



Тележка инструментальная

Серии ТЗИ-х Pro

Паспорт и инструкция по эксплуатации



г.Калуга
www.wellmet-msk.ru

1. НАЗНАЧЕНИЕ

- 1.1. Тележки инструментальные серии ТЗИ-x Pro предназначены для хранения инструментов (в том числе для хранения инструмента в ЕВРОЛОЖЕМЕНТАХ), рабочей оснасти и организации мобильных рабочих мест.
- 1.2. Тележки инструментальные могут использоваться в мастерских, автосервисах, цехах заводов и любых других производственных зонах.
- 1.3. Тележки инструментальные поставляются в собранном виде. Для удобства транспортировки тележки поставляются со снятыми колёсными опорами и ручкой.
- 1.4. Номинальные значения климатических факторов по ГОСТ 15150-69 исполнения УХЛ 4.
- 1.5. Перед началом эксплуатации изделия внимательно прочтайте данный паспорт, в котором содержится информация об устройствах изделия, правилах его эксплуатации, хранения и транспортирования.

2. ОСНОВНЫЕ ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

Таблица 1

2.1. Основные технические данные и характеристики представлены в таблице 1

Наименование параметра	Варианты исполнения					
	ТЗИ-1 Pro	ТЗИ-4 Pro	ТЗИ-5 Pro	ТЗИ-6 Pro	ТЗИ-7 Pro	ТЗИ-8 Pro
Габаритные размеры (ВхШхГ), мм.*	850 x 700 x 460					
Количество выдвижных ящиков 79/68**, шт.	1	2	2	4	6	8
Количество выдвижных ящиков 161/150**, шт.	-	1	3	2	1	-
Количество выдвижных ящиков 325/314**, шт.	-	1	-	-	-	-
Количество дверей (правая; левая), шт.	2	-	-	-	-	-
Количество полок, шт.	1	-	-	-	-	-
Внутренние размеры ящика (ШхГ) рабочие, мм.	568 x 414					
Макс. распределённая нагрузка на ящик, кг.	20					
Макс. распределённая нагрузка на крышку тележки, кг.	100					
Масса, кг.	36	52,2	55	58,8	62,6	66,4

* Без учёта навесок и ручки.

**Высота лицевой панели/внутренняя высота лотка, мм.

3. ОПИСАНИЕ ИЗДЕЛИЯ

- 3.1. Тележка инструментальная (рис. 1) состоит из металлического корпуса (поз. 1), выдвижных ящиков (поз. 2), дверей (поз. 6). Двери устанавливаются только для ТЗИ-1 Pro и фиксируются с помощью замка. Ящики фиксируются с помощью механизма центрального замка.
- 3.2. Корпус устанавливается на четыре колёсные опоры (поз. 3). Две неповоротные и две поворотные. Одна из опор поворотных оснащена тормозом.
- 3.3. На одной из меньших боковых сторон корпуса устанавливается ручка (поз. 4) для перемещения.
- 3.4. Верх корпуса закрывается резиновым (рифлённым) ковриком (поз. 5).
- 3.5 В комплект тележки ТЗИ-1 Pro входит полка с комплектом клипс (поз. 7). Может устанавливаться с регулируемым шагом в 25мм

