

# НОВИНКИ 2024

# MET



- СВЕТИЛЬНИКИ ОПЕРАЦИОННЫЕ
- ТЕЛЕЖКИ МЕДИЦИНСКИЕ УНИВЕРСАЛЬНЫЕ
- АВТОМАТИЧЕСКИЕ СИСТЕМЫ ПЕРЕКЛАДЫВАНИЯ ПАЦИЕНТА



8 800 301 75 95



met-company.ru



company@met.ru



**АРТИКУЛ 19993**

## **СВЕТИЛЬНИК МЕДИЦИНСКИЙ БЕСТЕНЕВОЙ**

- Потолочное основание
- Регулировочный винт
- Пружинный рычаг
- Антибактериальная ручка
- Панель управления

### **Технические характеристики**

<b>Освещенность</b>	≥ 160 кЛк
<b>Цветовая температура</b>	3 800 ± 200к, 4 400 ± 200к, 5 000 ± 200к
<b>Индекс цветопередачи (Ra)</b>	96
<b>Глубина освещенности</b>	700 мм
<b>Общая освещенность</b>	510 Вт/м <sup>2</sup>
<b>Размер светового поля</b>	180-260 мм
<b>Диаметр купола</b>	760 мм
<b>Номинальная мощность лампы</b>	3.2V/1Вт
<b>Срок службы</b>	≥ 50 000 часов
<b>Напряжение питания</b>	110-240 В, 50/60 Гц
<b>Минимальная высота установки</b>	2 900 мм
<b>Потребляемая мощность</b>	100 Вт
<b>Кол-во светодиодных ламп</b>	131



**АРТИКУЛ 18639**

## **СВЕТИЛЬНИК МЕДИЦИНСКИЙ БЕСТЕНЕВОЙ**

- 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
- Антибактериальная ручка
- Панель управления

Характеристики / Модель	500/500 LED	700/500 LED	700/700 LED	500 LED	700 LED
Освещенность, кЛк	140/140	160/140	160/160	140	160
Цветовая температура, 3800/4400/5000	✓	✓	✓	✓	✓
Размер светового поля	250-300 мм	250-300 мм	250-300 мм	250-300 мм	250-300 мм
Срок службы светодиодов	50 000 ч	50 000 ч	50 000 ч	50 000 ч	50 000 ч
Рекомендованная высота установки	2900 мм	2900 мм	2900 мм	2900 мм	2900 мм
Потребляемая мощность, Вт	60/60	80/60	80/80	60	80
Эндо Режим	✓	✓	✓	✓	✓



**АРТИКУЛ 19640**

## **АВТОМАТИЧЕСКАЯ СИСТЕМА ПЕРЕКЛАДЫВАНИЯ ПАЦИЕНТА С МОТОРИЗИРОВАННЫМ КОЛЕСОМ**

**МЕТ BL-TC-I**

- Управление ленточным конвейером для перекладывания пациента - электропривод
- Регулировка высоты - электропривод
- Пятое моторизированное колесо для движения стола вперед-назад - электропривод
- Механизм опускания и поднятия моторизированного колеса - электропривод
- Рукоятка управления движением вперед-назад с помощью моторизированного колеса
- Боковые ограждения
- Встроенный аккумулятор с индикацией уровня заряда
- Лента конвейера, устойчивая к дезинфекции и мойке
- Автоматическое расстилание простыни под пациента, забор пациента с простыней
- Выносной пульт для регулировки высоты, управления полотном и ленточным конвейером
- Центральный билатеральный тормоз
- Максимальная нагрузка 210 кг



АРТИКУЛ 19532

## МЕДИЦИНСКАЯ ТЕЛЕЖКА СО ВСТРОЕННЫМИ ВЕСАМИ

МЕТ BL-PC-III



- Встроенное взвешивающее устройство с питанием от батареи или от сети
- Регулировка по высоте, TR/ATR при помощи электропривода
- Регулировка секции спины и ног - газлифт
- Рентгенопрозрачное ложе из HPL-пластика
- 4-х секционное ложе
- Ручки для толкания и 2 инфузионные стойки
- Складывающиеся боковые ограждения
- 4 угловых бампера
- Самоориентирующиеся поворотные на 360° колеса
- Центральная тормозная система
- Дополнительное пятое направляющее колесо
- Отделения для кислородного баллона и личных вещей в основании
- 4-х секционный матрас из ППУ высотой 8 см
- Максимальная нагрузка 175 кг



## АРТИКУЛ 19452

### ТЕЛЕЖКА МЕДИЦИНСКАЯ УНИВЕРСАЛЬНАЯ МЕТ PSC-170



- Корпус из ABS-пластика на четырех колоннах из нержавеющей стали 304
- Верхняя панель с высокими бортиками
- Прозрачная съемная силиконовая пленка для топа
- Навесная корзина для хранения
- 2 контейнера для мусора с крышками
- 5 прозрачных выдвижных ящиков
- 4 колеса диаметром 100 мм
- Тормоза-фиксаторы на 2 колесах со стороны фасада



## АРТИКУЛ 19949

### ТЕЛЕЖКА-ТУМБА МЕДИЦИНСКАЯ УНИВЕРСАЛЬНАЯ МЕТ PSC-140



- Корпус из ABS-пластика на четырех колоннах из нержавеющей стали 304
- Прозрачная съемная силиконовая пленка для топа
- Электронный кодовый замок
- 5 выдвижных ящиков с разделителями
- Полочка для дефибрилятора и инфузионная стойка
- Выдвижной столик / ящик в зависимости от установки
- Навесная корзина для хранения, держатель санитайзера
- Контейнер для утилизации игл, 2 контейнера для мусора с крышкой и ножной педалью
- Пилот, панель для СРЛ и держатель кислородного баллона на задней стенке
- 4 двойных колеса диаметром 100 мм
- Тормоза-фиксаторы на 2 колесах со стороны фасада



## АРТИКУЛ 19945

# ТЕЛЕЖКА-ТУМБА МЕДИЦИНСКАЯ УНИВЕРСАЛЬНАЯ МЕТ PSC-170

- Корпус из ABS-пластика
- Прозрачная съемная силиконовая пленка для топа
- Электронный кодовый замок
- 5 выдвижных ящиков с разделителями
- Полочка для дефибрилятора и инфузионная стойка
- 3 откидных пластиковых контейнера
- Контейнер для утилизации игл, 2 контейнера для мусора с крышкой и ножной педалью
- Пилот и панель для СРЛ на задней стенке
- 4 двойных колеса диаметром 100 мм
- Тормоза-фиксаторы на 2 колесах со стороны фасада



## АРТИКУЛ 19933

# ТЕЛЕЖКА-ТУМБА МЕДИЦИНСКАЯ УНИВЕРСАЛЬНАЯ МЕТ PSC-160

- Корпус из ABS-пластика
- Прозрачная съемная силиконовая пленка для топа
- Электронный кодовый замок
- 5 выдвижных ящиков с разделителями
- Надстраиваемый органайзер с 10 ячейками
- Выдвижной столик / ящик в зависимости от установки
- Контейнер для утилизации шприцев 4,6 л
- Контейнер для утилизации игл, 2 контейнера для мусора с крышкой и ножной педалью
- 4 двойных колеса диаметром 100 мм
- Тормоза-фиксаторы на 2 колесах со стороны фасада



**MET**



**8 800 301 75 95**



**met-company.ru**



**company@met.ru**