон спинки, ножной секции при помощи пульта
- Самоориентирующиеся колеса с тормозом на каждом колесе
- Тренделенбург
- Функция возврата кресла в базовое положение
- Столик для размещения медицинского оборудования
- Искусственная кожа
- Регулировка подголовника по высоте

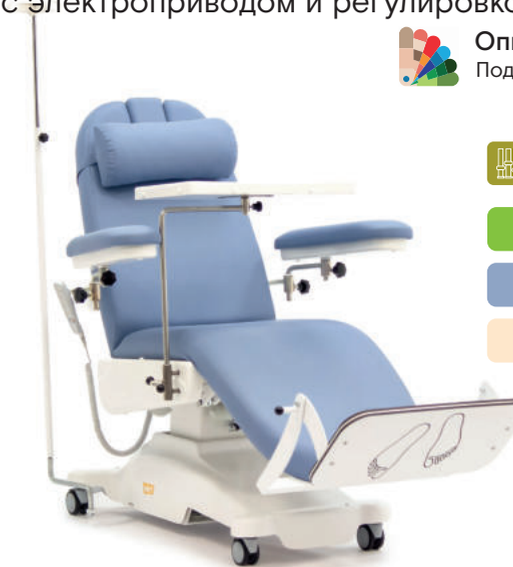


Технические характеристики

Длина спинной секции	81 см
Ширина спинной секции	57 см
Длина ножной секции	86 см
Ширина ножной секции	57 см
Высота сиденья от пола	57 см

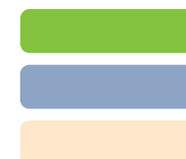
MET SPK-110 арт.21643

Кресло для диализа, химиотерапии и забора крови с электроприводом и регулировкой высоты



 **Опция**
Под заказ в любом цвете по системе RAL

 **Базовые цвета**



Стандартная комплектация

- Регулируемый наклон спинки, ножной секции, высоты при помощи пульта
- Самоориентирующиеся колеса с тормозом на каждом колесе
- Тренделенбург
- Функция возврата кресла в базовое положение
- Столик для размещения медицинского оборудования
- Искусственная кожа
- Регулировка подголовника по высоте



Технические характеристики

Длина спинной секции	81 см
Ширина спинной секции	57 см
Длина ножной секции	86 см
Ширина ножной секции	57 см
Высота сиденья от пола	59-79 см

MET KS-170 арт.21637

Стол смотровой с электроприводом

 Опция
Под заказ в любом цвете



Стандартная комплектация

- Регулируемая высота при помощи пульта
- Регулировка наклона спинки при помощи пневмопривода
- Каркас из стальной профильной трубы
- Тормоз расположен на 2 колесах по диагонали
- Водонепроницаемая обивка из искусственной кожи

MET KS-350 арт.21633

Стол смотровой с электроприводом

 Опция
Под заказ в любом цвете



Стандартная комплектация

- Регулируемая высота при помощи пульта
- Регулировка наклона спинки при помощи пневмопривода
- Каркас из стальной профильной трубы
- Водонепроницаемая обивка из искусственной кожи

MET KS-410 арт.21638

Стол смотровой с электроприводом

 Опция
Под заказ в любом цвете



Стандартная комплектация

- Регулируемая высота при помощи пульта
- Регулировка наклона спинки при помощи пневмопривода
- Каркас из стальной профильной трубы
- Тормоз расположен на 2 колесах по диагонали
- Водонепроницаемая обивка из искусственной кожи



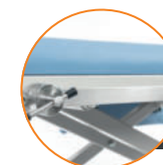
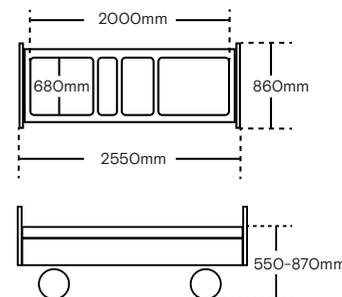
MET KS-610 арт.21622

