

## Технический паспорт

### Тележки PROFFI-MT

#### 1. Назначение.

Тележка серии PROFFI-MT открытого типа, предназначена для хранения и перемещения различных предметов, вещей, инструментов, оснастки т.д., используется для организации рабочего места в производственных помещениях, автосервисах и гаражных мастерских.

#### 2. Технические характеристики.

Тележки PROFFI-MT имеют сборно-разборную конструкцию, представляет собой корпус с тремя полками, серия состоит из шести типовых размеров, два по высоте (800/950мм.) и три по ширине (600/700/800мм.) составные элементы изготовлены из качественного металла, толщиной от 0,6 до 1,5мм. Элементы изделия окрашены полимерной порошковой краской.

Тележка установлена на четыре колёсные опоры высотой 125мм. с диаметром колеса 100мм., колёса с резиновой шинкой чёрного цвета, два из которых неповоротные, одно поворотное и одно поворотное с тормозом, средняя полка тележки имеет три положения установки по высоте, с шагом регулировки 50мм., в верхней части установлена ручка. Полки имеют ребро жёсткости с нижней части.

Тележка имеет возможность установки дополнительных опций:

- 1) Перфорированная панель, перфорация с отверстиями D5мм. Шаг 25x25мм. и прямоугольниками 5x22мм. Шаг 100мм.
- 2) Комплект резиновых ковриков, МБС резина, количество в комплекте 3 шт. Поверхность имеет оребрение высотой 1мм.
- 3) Выдвижной ящик, установлен на шариковых телескопических направляющих полного выдвижения, кронштейны имеют на боковых сторонах перфорацию.

Сборка корпуса тележки и установка опций осуществляется при помощи соединения винт + гайка, кроме установки резиновых ковриков, коврики вкладываются в полки.

Равномерно распределённая нагрузка: полка нижняя до 40кг., полка средняя до 25кг., полка верхняя до 20кг., панель перфорированная до 10кг., выдвижной ящик до 15кг.

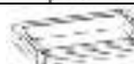
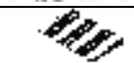
Общая равномерно-распределённая нагрузка на тележку не более 100кг.

Стандартные цвета окраски: Корпус тележки - RAL 5005 синий (шагрень), Выдвижные ящики и ручка – RAL 7024 тёмно-серый (шагрень).

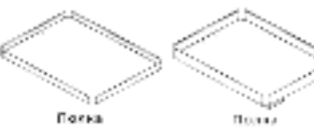
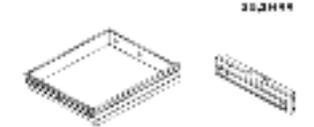
Тележка предназначена для эксплуатации при температуре окружающего воздуха от -10°C до +40°C при влажности не более 80%.

Тележка должна соответствовать требованиям настоящего паспорта и технической документации.

#### Параметры тележек и опциональных комплектующих:

Наименование	Типовой габаритный размер ВхШхГ мм.	Количество в упаковке.	Вес кг.	Изображение
Тележка PROFFI-MT1.H800	800x600x450	1	15,1	
Тележка PROFFI-MT2.H800	800x700x450	1	16	
Тележка PROFFI-MT3.H800	800x800x450	1	17,2	
Тележка PROFFI-MT1.H950	950x600x450	1	15,5	
Тележка PROFFI-MT2.H950	950x700x450	1	16,2	
Тележка PROFFI-MT3.H950	950x800x450	1	17,5	
Панель перфорированная PROFFI-MT1.P	500x600x30	1	2,9	
Панель перфорированная PROFFI-MT2.P	500x700x30	1	3,3	
Панель перфорированная PROFFI-MT3.P	500x800x30	1	3,6	
Выдвижной ящик PROFFI-MT1.B	90x600x450	1	6,1	
Выдвижной ящик PROFFI-MT2.B	90x700x450	1	6,5	
Выдвижной ящик PROFFI-MT3.B	90x800x450	1	7	
Комплект ковриков PROFFI-MT1.M	4x600x450	3	3,6	
Комплект ковриков PROFFI-MT2.M	4x700x450	3	4	
Комплект ковриков PROFFI-MT3.M	4x800x450	3	4,5	

