



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.

ПАСПОРТ

| ППА-2

Площадка подвесная алюминиевая MEGAL



9001



Юридический / фактический адрес:

Россия, 198097, г. Санкт - Петербург,
ул. Профессора Качалова, д. 11, ли. Э,
пом. №3, оф. 300Б

Контакты:

(812) 448 - 54 - 04 (многоканальный)
www.megal - spb.com
info@megal - spb.ru

Наша продукция – ваша безопасность

1. ОБЩИЕ ДАННЫЕ

Площадка подвесная алюминиевая MEGAL ППА-2 (далее площадка) предназначена для производства общестроительных работ.

НАИМЕНОВАНИЕ:

Площадка подвесная алюминиевая MEGAL ППА-2.

ОРГАНИЗАЦИЯ-РАЗРАБОТЧИК:

ООО «MEGAL».

ОРГАНИЗАЦИЯ-ИЗГОТОВИТЕЛЬ:

ООО «MEGAL».

ДОПУСКАЕМАЯ ТЕМПЕРАТУРА ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ:

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

НОРМЫ ПРОЕКТИРОВАНИЯ:

ГОСТ Р 58752-2019. Средства подмащивания. Общие технические условия.

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

Тип	Грузоподъемность	Масса, кг	Допустимая нагрузка, кг	Габаритные размеры, мм:		
				Длина L	Ширина В	Высота Н
MEGAL ППА-2	2 человека	40	200	2510	560	1322

3. ДАННЫЕ О МАТЕРИАЛЕ НЕСУЩИХ ЭЛЕМЕНТОВ

Наименование элементов и деталей	Материал	Марка материала	Обозначение НТД
Силовой набор и ограждение	Труба профильная, труба круглая	АД31Т1	ГОСТ 18475-82
Настил площадки	Лист рифлённый «квинтет»	АМг	ГОСТ 21631-76

Изготовитель удостоверяет следующее:

- Площадка подвесная алюминиевая MEGAL ППА-2 соответствует рабочим чертежам и основным требованиям ГОСТ Р 58752-2019.
- Проведены испытания статической нагрузкой 400 кгс, равномерно распределенной по настилу площадки.
- Продолжительность испытаний – 10 минут.
- Площадка подвесная алюминиевая MEGAL ППА-2 признана годной для эксплуатации.

4. КОМПЛЕКТ ПОСТАВКИ

- | | |
|------------------------|-------|
| – Площадка MEGAL ППА-2 | 1 шт. |
| – Паспорт | 1 шт. |

5. ТРАНСПОРТИРОВАНИЕ И ХРАНЕНИЕ

Транспортирование площадок допускается любым видом транспорта с предохранением их от смещения в транспортных средствах.

Площадки могут храниться в неотапливаемых помещениях, а также на открытом воздухе в местах, защищенных от атмосферных осадков.

6. ЭКСПЛУАТАЦИЯ

При эксплуатации площадки строго соблюдать все требования, указанные в СНиП 12-04-2002 «Безопасность труда в строительстве» и других руководящих документах по ПМБ.

Запрещается превышать грузоподъемность площадки, а также допустимое количество находящихся в ней людей.

Должны быть предусмотрены страховочные системы для обеспечения безопасности работы.

Находящиеся на площадке инструменты и материалы должны быть закреплены. В первую очередь, необходимо учитывать риски падения, скольжения и опрокидывания.

Нагрузка на площадку должна распределяться как можно равномернее. При наклоне более 5° работа не допускается, при этом запрещается использовать противовесы (балласт) для уравновешивания массы груза на площадке.

Оборудование, находящееся на площадке, страховочные и оттяжные канаты должны быть размещены и закреплены так, чтобы они не влияли на безопасность людей, находящихся на площадке.

Если возможны случайные движения (раскачивания, поворот) площадки, необходимо предотвращать их с помощью оттяжных канатов или других способов стабилизации. Запрещается использовать электрические кабели или шланги в качестве оттяжных канатов.

Запрещается вставать на поручни или ограждения площадки и выполнять из такого положения какую-либо работу. Запрещается использовать какие-либо подставки для увеличения зоны работы по высоте.

7. ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА

Гарантийный срок эксплуатации – 12 месяцев с даты продажи при условии соблюдения потребителем правил эксплуатации и хранения.

Заводской номер: _____

Штамп ОТК

Дата изготовления