Стол смотровой

 Опция
Под заказ в любом цвете

Стандартная комплектация

- Электропривод регулировки высоты
- Центральная тормозная система
- Ножной и ручной пульт управления
- Опускающиеся подлокотники
- Подъем и опускание головной секции при помощи пневмопривода



Рейлинги для навесного оборудования



Ножная панель управления

MET GK-02 арт.21470

Кресло гинекологическое электроприводное со стулом врача



Стандартная комплектация

- Электрические регулировки высоты, наклона спинки и наклона TR
- Контурное анатомическое сиденье и спинка с наполнением из ППУ
- Материал каркаса - профилированная сталь
- Обивка из гипоаллергенной экокожи
- Регулируемые рукоятки для пациентов
- Регулируемый по высоте подголовник
- Стул врача (регулировка высоты - газлифт)
- Удлиняемые, индивидуально позиционируемые икроножные сегменты
- Механически позиционируемые опоры по Геппелю
- Выдвижной лоток из нержавеющей стали, устанавливаемый в пазы
- Поднимающиеся подлокотники с мягкими поручнями



Технические характеристики

Длина / ширина в разложенном виде	60°
Высота ложа / сиденья min / max	35°
Длина / ширина ложа	20°
Наклон спинной секции	6°
Наклон тазовой секции	6°
Наклон икроножных секций	6°
Стул врача (длина / ширина / высота)	6°

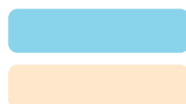


Опция

Под заказ в любом цвете по системе RAL



Базовые цвета



MET AVK GK 02 арт.21647

Гинекологическое кресло с электроприводом, платформой для аксессуаров и стулом для врача

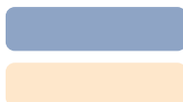


Опция

Под заказ в любом цвете по системе RAL



Базовые цвета



Стандартная комплектация

- Тренделенбург/Антитренделенбург
- Регулируемая высота и наклон спинки кресла
- Функция возврата кресла в базовое положение
- Регулировка подголовника по высоте
- Опоры по Геппелю подвижны во всех направлениях
- Съемная ножная секция
- Дренажный поддон остается устойчивым во время изменений положения
- Держатель для одноразовых простыней в рулоне
- Обивка кресла из искусственной кожи водонепроницаемая и легко моется
- Специальная платформа для хранения аксессуаров

MET KR 16 арт.22113

Гинекологическое кресло-кровать с электроприводом и стулом для врача

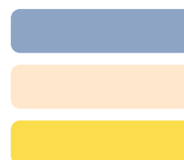


Опция

Под заказ в любом цвете по системе RAL



Базовые цвета



Стандартная комплектация

- Тренделенбург
- Регулируемая высота, наклон спинки и бедренной секции кресла
- Держатель для одноразовых простыней в рулоне
- Опоры по Геппелю подвижны во всех направлениях
- Столик для размещения медицинского оборудования
- Обивка кресла из искусственной кожи водонепроницаемая и легко моется

MET PSC-140 арт.19949

Тележка-тумба медицинская универсальная



Стандартная комплектация

- Корпус из ABS-пластика на четырех колоннах
- Контейнер для утилизации игл, 2 контейнера для мусора с крышкой и ножной педалью
- Электронный кодовый замок
- 5 выдвижных ящиков с разделителями
- Полочка для дефибриллятора и инфузионная стойка
- Выдвижной столик / ящик в зависимости от установки
- Навесная корзина для хранения, держатель санитайзера
- Пилот, панель для СЛР и держатель кислородного баллона
- 4 двойных колеса диаметром 100 мм
- Тормоза-фиксаторы на 2 колесах со стороны фасада

MET GK-110 арт.18713

Кресло медицинское многофункциональное с широким основанием



Стандартная комплектация

- Изменение положений спинной и ножной секций
- Регулируемые подлокотники
- Съёмный подголовник
- Билатеральный тормоз
- Обивка из эко-кожи



Опции

- Подножка
- Съёмный столик
- Сдвоенные колеса
- Регулировка высоты
- Инфузионная стойка