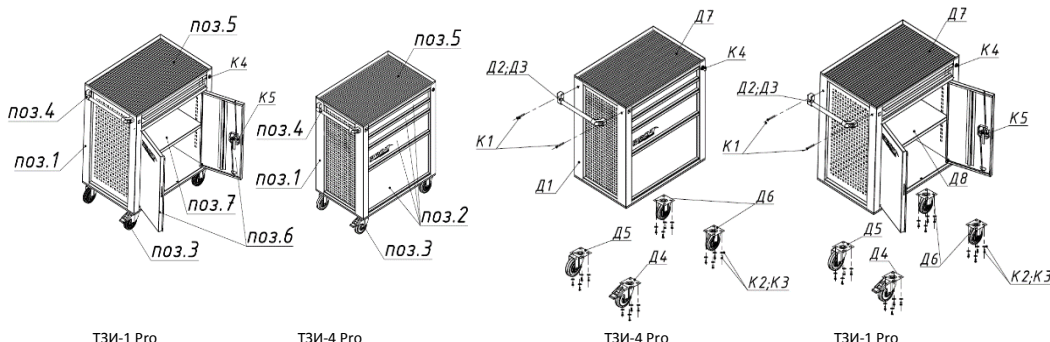


Рис. 1 Тележка инструментальная

ТЗИ-4 Pro

ТЗИ-4 Pro

ТЗИ-1 Pro

Рис. 2 Схема сборки

4. КОМПЛЕКТ ПОСТАВКИ

4.1. Комплект поставки тележки инструментальной представлен в таблице 2

Таблица 2

п/п	Наименование	Количество, шт.
K1	Винт с полуцилиндр. головкой оц. M6x30 (DIN 7985)	2
K2	Винт с полуцилиндр. головкой оц. M6x16 (DIN 7985)	16
K3	Шайба М6 увеличенная оцинкованная (DIN 9021)	16
K4	Ключ (центральный замок; 2 ключа на кольце)	1 комплект
K5	Ключ (дверной замок; 2 ключа на кольце) (только в исполнении ТЗИ – 1 Pro)	1 комплект
D1	Корпус Тележки в сборе: ТЗИ-1/4/5/6/7/8 Pro	1
D2	Ручка OSKAR L=380мм. (Трубка ручки)	1
D3	Ручка OSKAR L=380мм. (Уголок ручки)	2
D4	Колёсная опора поворотная с тормозом Scb42 (Ø100)	1
D5	Колёсная опора поворотная Sc42 (Ø100)	1
D6	Колёсная опора неповоротная Fc46 (Ø100)	2
D7	Коврик резиновый для автомобилей (рифлённый) 695x455мм. ТУ 38 005272-76	1
D8	Полка (только в исполнении ТЗИ- 1 Pro)	1
D9	Комплект Клипс (только в исполнении ТЗИ- 1 Pro)	4
	Комплект заводской упаковки (коробка, перегородки, прокладки и т.д.)	1 комплект

5. СБОРКА И ПОДГОТОВКА ИЗДЕЛИЯ К ЭКСПЛУАТАЦИИ

- 5.1. Аккуратно вскройте упаковку (гарантийные обязательства изготовителя не распространяется на отсутствие аккуратного вскрытия).
- 5.2. Проверьте комплектность поставки (позиции из «Таблицы 2»). Частично комплектующие находятся в выдвижных ящиках или дверном отсеке.
- 5.3. Прикрепить к боковой поверхности корпуса ручку (D2;D3) двумя винтами M6x30 (K1).
- 5.4. Прикрепить к дну тележки две колёсные неповоротные опоры (D6) винтами M6x16 (K2) и шайбами M6 (K3) со стороны противоположной ручке (для удобства установки колёсных опор возможна установка тележки на крышу на ровной поверхности, предварительно проложив картоном, линолеумом и т.п.).
- 5.5. Прикрепить к дну тележки две колёсные поворотные (D4;D5) опоры винтами M6x16 (K2) и шайбами M6 (K3) со стороны ручки.
- 5.6 В исполнении ТЗИ- 1Pro в комплекте идёт полка (D8). По желанию, устанавливается при помощи клипс (D9), с регулируемым шагом в 25мм.
- 5.7. Шариковые телескопические направляющие имеют защиту от выкатывания. Для полного закрытия ящика необходимо приложить некоторое усилие в конце хода.
- 5.8. Для доступа внутрь корпуса тележки (при случайном попадании туда предмета) необходимо:
 - вставить ключ (K4) в замок и повернуть его до упора по ходу часовой стрелки, разблокировав выдвижные ящики;
 - полностью выдвинуть ящик (или ящики) из тележки и отжать рычаги защёлок с двух сторон ящика (рис. 3);
 - извлечь ящик (или ящики) из корпуса тележки;
 - после изъятия постороннего предмета (см. рис. 3) вставить ящик (ящики) в направляющие и задвинуть его (их) внутрь корпуса тележки.
- 5.9. Поворотом ключа (K4) в замке убедитесь в срабатывании запирающего механизма.
- Внимание! Запирание замка происходит только при полностью задвинутых ящиках!**
- 5.10. Тележка готова к использованию.



