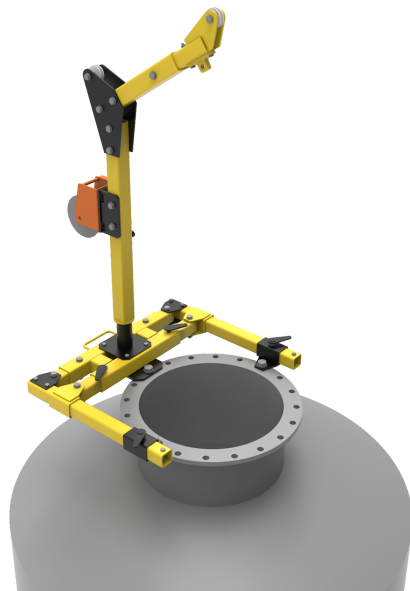


# Вспомогательная металлоконструкция ВМ ТехноМАС 011 Лифт сэйф горизонт

Артикул: 1500239



## Описание

### Назначение и применение

Вспомогательная металлоконструкция ВМ ТехноМАС 011.01 Лифт сэйф горизонт предназначена для установки на горизонтальные люки и люки-лазы различных диаметров. Основное назначение – обеспечение безопасного доступа в ограниченное и замкнутое пространство (ОЗП) путем:

- Наличие сертифицированного анкерного устройства класса А.
- Организации безопасной эвакуации.
- Контроля доступа в рабочую зону.

### Конструктивные особенности

- ВМ ТехноМАС 011 Лифт сэйф горизонт представляет собой сборную сварную конструкцию, с возможностью изменения положения монтажных лап и вылета стрелы.



Вспомогательная металлоконструкция ВМ ТехноМАС 011 Лифт сэйф горизонт  
Артикул: 1500239

[Посмотреть на сайте](#)

- Система оснащена спасательным подъемным устройством (класс В ГОСТ ЕН 1496-2014).

#### **Параметры установки**

Совместимость с горизонтальными люками-лазами размером от 400 мм до 800 мм

Конструкция разработана с учетом требований безопасности при работе на высоте и в ограниченных пространствах, обеспечивая надежную защиту персонала при выполнении производственных задач.

#### **Технические характеристики**

**Количество пользователей системы единовременно, чел:** 1.

**Механизм подъема-опускания:** ручной, с механическим приводом.

**Способ перемещения системы:** ручной, 1чел.

#### **Габаритные размеры, мм:**

– длина 905

– ширина 923

– высота конструкции мин., мм 1655

– высота конструкции макс., мм 1855

Температура эксплуатации: от -60 до +50 °C.

**Материал:** Ст3, Ст20, 09Г2С.

**Угол поворота стрелы, град:** 0-360.