Характеристики

Высота / Глубина / Ширина	113/101,5/70,5 см
Длина в сложенном положении	95 см
Длина в разложенном положении	160 см
Длина спинной секции	75 см
Длина сиденья	45 см
Длина ножной секции	30 см
Ширина сиденья	50 см



MET FO-180 арт.18369Штабелируемая инфузионная
стойка-штатив
 Особенности

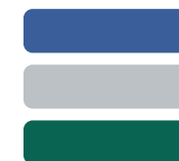
- Форма колесного основания позволяет «вкатывать» штативы «друг в друга» для компактного хранения
- Каркас: труба из нержавеющей стали
- Колесное основание: нержавеющая сталь
- Диаметр основания: 53 см
- Диаметр колес: 50 мм
- Диаметр высоты: 140 – 240 см
- Вес: 5 кг

MET FO-150 арт.18370Инфузионная стойка-штатив
с ручкой и столиком
для аппаратуры
 Особенности

- Ручка для поддержки пациента при ходьбе
- Пластиковая полка
- Каркас: труба из нержавеющей стали
- Колесное основание: нержавеющая сталь
- Диаметр основания: 50 см
- Диаметр колес: 50 мм
- Диаметр высоты: 150 – 200 см
- Вес: 5 кг

MET FM-160 арт.18539Инфузионная стойка-штатив
с двумя полками для шприцевых
насосов и мониторов слежения
 Особенности

- Две полки для размещения инфузионных насосов
- Два крючка
- Два держателя флаконов
- Держатель для удлинителя
- Диапазон изменения высоты 160–220 см

MET FO-180 RF арт.18113Штабелируемая инфузионная
стойка-штатив
 Базовые цвета

 Особенности

- Форма колесного основания позволяет «вкатывать» штативы «друг в друга» для компактного хранения
- Два крючка
- Два держателя флаконов
- Регулировка основания

арт.19945

MET PSC-170

Тележка-тумба медицинская универсальная



Особенности

- Корпус из ABS-пластика
- Контейнер для утилизации игл, 2 контейнера для мусора с крышкой и ножной педалью
- Электронный кодовый замок
- Силиконовая гигиеническая накладка
- 5 выдвижных ящиков с разделителями
- Полочка для дефибриллятора и инфузионная стойка
- 3 откидных пластиковых контейнера
- Пилот и панель для СЛР на задней стенке
- 4 двойных колеса диаметром 100 мм
- Тормоза-фиксаторы на двух колесах со стороны фасада

арт.24317

MET PSC-180

Тележка-тумба медицинская универсальная



Особенности

- Корпус из ABS-пластика
- Контейнер для утилизации игл, 2 контейнера для мусора с крышкой и ножной педалью
- Электронный кодовый замок
- Силиконовая гигиеническая накладка
- 5 выдвижных ящиков с разделителями
- Полочка для дефибриллятора и инфузионная стойка
- Выдвижной столик / ящик в зависимости от установки
- Навесная корзина для хранения, держатель санитайзера
- Пилот, панель для СЛР и держатель кислородного баллона
- 4 двойных колеса диаметром 100 мм
- Тормоза-фиксаторы на двух колесах со стороны фасада

арт.23105

MET PSC-220

Тележка-тумба медицинская универсальная



Особенности

- Корпус из ABS-пластика
- Контейнер для утилизации игл, 2 контейнера для мусора с крышкой и ножной педалью
- Электронный кодовый замок
- Силиконовая гигиеническая накладка
- 5 выдвижных ящиков с разделителями
- Надстраиваемый органайзер с 10 ячейками
- Контейнер для утилизации шприцев 4,6 л
- Тормоза-фиксаторы на двух колесах