Рис. 3

6. МЕРЫ БЕЗОПАСНОСТИ

- 6.1. Тележка должна устанавливаться и эксплуатироваться на ровной горизонтальной площадке и быть зафиксирована стояночным тормозом колёсной опоры (D4). Для перемещения тележки разблокировать тормоз.
- 6.2. При передвижении тележки необходимо закрыть все ящики, двери и заблокировать их.
- 6.3. Предметы, находящиеся на крыше тележки, также должны быть зафиксированы любым удобным способом.
- 6.4. При эксплуатации ящики и крышки изделия запрещается нагружать весом, превышающим значения, указанные в настоящем паспорте.
- 6.5. При сборке необходимо соблюдать правила техники безопасности.

7. ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ

- 7.1. Покрытие, нанесённое на внешние поверхности элементов тележки, допускает проведение влажной уборки. Не допускается применение для уборки органических растворителей и моющих средств, содержащих абразивы.
- 7.2. Направляющие ящиков раз в год рекомендуется обрабатывать смазкой Литол-24, либо другой аналогичной смазкой.

8. ТРАНСПОРТИРОВАНИЕ И ХРАНЕНИЕ

- 8.1. Изделия должны транспортироваться всеми видами транспорта в крытых транспортных средствах, а также в контейнерах, в соответствии с правилами перевозок грузов, действующими на каждом виде транспорта.
- 8.2. Изделия транспортируются в упакованном виде. Условия транспортирования Ж2 по ГОСТ 15150-69. Расстановка и крепление изделий на транспортных средствах должно обеспечивать устойчивое положение в пути, отсутствие смещений и ударов.
- 8.3. Изделия хранить в упакованном виде. Условия хранения Ж2 по ГОСТ 15150-69.

9. ГАРАНТИЯ И ВОЗВРАТ ТОВАРА

Гарантия изготовителя:

- 9.1. Гарантийный срок эксплуатации при соблюдении условий транспортирования, хранения, сборки и эксплуатации на тележку инструментальную составляет 12 месяцев со дня продажи. Срок службы изделия – 5 лет.
- 9.2. В течение гарантийного срока эксплуатации, при выявлении скрытых дефектов, потребитель имеет право на бесплатный ремонт тележки или её замену в случае невозможности ремонта.
- 9.3. В случае обнаружения механических повреждений, возникших по вине потребителя в период гарантийного срока эксплуатации, ремонт производится за счёт потребителя.
- 9.4. Изготовитель оставляет за собой право вносить любые изменения, не ухудшающие характеристики изделия.

Гарантия на изделие не распространяется:

- 9.5. При внесении самовольных изменений в заводскую конструкцию.
- 9.6. При проведении самостоятельных ремонтных работ.
- 9.7. На быстро изнашивающиеся комплектующие изделия такие как: колёсные опоры, метизы, ручки, резиновые пластиковые заглушки, коврики, шариковые направляющие.

Обмен и возврат

- 9.8. Обмен или возврат товара ненадлежащего качества возможен:
 - если Покупатель возвращает товар в полном комплекте, который получил при поставке (все комплектующие, метиз, заводская упаковка и т.д.) согласно *Таблице 2*;
 - если товар не был в эксплуатации (дефект был выявлен на стадии распаковки и сборки).
- 9.9. Гарантийные обязательства распространяются на тележки, приобретённые у изготовителя или официальных представителей.

10. ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ КОМПОНЕНТЫ

- 10.1. Для данного изделия Покупатель дополнительно может приобрести навесные аксессуары. Аксессуары навешиваются на боковые стенки тележки.



11. СВИДЕТЕЛЬСТВО О ПРИЕМКЕ И УПАКОВКЕ

- 11.1. Изделие признано годным для эксплуатации и упаковано согласно требованиям технической документации.

Дата упаковки _____
число, месяц, год

Упаковку произвёл _____
Подпись, фамилия, инициалы

12. СВЕДЕНИЯ О ПРОДАЖЕ ИЗДЕЛИЯ

- 12.1. Исправное изделие в полном комплекте с паспортом получило. С условиями гарантии ознакомлен и согласен.

Дата продажи _____
число, месяц, год

Продавец _____ М.П.
число, месяц, год

Покупатель _____
Подпись, фамилия, инициалы