

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-х Pro предназначены для хранения инструментов (в том числе для хранения инструмента в ЕВРОЛОЖЕМЕНТАХ), рабочей оснастки 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 прочитайте 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

	Варианты исполнения					
Наименование параметра	ТЗИ-1 Рго	ТЗИ-4 Рго	ТЗИ-5 Рго	ТЗИ-6 Рго	ТЗИ-7 Рго	ТЗИ-8 Рго
Габаритные размеры (B x Ш x Г), 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 (Ш х Г) рабочие, мм.	570 x 425					
Макс. распределённая нагрузка на ящик, кг.	До 45					
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.

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 Рго и фиксируются с помощью замка. Ящики фиксируются с помощью механизма центоального 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 (рифлёным) 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.

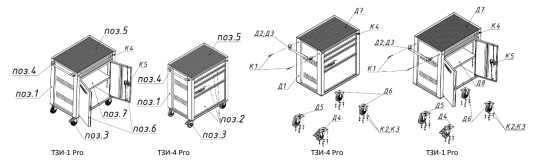


Рис. 1 Тележка инструментальная

Рис. 2 Схема сборки

^{**}Высота лицевой панели/внутренняя высота лотка, мм.

⁻ Допускаются отклонения в размерах (величина отклонений в соответствии с тех. документацией)



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. М6х30 (DIN 7985)	2
К2	Винт с полуцилиндр. головкой оц. M6x16 (DIN 7985)	16
К3	Шайба М6 увеличенная оцинкованная (DIN 9021)	16
К4	Ключ (центральный замок; 2 ключа на кольце)	1 комплект
K5	Ключ (дверной замок; 2 ключа на кольце) (только в исполнении ТЗИ – 1 Рго)	1 комплект
Д1	Корпус Тележки в сборе: T3И-1/4/5/6/7/8 Pro	1
Д2	Ручка OSKAR L=380мм. (Трубка ручки)	1
ДЗ	Ручка OSKAR L=380мм. (Уголок ручки)	2
Д4	Колёсная опора поворотная с тормозом Scb42 (Ø100)	1
Д5	Колёсная опора поворотная Sc42 (Ø100)	1
Д6	Колёсная опора неповоротная Fc46 (Ø100)	2
Д7	Коврик резиновый для автомобилей (рифлёный) 695х455мм. ТУ 38 005272-76	1
Д8	Полка (только в исполнении ТЗИ- 1 Рго)	1
Д9	Комплект Клипс (только в исполнении ТЗИ- 1 Рго)	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 (Д2:Д3) двумя винтами М6х30 (К1).
- **5.4.** Прикрепить к дну тележки две колёсные неповоротные опоры (Д6) винтами М6х16 (К2) и шайбами М6 (К3) 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 (Д4;Д5) опоры винтами М6х16 (К2) и шайбами М6 (К3) со стороны ручки.
- **5.6** В исполнении ТЗИ- 1Pro в комплекте идёт полка (Д8). По желанию, устанавливается при помощи клипс (Д9), 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 (К4) 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 (К4) в замке убедитесь в срабатывании запирающего механизма.

Внимание! Запирание замка происходит только при полностью задвинутых ящиках!

5.10. Тележка готова к использованию.

6. МЕРЫ БЕЗОПАСНОСТИ

- **6.1.** Тележка должна устанавливаться и эксплуатироваться на ровной горизонтальной площадке и быть зафиксирована стояночным тормозом колёсной опоры (Д4). Для перемещения тележки разблокировать тормоз.
- 6.2. При передвижении тележки необходимо закрыть все ящики, двери и заблокировать их.
- 6.3. Предметы, находящиеся на крышке тележки, также должны быть зафиксированы любым удобным способом.
- **6.4.** При эксплуатации ящики и крышку 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.





Паспорт

Тележки инструментальные: серия ТЗИ-х Pro

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 транспортировать 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 течении 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 изнашиваемые 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.

(1) Держатель ключей	(2) Держатель отвёрток	(3) Держаі полоі	тель для тенец	(4)Крючки	(5) Лоток дл бумаги А4	
	1	M		44		
Am:	(6) Кронш	тейн для	(7) Полка дл	пя		
	пласти	ковых	баллончик	06	(8) Экран	
	ящик	06				
	2					

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 получил. С условиями гарантии ознакомлен и согласен.

Дата продажи		
	число, месяц, год	
Продавец		М.П.
	число, месяц, год	
Покупатель		_
	Подпись, фамилия, инициалы	