арт.24899

MET PSC-160

Тележка-тумба медицинская универсальная



Технические характеристики

Длина (глубина)	47,5 см
Ширина	76 см
Высота	97,5 см



Особенности

- Корпус из ABS-пластика
- Контейнер для утилизации игл, 2 контейнера для мусора с крышкой и ножной педалью
- Центральный замок, запирающий все ящики
- Силиконовая гигиеническая накладка
- 5 выдвижных ящиков с разделителями
- Полочка для дефибриллятора и инфузионная стойка
- Выдвижной столик/ящик в зависимости от установки
- Две корзины для принадлежностей
- Пилот, панель для СЛР и держатель кислородного баллона
- Самоориентирующиеся двойные колеса
- Тормоза-фиксаторы на двух колесах

арт.23095

MET SIY-250

Тележка-тумба медицинская универсальная



Технические характеристики

Длина (глубина)	51 см
Ширина	52 см
Высота	95 см



Особенности

- Изготовлена из стали и ABS-пластика
- Контейнер для утилизации игл, 2 контейнера для мусора с крышкой и ножной педалью
- Гигиеническая накладка из искусственной кожи
- 5 выдвижных ящиков (верхний — запирающийся)
- Откидной столик
- Две корзины
- Держатели для санитайзера
- Тормоза-фиксаторы на двух колесах
- Крепление для монитора, возможность создания мобильного компьютерного рабочего места

арт.19937

MET PSC-170

Тележка-тумба медицинская универсальная



Технические характеристики

Длина (глубина)	52 см
Ширина	85 см
Высота	97 см



Особенности

- Корпус из ABS-пластика
- Контейнер для утилизации игл, 2 контейнера для мусора с крышкой и ножной педалью
- Центральный замок, запирающий все ящики
- Силиконовая гигиеническая накладка
- 5 выдвижных ящиков с разделителями
- Полочка для дефибриллятора и инфузионная стойка
- Выдвижной столик/ящик в зависимости от установки
- Две корзины для принадлежностей
- Пилот, панель для СЛР и держатель кислородного баллона
- Самоориентирующиеся двойные колеса
- Тормоза-фиксаторы на двух колесах

MET PSC-280

Стол реаниматолога



арт.24319



Дополнительная надстройка
арт.23124



Стандартная комплектация

- Материал: ABS-пластик
- Прозрачная съемная силиконовая пленка для топа
- 5 выдвижных ящиков, 3 из которых с разделителями
- Полочка для дефибриллятора
- Инфузионная стойка
- Выдвижной столик
- 2 контейнера для мусора с крышкой
- Тормоза-фиксаторы



арт.23125

MET PSC-160 арт.19926

Тележка медицинская универсальная



Особенности

- Корпус из ABS-пластика
- Контейнер для утилизации игл, 2 контейнера для мусора с крышкой и ножной педалью
- Центральный замок, запирающий все ящики
- Силиконовая гигиеническая накладка
- 5 выдвигаемых ящиков с разделителями
- Полочка для дефибриллятора и инфузионная стойка
- Выдвижной столик/ящик в зависимости от установки
- Две корзины для принадлежностей
- Пилот, панель для СЛР и держатель кислородного баллона
- Самоориентирующиеся двойные колеса
- Тормоза-фиксаторы на двух колесах

MET PSC-160 арт.24962

Тележка медицинская универсальная с сервисным модулем

10 карманов и полка



MET PSC-160 арт.24961

Тележка медицинская универсальная с сервисным модулем

5 карманов и полка



MET PSC-160 арт.24963

Тележка медицинская универсальная с сервисным модулем

10 карманов



арт.21387
MET SIY-130

Тележка-тумба медицинская



 Особенности

- Материал каркаса: нержавеющая сталь
- 4 выдвижных ящика
- Четырехсторонние отбортовки
- Самоориентирующиеся колеса
- Тормоза-фиксаторы на двух колесах по диагонали

арт.21381
MET SPY-100

Тележка-тумба медицинская



 Особенности

- Материал каркаса: нержавеющая сталь
- Столешница с бортиком
- Выдвижной ящик
- Четырехсторонние отбортовки на полке и столешнице
- Самоориентирующиеся колеса
- Тормоза-фиксаторы на двух колесах по диагонали

