

ПОМОСТ СТРОИТЕЛЬНЫЙ РАЗБОРНЫЙ
ORTUS
ПАСПОРТ



ООО «ОРТУС»

1. Траверса опорная



2. Лестница



3. Стяжка горизонтальная



4. Стяжка диагональная



5. Настил



6. Болт крепёжный М8х65



7. Гайка М8

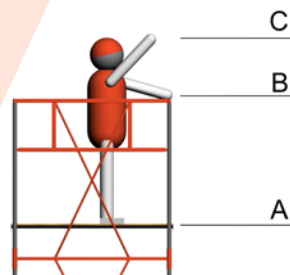


1. НАЗНАЧЕНИЕ ИЗДЕЛИЯ

Помост строительный разборный ORTUS (далее – помост), предназначен для производства монтажных, ремонтных и отделочных работ. Может использоваться, как внутри, так и снаружи помещений.

2. ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Высота помоста тах, м. - В	1.7
Высота установки настила тах, м.- А	1.6
Достигаемая высота тах, м. - С	3.6
Размеры рабочей площадки, м.	0.5x1.55
Шаг установки настила, м.	0.35
Нагрузка на настил тах, кг.	250
Вес комплекта, кг.	28



3. КОМПЛЕКТ ПОСТАВКИ

Название элемента	Кол-во
1. Лестница	2
2. Стяжка диагональная, L=1600 мм.	2
3. Стяжка горизонтальная, L=1695 мм.	4
4. Настил с люком	1
5. Траверса опорная	1
6. Болт М8х65	12
8. Гайка М8	12
9. Паспорт	1

4. ПОСЛЕДОВАТЕЛЬНОСТЬ СБОРКИ

4.1. При помощи крепежных болтов (6) и гаек (7) присоединить опорную траверсу (1) к основанию одной из лестниц (2), (рис.1).

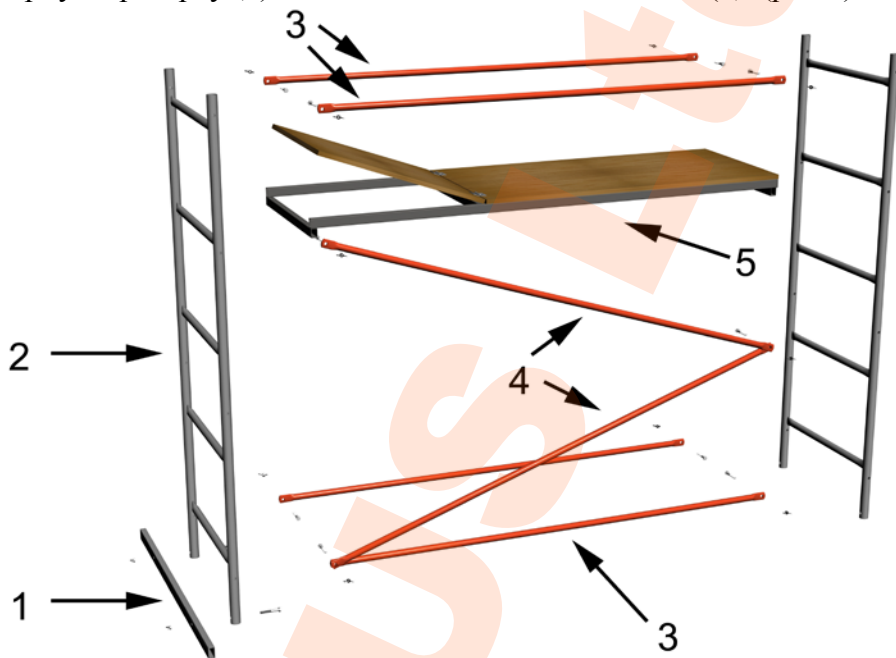


рис.1

4.2. Лестницы соединить между собой горизонтальными (3) и диагональными стяжками (4).

4.3. Установить настил (5) на необходимую высоту.

4.5. Проверить и затянуть все болтовые соединения. Помост готов к работе.

4.6. Демонтаж помоста осуществляется в обратном порядке.

5. МЕРЫ БЕЗОПАСНОСТИ

5.1. Подъем на рабочую площадку осуществляется через люк настила, по внутренней стороне лестниц.

5.2. Категорически запрещается!

- эксплуатировать помост с деформированными, поврежденными или отсутствующими деталями.
- превышать допустимую нагрузку на рабочую площадку.
- подниматься и спускаться по наружной стороне лестниц помоста.

5.3. Кроме мер, указанных в настоящем паспорте, необходимо также выполнять требования СНиП 12-03-2001 "Техника безопасности в строительстве".

Ответственность за правильную эксплуатацию помоста и соблюдение мер безопасности лежит на потребителе.

6. ХРАНЕНИЕ

Элементы помоста должны храниться в закрытом помещении или под навесом на подкладках, исключающих контакт с грунтом.

8. ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА

На помост устанавливается гарантия 12 месяцев со дня продажи.

9. СВИДЕТЕЛЬСТВО О ПРИЕМКЕ

Помост строительный разборный ORTUS соответствует техническим условиям завода изготовителя и признан годным к эксплуатации.

Подпись лица ответственного за приемку _____

Дата выпуска _____

Производитель оставляет за собой право вносить изменения в конструкцию изделия, не влияющие на его основные технические параметры.

ООО «ОРТУС» г. Москва
+7 (499) 755 75 99

Сайт: ortus-механика.рф