

8 (800) 551 65 77 info@ooodirs.ru ooodirs.ru

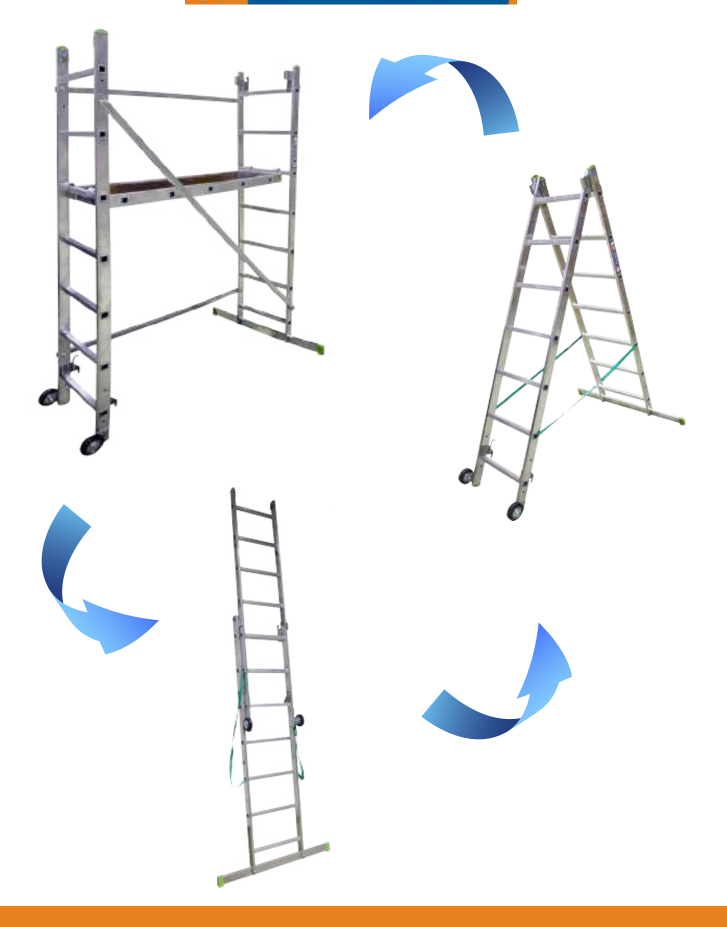
ПАСПОРТ ИЗДЕЛИЯ

ВЫШКА-ТУРА АЛЮМИНИЕВАЯ Для бытового использования (помост универсальный настил фанера)





5 Saraylı



1. Основные сведения об изделии

1.1. Назначение и область применения

Вышка-тура алюминиевая для бытового использования (далее помост универсальный), предназначена для обеспечения удобства работы и безопасности работающих в строительных, монтажных, ремонтно-эксплуатационных и других работах на высоте. Вид климатического исполнения УХЛ-4 по ГОСТ 15150.

Внимание!!!

При покупке помоста универсального необходимо убедиться в наличии даты продажи, подписи продавца и штампа магазина. Требуйте от продавца проверки в Вашем присутствии комплектности помоста бытового. Перед началом эксплуатации внимательно ознакомьтесь с настоящим руководством и следуйте его рекомендациям.

2. Технические данные и дополнительный функции универсального помоста.

Для удобства эксплуатации помост универсальный может, при необходимости, трансформироваться в индустриальную двухколенную 7-ми ступенчатую лестницу, которую можно использовать и как свободностоящую, и как выдвижную наклонную-приставную.

2.1 Размеры помоста в рабочем состоянии:

НАИМЕНОВАНИЕ ПАРАМЕТРА **ЗНАЧЕНИЕ** 1. Количество ступеней 1x7 2. Габаритный размер в рабочем положении 1950 -высота помоста, мм 410 и 465 -шириа боковых стоек, мм -размер площадки, мм 355x1410 1200 -размер нижней опоры, мм 12,1 3. Вес, кг 4. Максимальная рабочая нагрузка, кг 150

Таблица 1

2.2 Размеры при трансформации в индустриальную двухколенную 7 ми ступенчатой:

Таблица 2

ПОЛОЖЕНИЯ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ЛЕСТНИЦЫ	ВЫСОТА, мм	ШИРИНА, мм	МАКСИМАЛЬНАЯ РАБОЧАЯ НАГРУЗКА НЕ БОЛЕЕ, КГ
1. Свободностоящая	1950	410/465	150
2. Выдвижная наклонно-приставная В 75°	3040	410 ; 465	150

- 2.1.1. Допустимые отклонения габаритных размеров не более + 10мм.
- 2.1.2. Допустимые отклонения массы не более + 0,5кг.