арт.21386
MET SIY-120

Тележка медицинская универсальная



 Особенности

- Материал каркаса: нержавеющая сталь
- Независимые врезные замки на выдвижных ящиках
- Три полки из нержавейки с четырёхсторонней отбортовкой
- Две рукоятки-дуги для перемещения
- Все колеса с тормозом-фиксатором

арт.21382
MET SPY-140

Тележка-тумба медицинская



 Особенности

- Материал каркаса: нержавеющая сталь
- 3 выдвижных ящиков
- 4 двойных колеса
- Тормоза-фиксаторы на 2 колесах по диагонали

арт.21383
MET SPY-160

Тележка-тумба медицинская



 Особенности

- Материал каркаса: нержавеющая сталь
- 5 выдвижных ящиков
- Выдвижной столик
- 4 двойных колеса
- Тормоза-фиксаторы на 2 колесах по диагонали

арт.21119
MET TB-150

Тележка медицинская универсальная



 Особенности

- Материал каркаса: нержавеющая сталь
- Самоориентирующиеся пластиковые колёса на стальном основании
- Съёмный мягкий контейнер
- Тормоза-фиксаторы на двух колёсах

арт.19928
MET SIY-150

Стол манипуляционный трёхполочный с выдвижным ящиком, трёхполочный



Особенности

- Материал: ABS - пластик на стальном каркасе
- Один выдвижной ящик
- Три полки с трехсторонними ограждениями
- Самоориентирующиеся металлические колеса с резиновыми покрышками
- Тормоза-фиксаторы на двух колесах

Технические характеристики

Длина (глубина)	49,5 см
Ширина	73 см
Высота	95 см

арт.24342
MET SPY-130

Стол манипуляционный трёхполочный с двумя выдвижными ящиками, корзиной и ёмкостями для расходников



Особенности

- Материал: ABS - пластик
- Два выдвижных ящика
- Три полки с трехсторонними ограждениями
- Одна съёмная навесная корзина
- Два съёмных навесных контейнера для расходного материала / отходов
- Самоориентирующиеся металлические колеса с силиконовыми покрышками
- Тормоза-фиксаторы на двух колесах

Технические характеристики

Длина (глубина)	45 см
Ширина	64 см
Высота	92 см

арт.24341
MET SPY-130

Стол манипуляционный трёхполочный с двумя выдвижными ящиками и ведром на кронштейне

Базовые цвета



Особенности

- Материал: ABS - пластик
- Два выдвижных ящика
- Три полки с трехсторонними ограждениями
- Ведро с крышкой и переносной ручкой на сдвижном кронштейне
- Самоориентирующиеся металлические колеса с силиконовыми покрышками
- Тормоза-фиксаторы на двух колесах

Технические характеристики

Длина (глубина)	45,5 см
Ширина	70,5 см
Высота	92 см

арт.24330
MET SPY-130

Стол манипуляционный двухполочный с тазом и ведром на кронштейне



Особенности

- Материал: ABS - пластик на стальном каркасе
- Один выдвижной ящик
- Две полки с трехсторонними ограждениями
- Самоориентирующиеся металлические колеса с резиновыми покрышками
- Пластиковые таз и ведро на подвижных кронштейнах
- Тормоза-фиксаторы на двух колесах

Технические характеристики

Длина (глубина)	48 см
Ширина	73 см
Высота	98 см

арт.23091
MET SIY-220

Тележка медицинская
функциональная



 Особенности

- Изготовлена из стали, алюминия и ABS-пластика
- Гигиеническая накладка из искусственной кожи
- 2 выдвижных ящика (верхний — запирающийся)
- 2 открытые корзины
- Набор контейнеров: металлический, пластиковый и 2 для сбора острых инструментов
- Держатель для санитайзера
- Тормоза-фиксаторы на двух колёсах
- Крепление для монитора

арт.23092
MET SIY-260

Тележка медицинская
функциональная



 Особенности

- Изготовлена из алюминия и ABS-пластика
- Столешница с бортиками
- Силиконовая гигиеническая накладка
- 1 выдвижной ящик
- 2 полки
- 1 открытая корзина
- 1 открытый контейнер