#### Комплект поставки:

Наименование изделия	Наименование комплектующих	Размеры ВхШхГ мм.	Кол-во шт.	Изображение	
PROFFI-MT1.H800	Полка	40x600x450	2		
	Полка нижняя	60x600x450	1		
	Стойка	655x45x45	4		
PROFFI-MT2.H800	Полка	40x700x450	2		
	Полка нижняя	60x700x450	1		
	Стойка	655x45x45	4		
PROFFI-MT3.H800	Полка	40x800x450	2		
	Полка нижняя	60x800x450	1		
	Стойка	655x45x45	4		
PROFFI-MT1.H950	Полка	40x600x450	2		
	Полка нижняя	60x600x450	1		
	Стойка	805x45x45	4		
PROFFI-MT2.H950	Полка	40x700x450	2		
	Полка нижняя	60x700x450	1		
	Стойка	805x45x45	4		
PROFFI-MT3.H950	Полка	40x800x450	2		
	Полка нижняя	60x800x450	1		
	Стойка	805x45x45	4		
Общие комплектующие для всех видов тележек.	Ручка	70x435x65	1		
	Колесо неповоротное	125 x 100 x 85	2		
	Колесо поворотное	125 x 145 x 85	1		
	Колесо поворотное с торм.	125 x 170 x 85	1		
	Винт	M6x10мм.	48		
	Гайка с фланцем	M6	48		
	Болт	M8x20мм.	16		
	Шайба	D8	16		
	Гайка	M8	16		
	Ключ шестигранный		4		
PROFFI-MT1.P	Панель перфорированная	500x600x30	1		
PROFFI-MT2.P	Панель перфорированная	500x700x30	1		
PROFFI-MT3.P	Панель перфорированная	500x800x30	1		
Общие комплектующие для всех видов панелей.	Стойка панели	560x45x45	2		
	Винт	M6x10мм.	4		
	Гайка с фланцем	M6	4		
PROFFI-MT1.B	Ящик выдвижной	Внутр.: 75x475x395	1		
Планка задняя	93x555x15	1			
PROFFI-MT2.B	Ящик выдвижной	Внутр.: 75x575x395	1		
	Планка задняя	93x655x15	1		
PROFFI-MT3.B	Ящик выдвижной	Внутр.: 75x675x395	1		
	Планка задняя	93x755x15	1		
Общие комплектующие для всех видов ящиков.	Кронштейн левый	93x45x450	1		
	Кронштейн правый	93x45x450	1		
	Винт	M6x16мм.	8		
PROFFI-MT1.M	Коврик резиновый	4x593x443	3		
PROFFI-MT2.M	Коврик резиновый	4x693x443	3		
PROFFI-MT3.M	Коврик резиновый	4x793x443	3		

### 3. Сборка.

**ВНИМАНИЕ!** Распаковав изделие, убедитесь в наличии всех деталей, согласно комплекту поставки. При отсутствии или поломке какой-либо детали немедленно свяжитесь с продавцом.

1) Установить 4 стойки по углам нижней полки соединить при помощи винтов М6х10 и гаек с фланцем М6 не затягивая, аналогично установить среднюю и верхнюю полки.

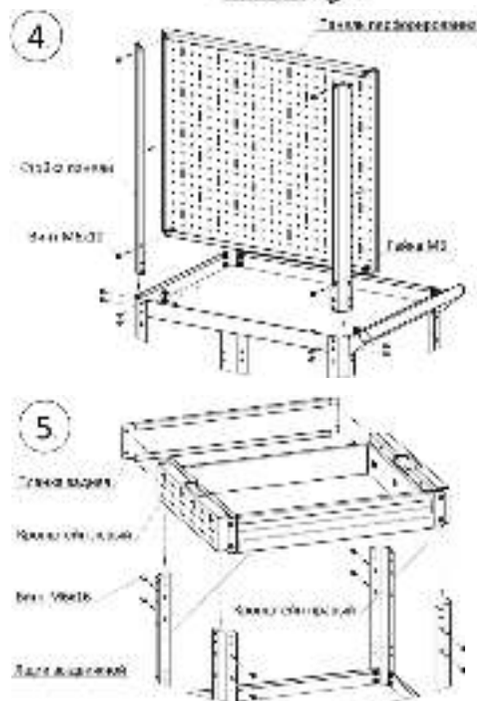
2) Во время соединения верхней полки и стоек, с боковой стороны корпуса установить ручку на корпус, закрепить при помощи четырёх винтов М6х10 и гаек с фланцем М6. Проверить геометрию корпуса, затянуть соединения.

3) Установить колёса с нижней стороны тележки на площадку. Поворотные колёса устанавливаются со стороны, где установлена ручка. Взять колесо и совместить отверстия в основании колеса с отверстиями на площадке, закрепить каждое колесо при помощи четырёх болтов М8х20 шайб D8 и гаек М8.



