

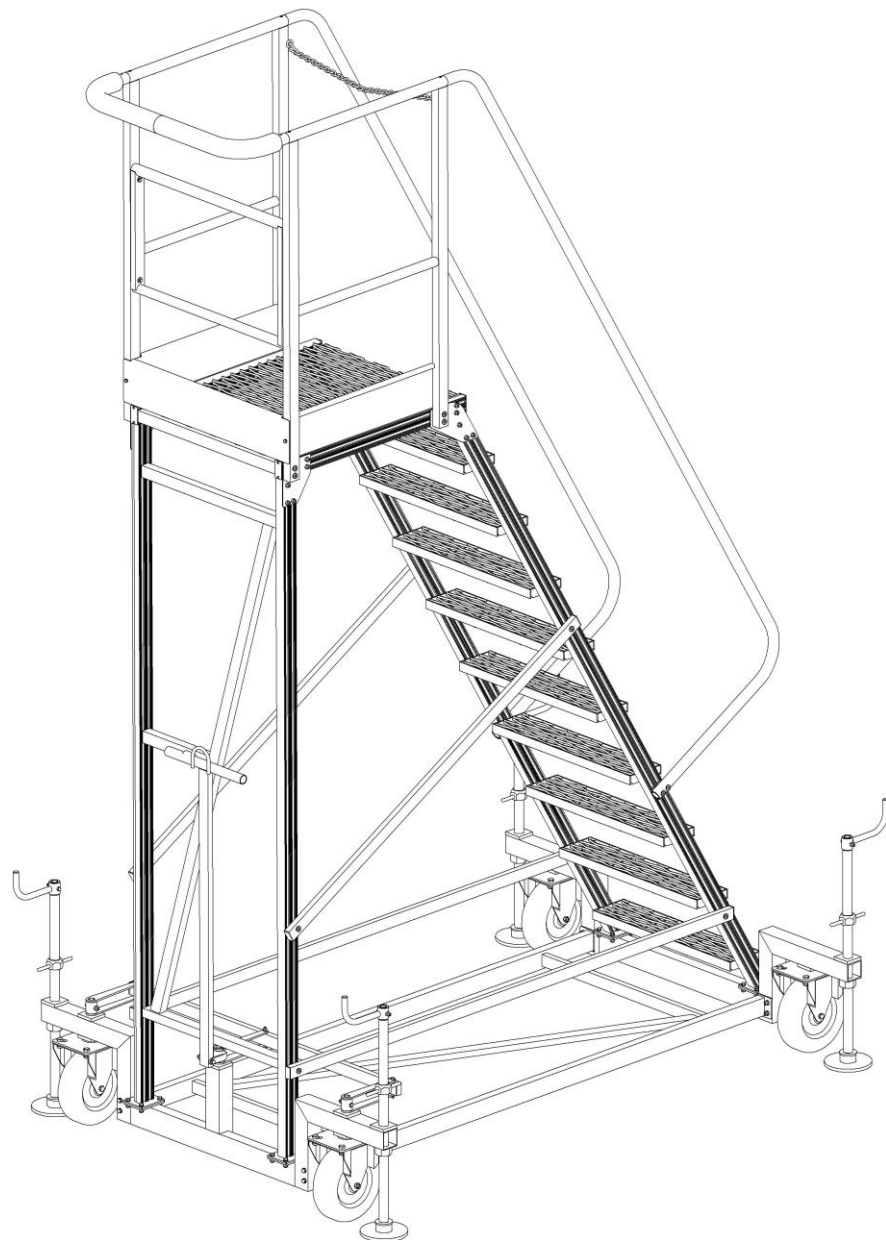


MEGAL™

ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ
«Мегал»

**ВЫШКА-СТРЕМЯНКА АЛЮМИНИЕВАЯ
РАЗБОРНАЯ НА КОЛЕСАХ
MEGAL - ВСА-2,5А**

ПАСПОРТ



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.



1. ОБЩИЕ ДАННЫЕ

Вышка-стремянка алюминиевая разборная на колесах MEGAL – ВСА-2,5А предназначена для размещения рабочих и материалов в зоне проведения работ внутри или вне помещения. Рабочая высота до 4,5 м.

НАИМЕНОВАНИЕ:

Вышка-стремянка алюминиевая разборная на колесах MEGAL - ВСА-2,5А

ОРГАНИЗАЦИЯ-РАЗРАБОТЧИК:

ООО «MEGAL»

ОРГАНИЗАЦИЯ-ИЗГОТОВИТЕЛЬ:

ООО «MEGAL»

ДОПУСКАЕМАЯ ТЕМПЕРАТУРА ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ:

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

НОРМЫ ПРОЕКТИРОВАНИЯ:

ГОСТ 24258-88, ГОСТ 26887-86.

2. ХАРАКТЕРИСТИКИ И ОСНОВНЫЕ ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

- нормативная нагрузка – 150 кг (1 человек);
- высота рабочей площадки – 2500 мм;
- размер рабочей площадки – 800х680 мм;
- ширина тах – 1630 мм;
- длина тах – 2420 мм;
- масса изделия – 139 кг;
- высота бортового ограждения – 150 мм;
- ширина ступеней – 620 мм;
- глубина ступеней – 160 мм;
- угол наклона – 60 градусов;
- основание вышки-стремянки оборудовано регулируемыми опорами, резиновыми колёсами Ø250 мм и рулевым узлом.

3. ДАННЫЕ О МАТЕРИАЛЕ НЕСУЩИХ ЭЛЕМЕНТОВ

Наименование элементов и деталей	Материал	Марка материала	Обозначение НТД
Силовой набор и ограждение	Труба профильная, труба круглая, специальный профиль	АД31Т1	ГОСТ 8617-81
Настил площадки	Просечно-вытяжной алюминиевый лист 3 мм	АМг2	ГОСТ 4784-97

Изготовитель удостоверяет следующее:

1. Вышка-стремянка алюминиевая разборная на колесах MEGAL - ВСА-2,5А соответствует рабочим чертежам и основным требованиям ГОСТ 26887-86, 24258-88.
2. Проведены испытания статической нагрузкой 190 кгс. Продолжительность испытаний – 10 минут.
3. Вышка-стремянка алюминиевая разборная на колесах MEGAL - ВСА-2,5А признана годной для эксплуатации.

4. КОМПЛЕКТ ПОСТАВКИ

- вышка-стремянка MEGAL - ВСА-2,5А в комплекте 1 шт.
- ключ шестигранный 5 мм 1 шт.
- паспорт 1 шт.
- схема сборки 1 шт.

5. ПОРЯДОК СБОРКИ

Смотреть вкладыш «Схема сборки».

Внимание: необходимо строго соблюдать последовательность сборки, особенно это касается установки закладных болтов.

6. БЕЗОПАСНОСТЬ

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

Стремянки могут храниться в неотапливаемых помещениях, в местах, защищенных от атмосферных осадков.

7. ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА

Срок эксплуатации 5 лет с даты изготовления.

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

Штамп ОТК

Дата изготовления