арт.23093
MET SIY-270

Тележка медицинская
функциональная



 Особенности

- Изготовлена из алюминия и ABS-пластика
- Столешница с бортиками
- Силиконовая гигиеническая накладка
- 1 выдвижной ящик
- 3 полки
- 1 открытая корзина
- 1 открытый контейнер

арт.23094
MET SIY-290

Тележка медицинская
функциональная



 Особенности

- Изготовлена из стали и ABS-пластика
- Столешница с бортиками
- Силиконовая гигиеническая накладка
- 1 выдвижной ящик в основании
- 1 полка с бортиками по трем сторонам
- 1 открытая корзина
- 1 открытый контейнер

MET SO-560 арт.22506

Светильник медицинский светодиодный
операционный двухблочный



Особенности

- LED лампы
- Диаметр купола 500/700 мм
- Освещенность в центре рабочего поля 140/160 Клк
- Регулировка яркости
- Цветовая температура 3800±500К, 4400±500К, 5000±500К
- Срок службы 50000 часов
- Режим Эндо
- Съёмная стерильная ручка
- Панель управления



Цветовая температура



Режим Эндо
700 LED



Общий режим



Режим Эндо
500 LED

MET SO-410 арт.22585

Светильник медицинский светодиодный
операционный одноблочный



Особенности

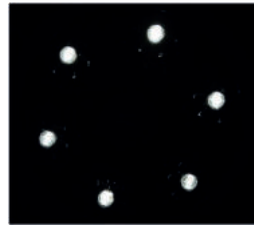
- LED лампы
- Диаметр купола 500 мм
- Освещенность в центре рабочего поля 140 Клк
- Регулировка яркости
- Цветовая температура 3800±500К, 4400±500К, 5000±500К
- Срок службы 50000 часов
- Режим Эндо
- Съёмная стерильная ручка
- Панель управления



Цветовая температура



Общий режим



Режим Эндо
500 LED



MET SO-200 арт.22804

Светильник медицинский светодиодный
операционный передвижной



Особенности

- LED лампы
- Диаметр купола 500 мм
- Освещенность в центре рабочего поля 140 Клк
- Регулировка яркости
- Цветовая температура 3800±500К, 4400±500К, 5000±500К
- Срок службы 50000 часов
- Режим Эндо
- Съёмная стерильная ручка (2 шт.)
- Панель управления



Цветовая температура



Общий режим



Режим Эндо
500 LED



MET SO-200 арт.22805

Светильник медицинский светодиодный
операционный передвижной с аккумулятором



Особенности

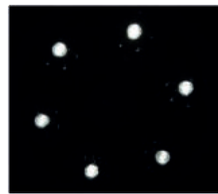
- LED лампы
- Диаметр купола 500 мм
- Освещенность в центре рабочего поля 160 Клк
- Регулировка яркости
- Цветовая температура 3800±500К, 4400±500К, 5000±500К
- Срок службы 50000 часов
- Режим Эндо
- Съёмная стерильная ручка
- Панель управления



Цветовая
температура



Общий режим



Режим Эндо
500 LED



Тип	Освещенность	Цветовая температура	Размер светового поля	Срок службы светодиодов	Аккумулятор	Потребляемая мощность	Эндо режим
700 LED	160 000 Люкс	3800/4400/5000	250-300 мм	50 000 ч	Есть	80 Вт	Есть
700 LED	160 000 Люкс	3800/4400/5000	250-300 мм	50 000 ч	Нет	80 Вт	Есть
500 LED	140 000 Люкс	3800/4400/5000	250-300 мм	50 000 ч	Есть	80 Вт	Есть
500 LED	140 000 Люкс	3800/4400/5000	250-300 мм	50 000 ч	Нет	80 Вт	Есть

арт.20998

MET OX-210

Портативный хирургический аспиратор с аккумулятором



Производительность: до 15 л/мин

Особенности

- Максимальный уровень вакуума: (562 мм.рт.ст)
- Объем резервуара: 1000 мл
- Защита от перелива
- Гидрофобный фильтр
- Ручная регулировка уровня вакуума
- Индикатор уровня вакуума
- Низкий уровень шума
- Безмасляный компрессор не требующий технического обслуживания

