



Изготовитель оставляет за собой право без уведомления потребителя вносить изменения в конструкцию изделия для улучшения его технологических и эксплуатационных параметров, вид изделия может также незначительно отличаться.



ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ
«Мегал»

Передвижные монтажные подмости
MEGAL ПМП-700

ПАСПОРТ



1. ОБЩИЕ ДАННЫЕ

Передвижные монтажные подмости MEGAL ПМП-700 предназначены для размещения рабочих и материалов в зоне проведения работ внутри или вне помещения.

НАИМЕНОВАНИЕ:

Передвижные монтажные подмости MEGAL ПМП-700

ОРГАНИЗАЦИЯ-РАЗРАБОТЧИК:

ООО «МЕГАЛ»

ОРГАНИЗАЦИЯ-ИЗГОТОВИТЕЛЬ:

ООО «МЕГАЛ»

ДОПУСКАЕМАЯ ТЕМПЕРАТУРА ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ:

От -30°С до + 40°С и относительной влажности до 100%.

НОРМЫ ПРОЕКТИРОВАНИЯ:

ГОСТ 24258-88

НОРМЫ ИЗГОТОВЛЕНИЯ:

ГОСТ 12.2.013.0-91. ССБТ. Машины ручные электрические. Общие требования безопасности и методы испытаний,
ГОСТ 12.3.003-86. ССБТ. Работы электросварочные. Требования безопасности.

2. ХАРАКТЕРИСТИКИ И ОСНОВНЫЕ ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

НОРМАТИВНАЯ НАГРУЗКА: 200 кг/м²;

- высота рабочей площадки – 1,1 м;
- габаритная высота – 2,1 м;
- высота рабочей зоны – 3,1 м.;
- масса – 44 кг.

3. ДАННЫЕ О МАТЕРИАЛЕ НЕСУЩИХ ЭЛЕМЕНТОВ

Таблица 1

Наименование элементов и деталей	Материал	Марка материала	Обозначение НТД
Силовые элементы рам, стойки, ступени	Труба профильная, труба круглая	АД31Т1	ГОСТ 8617-81
Настил	Фанера	Фанера ламинированная влагостойкая, 9 мм	

4. КОМПЛЕКТ ПОСТАВКИ

В комплект поставки входит:

- | | |
|------------------------------|-------|
| - Рама 2,0 м (ВМА-700) | 2 шт. |
| - Стяжка диагональная | 1 шт. |
| - Стяжка горизонтальная | 1 шт. |
| - Рабочая площадка без люка | 1 шт. |
| - Опора нерегулируемая | 4 шт. |
| - Крепежная скоба | 4 шт. |
| - Колесо Ø 125 мм с тормозом | 4 шт. |

5. ПОРЯДОК СБОРКИ

Соединить колеса с опорами нерегулируемыми, используя болтовое соединение.

Установить колесный узел в рамы, закрепить с помощью крепежной скобы.

Установить стяжки, как показано на общем виде.

На рамы установить рабочую площадку без люка. Смотри общий вид.

Крепление стяжек и рабочей площадки к рамам производить путем перевода замка в закрытое положение.

Передвижные монтажные подмости MEGAL ПМП-700 готовы к эксплуатации.

Изготовитель удостоверяет следующее:

Передвижные монтажные подмости MEGAL ПМП-700 соответствуют рабочим чертежам и основным требованиям ГОСТ 24258-88.

Проведены испытания статической нагрузкой 350 кгс.

Продолжительность испытаний – 10 минут.

Передвижные монтажные подмости MEGAL ПМП-700 признаны годными для эксплуатации.

Штамп ОТК

Дата изготовления

6. ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА

Срок гарантии 12 месяцев с даты продажи, при условии соблюдения потребителем правил сборки и изложенных рекомендаций.