4) Установить 2 стойки панели с внутренней части верхней полки, при установке используются крепёжные элементы, соединяющие корпус тележки, если тележка собирается одновременно с панелью, то стойки панели крепятся одновременно со стойками и верхней полкой, если перфорированная панель устанавливается уже на собранную тележку, то необходимо сначала выкрутить крепёжные элементы, после установить стойки панели и закрепить при помощи винтов и гаек от корпуса тележки. Перфорированная панель устанавливается на стойки, гибы стоек должны входить во внутрь панели, за боковые гибы панели, крепление панели и стоек осуществляется при помощи 4-х винтов М6х10 и гаек с фланцем М6.

5) Установка выдвижного ящика выполняется с внутренней части корпуса тележки, ниже верхней полки. Если тележка собирается одновременно с ящиком выдвижным, то перед установкой верхней полки сначала необходимо установить выдвижной ящик с кронштейнами и задней планкой, при установке выдвижного ящика в уже собранную тележку необходимо: 1) Снять кронштейны с выдвижного ящика, для этого нужно выдвинуть кронштейны до упора назад, приподнять рычажки на направляющих, выдвинуть кронштейны до полного разъединения, установить кронштейны внутри корпуса между стойками, задняя планка должна располагаться между стойками и кронштейнами, закрепить при помощи 8-и винтов М6х16мм. Установить выдвижной ящик в обратной последовательности извлечения.



### 4. Меры безопасности.

В стационарном положении (поворотное колесо зафиксировано тормозом) тележка должна устанавливаться на горизонтальной площадке.

При сборке изделия необходимо соблюдать правила техники безопасности.

При эксплуатации элементы изделия запрещается нагружать весом, превышающим значения, установленные в технической документации и настоящем паспорте.

Во избежание опрокидывания тележки, при загруженном выдвижном ящике, требуется придерживать ящик рукой в выдвинутом состоянии!

### 5. Техническое обслуживание, транспортирование и хранение.

Покрытие, нанесенное на внешние поверхности элементов тележки, допускает проведение влажной уборки. Не допускается применение для уборки органических растворителей и моющих средств, содержащих абразивы.

Изделия транспортировать в упакованном виде всеми видами транспорта в крытых транспортных средствах, а также в контейнерах, в соответствии с правилами перевозок грузов, действующих на каждом виде транспорта.

Изделия хранить в упакованном виде при температуре воздуха от -40°C до +40°C относительной влажности не более 80%.

**ВНИМАНИЕ!** Предприятием-изготовителем могут быть внесены усовершенствования в конструкцию тележки, улучшающие её качества, которые не отражены в настоящем паспорте.

### 6. Гарантии изготовителя.

Изготовитель гарантирует соответствие тележек требованиям технических условий при соблюдении условий их транспортирования, хранения, сборки и эксплуатации.

Гарантийный срок эксплуатации – 12 месяцев со дня продажи.

Срок службы изделия – 7 лет.

В течение гарантийного срока эксплуатации потребитель имеет право на бесплатный ремонт тележки или ее замену в случае невозможности ее ремонта.

Изготовитель не несет ответственности и не возмещает ущерба за дефекты, возникшие по вине потребителя или торгующей организации, при нарушении правил транспортирования и хранения, некомплектности изделия и соблюдения требований настоящего паспорта.

Гарантийные обязательства распространяются на тележки, приобретенные у предприятия – изготовителя или его официальных представителей.

При предъявлении претензий потребителю необходимо обратиться в торговую организацию, осуществившую продажу тележки либо выслать паспорт с указанием неисправности по адресу, указанному на этикетке.

### 7. Свидетельство о приемке.

Изделие: PROFFI-MT1.H800, PROFFI-MT2.H800, PROFFI-MT3.H800, PROFFI-MT1.H950, PROFFI-MT2.H950, PROFFI-MT3.H950, PROFFI-MT1.P, PROFFI-MT2.P, PROFFI-MT3.P, PROFFI-MT1.B, PROFFI-MT2.B, PROFFI-MT3.B, PROFFI-MT1.M, PROFFI-MT2.M, PROFFI-MT3.M.

Дата выпуска \_\_\_\_\_  
(Число, месяц, год № партии)

Дата упаковки \_\_\_\_\_  
(Число, месяц, год)

Дата продажи \_\_\_\_\_  
(Число, месяц, год)

Продавец \_\_\_\_\_  
(Подпись или штамп)

Офис и выставочный зал: РФ г. Москва, метро Сходненская, ул. Василия Петушкова, д. 8, 4-й этаж

Адрес завода изготовителя: РФ Республика Мордовия, г. Краснослободск, Кировский пер., д.16

Данный паспорт в хорошем качестве можно найти на нашем сайте: [www.werstakoff.ru](http://www.werstakoff.ru)