арт.20238

MET OX-190

Портативный вакуумный аспиратор



Производительность: до 30 л/мин

Особенности

- Максимальный уровень вакуума: 87 кПа (660 мм рт. ст.)
- Объем резервуара: 2000 мл
- Защита от перелива
- Гидрофобный фильтр
- Ручная регулировка уровня вакуума
- Индикатор уровня вакуума
- Низкий уровень шума
- Безмасляный компрессор не требующий технического обслуживания

арт.18977

MET VIAN (OX-170)

Портативный вакуумный аспиратор с встроенным аккумулятором



Производительность: до 15 л/мин

Особенности

- Максимальный уровень вакуума: 70 кПа (600 мм рт. ст.)
- Объем резервуара: 800 мл
- Защита от перелива
- Гидрофобный фильтр
- Ручная регулировка уровня вакуума
- Индикатор уровня вакуума
- Низкий уровень шума
- Безмасляный компрессор не требующий технического обслуживания
- Сумка с отсеками для переноски / перевозки в комплекте
- Зарядное устройство в комплекте
- Время работы без подзарядки: до 60 мин.

MET OX-200 арт.20239

Портативный аспиратор с встроенным аккумулятором



Производительность: до 30 л/мин

Особенности

- Максимальный уровень вакуума: 86 кПа (650 мм рт. ст.)
- Объем резервуара: 1000 мл
- Защита от перелива
- Гидрофобный фильтр
- Ручная регулировка уровня вакуума
- Сумка для расходных материалов в комплекте
- Низкий уровень шума
- Безмасляный компрессор не требующий технического обслуживания
- 2 зарядных устройства в комплекте: автомобильное зарядное устройство (12 вольт) и стандартное зарядное устройство (220 вольт)
- Кронштейн для настенного хранения в лечебных учреждениях или каретах скорой помощи
- Время работы без подзарядки: до 60 минут

MET OX-290 арт.20240

Хирургический аспиратор стационарного типа с педалью и двумя емкостями



Производительность: до 60 л/мин

Особенности

- Максимальный уровень вакуума: 93 кПа (700 мм рт. ст.)
- Объем резервуара: 2000 мл (2 штуки)
- 2 резервуара для жидкости в комплекте: медицинский работник переключает аспирацию с одного резервуара на другой
- Защита от перелива
- Гидрофобный фильтр
- Ручная регулировка уровня вакуума
- Индикатор уровня вакуума
- Безмасляный компрессор не требующий технического обслуживания
- Низкий уровень шума
- Ножная педаль
- Мобильный стенд с корзиной для принадлежностей и емкостью для аспирационных трубок

MET OX-340 арт.19464

Хирургический аспиратор стационарного типа с педалью и двумя емкостями



Производительность: до 20 л/мин

Особенности

- Максимальный уровень вакуума: 90 кПа (675 мм рт. ст.)
- Объем резервуара: 2500 мл (2 штуки)
- 2 резервуара для жидкости в комплекте: медицинский работник переключает аспирацию с одного резервуара на другой
- Защита от перелива
- Гидрофобный фильтр
- Ручная регулировка уровня вакуума
- Индикатор уровня вакуума
- Безмасляный компрессор не требующий технического обслуживания
- Низкий уровень шума
- Ножная педаль

Сервисная служба компании МЕТ

- Гарантийное обслуживание и ремонт от производителя
- Ремонт и техобслуживание на месте эксплуатации
- Комплексное обслуживание медицинских учреждений
- Высоквалифицированные инженеры и диагностика
- Замена деталей и настройка оборудования
- Центральная база запасных частей
- Индивидуальные программы поддержки для крупных заказчиков



2026 - 2027

Официальный сайт производителя: met-company.ru

Официальный интернет-магазин: met.ru

Сервисный центр: ООО «МЕТ»

Телефон сервисной службы: 8 (495) 150-27-26