3. Маркировка

- 3.1. Каждая вышка-тура бытовая (универсальный помост) должна иметь этикетку, содержащую следующие данные:
- товарный знак и наименование предприятия изготовителя;
- наименование продукции;
- рабочую высоту вышки мм.
- величину максимальной нагрузки кг.

4. Требования безопасности

- 4.1. Прежде чем приступить к работе, нужно обеспечить устойчивость помоста (лестницы), а затем, путем осмотра и опробования убедиться в том, что он не может потерять устойчивость в процессе подъема или работы.
- 4.2. Помосты бытовые рассчитаны на эксплуатационные нагрузки и прочность в соответствии с условиями их применения. Максимальная нагрузка равна 150кг.
- 4.3. Помосты имеют ограждения площадки (стяжки), обеспечивающие безопасность, а также увеличивающие жесткость конструкции. Высота ограждения в максимальной точке подъема площадки должна быть не менее 1 метра.
- 4.4. Сборка-разборка помоста, а так же работы на нем должны быть прекращены при наружных работах во время грозы и при скорости ветра более 9м/сек.
- 4.5. Допускается использование помоста только на твердом основании с уклоном конструкции от вертикали не более 1,50
- 4.6. При использовании помоста как лестницу:

Запрещается!!!!

- находиться на лестнице более чем одному человеку;
- •устанавливать приставные лестницы под углом более 750 к горизонту без дополнительного крепления;
- устанавливать приставные лестницы без упора верхнего конца;
- поддерживать на высоте тяжелые детали;
- работать с использование электрического и пневматического инструмента, без присутствия другого человека поддерживающего лестницу.

5. Подготовка помоста универсального к работе.

- 5.1.Перед сборкой помоста необходимо:
- ознакомиться с руководством по эксплуатации;
- распаковать помост и разложить по элементам;
- проверить элементы помоста на отсутствие повреждений, полученных при транспортировки.
- 6. Сборка универсального помоста.
- поставить вертикально боковые стойки (секции);
- установить на нужную высоту площадку и закрепить болтами;
- закрепить болтами две стяжки меньшего размера, одну –вверху (ограждение) рабочей площадки, вторую –внизу для увеличения жесткости конструкции;
- поставить по диагонали большую стяжку и закрепить болтами.

Внимание!!!

Высота ограждения в максимальной точке подъема площадки должна составлять не менее 1 метра.

- 7. Сборка универсального помоста в положении лестницы.
- отсоединить от помоста площадку и три стяжки, освободить две боковые стойки (секции);
- установить подвижные секции в раздвинутое состояние до фиксации охватывающих направляющих креплений сверху;
- зафиксировать с помощью захватов и крючков за ступеньки внизу;
- закрепить страховочную ленту для предотвращения складывания и раздвижения лестницы во время работы.

	8.	Гарантийн	ные обяза	ательства	изготоі	вителя.
--	----	-----------	-----------	-----------	---------	---------

- 8.1. Предприятие-изготовитель гарантирует соответствие алюминиевой вышки- туры для бытового использования (помоста универсального) с настилом из фанеры требо-ваниям данной технической документации при соблюдении потребителем условий транспортировки, хранения и эксплуатации.
- 8.2. Гарантийный срок эксплуатации 12 месяцев со дня продажи через розничную торговую сеть.

_	_
Дата выпуска	
Продажа	
(наименование предприятия торговли)	
Дата продажи	

Свидетельство о приемке и продаже:

 $M.\Pi.$

Только у нас





В ОДИН ДЕНЬ













