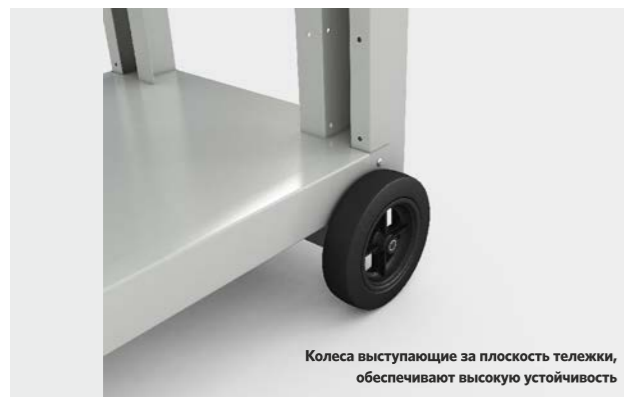


### Описание тележек инструментальных TROLEX

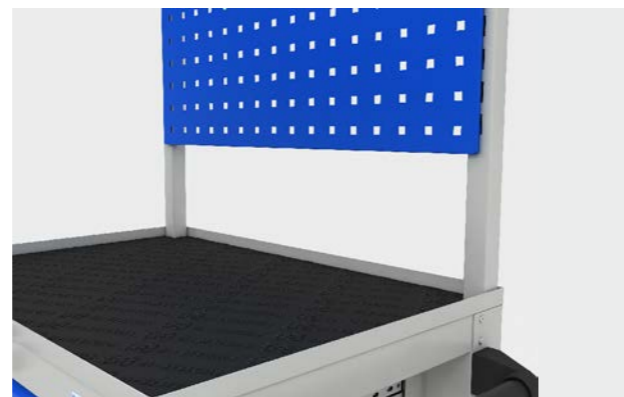


- Максимальная допустимая нагрузка на комплект колес - **до 400 кг**
- Максимальная статическая нагрузка на лоток/полку/днище - **до 100 кг**
- Шаг регулирования установки полки по высоте - **50 мм**
- Сборно-разборная** конструкция  
Каркас тележки поставляется в собранном виде

- Тележки инструментальные «TROLEX» предназначены для организации мобильного и эффективного рабочего места с возможностью наглядного хранения инструмента
- Габаритные размеры, мм: В950xШ660xГ470 (без ручки), В950xШ740xГ550 (с ручкой)
- Корпус сборный на тяговых заклепках состоящий из несущего каркаса, изготовленного из стали 1,2 мм, лотка, полки и днища толщиной 0,8 мм
- Колеса: 2 поворотных d=100 мм одно из них со стояночным тормозом и 2 неповоротных колеса d=150 мм, выступающих за плоскость тележки, обеспечивают высокую устойчивость
- Общая грузоподъемность тележки до 400 кг
- Ручка для передвижения тумбы из стальной трубы d=30 мм с пластиковым покрытием и элементами крепления из полиамида, крепится к каркасу тележки винтами с одной стороны
- Лоток и полка имеют по периметру боковые стенки высотой 30 мм, препятствующие скатыванию и падению инструмента и грузов
- Шаг регулирования полки по высоте тележки составляет 50 мм
- Покрытие: порошковое, шагрень. Цвет: светло-серый RAL 7035, синий RAL 5005



Колеса выступающие за плоскость тележки, обеспечивают высокую устойчивость



### Варианты комплектаций тележек инструментальных TROLEX

#### Тележка инструментальная TROLEX 01 XS.1



- 400 кг
- 100 кг
- 50 мм
- 

- Габаритные размеры, мм: В950xШ660xГ470 (без ручки)
- Корпус сборный на тяговых заклепках состоящий из несущего каркаса, изготовленного из стали 1,2 мм, лотка, полки и днища толщиной 0,8 мм
- Колеса: 2 поворотных d=100 мм одно из них со стояночным тормозом и 2 неповоротных колеса d=150 мм, выступающих за плоскость тележки, обеспечивают высокую устойчивость
- Общая грузоподъемность тележки до 400 кг
- Ручка для передвижения тумбы из стальной трубы d=30 мм с пластиковым покрытием и элементами крепления из полиамида, крепится к каркасу тележки винтами с одной стороны
- Лоток и полка имеют по периметру боковые стенки высотой 30 мм, препятствующие скатыванию и падению инструмента и перемещаемых предметов
- Шаг регулирования полки по высоте тележки составляет 50 мм

- Комплектация:**
- Тележка инструментальная TROLEX XS - 1 шт.
  - Стойки перф. 700 TROLEX (к-т) - 1 шт.
  - Полка навесная TROLEX XS - 3 шт.

Артикул

84-0001-XS-1

#### Тележка инструментальная TROLEX 01 XS.2



- 400 кг
- 100 кг
- 50 мм
- 

- Габаритные размеры, мм: В950xШ660xГ470 (без ручки)
- Корпус сборный на тяговых заклепках состоящий из несущего каркаса, изготовленного из стали 1,2 мм, лотка, полки и днища толщиной 0,8 мм
- Колеса: 2 поворотных d=100 мм одно из них со стояночным тормозом и 2 неповоротных колеса d=150 мм, выступающих за плоскость тележки, обеспечивают высокую устойчивость
- Общая грузоподъемность тележки до 400 кг
- Ручка для передвижения тумбы из стальной трубы d=30 мм с пластиковым покрытием и элементами крепления из полиамида, крепится к каркасу тележки винтами с одной стороны
- Лоток и полка имеют по периметру боковые стенки высотой 30 мм, препятствующие скатыванию и падению инструмента и перемещаемых предметов
- Шаг регулирования полки по высоте тележки составляет 50 мм

- Комплектация:**
- Тележка инструментальная TROLEX XS - 1 шт.
  - Стойки перф. 700 TROLEX (к-т) - 1 шт.
  - Ригель 12.401 (6) TROLEX XS - 3 шт.

Артикул

84-0001-XS-2

#### Тележка инструментальная TROLEX 01 XS.3



- 400 кг
- 100 кг
- 50 мм
- 

- Габаритные размеры, мм: В950xШ660xГ470 (без ручки)
- Корпус сборный на тяговых заклепках состоящий из несущего каркаса, изготовленного из стали 1,2 мм, лотка, полки и днища толщиной 0,8 мм
- Колеса: 2 поворотных d=100 мм одно из них со стояночным тормозом и 2 неповоротных колеса d=150 мм, выступающих за плоскость тележки, обеспечивают высокую устойчивость
- Общая грузоподъемность тележки до 400 кг
- Ручка для передвижения тумбы из стальной трубы d=30 мм с пластиковым покрытием и элементами крепления из полиамида, крепится к каркасу тележки винтами с одной стороны
- Лоток и полка имеют по периметру боковые стенки высотой 30 мм, препятствующие скатыванию и падению инструмента и перемещаемых предметов
- Шаг регулирования полки по высоте тележки составляет 50 мм

- Комплектация:**
- Тележка для инструментальная TROLEX XS - 1 шт.
  - Стойки перф. 700 TROLEX (к-т) - 1 шт.
  - Стенка навесная перф. TROLEX XS - 1 шт.

Артикул

84-0001-XS-3