

Лестница ЛНСП-Кст-12-Н «ССС-М»

Сфера применения: Лестница навесная спасательная пожарная «ССС-М» длиной 12 метров предназначена для экстренной эвакуации людей при пожарах и других чрезвычайных ситуациях по наружной стене здания, когда основные пути эвакуации не доступны. Соответствие Техническому регламенту ТР ЕАЭС 043/2017 «О требованиях к средствам обеспечения пожарной безопасности и пожаротушения» и ГОСТ 53276-2009 «Лестницы навесные спасательные пожарные» подтверждено декларацией соответствия (обязательное подтверждение соответствия, схема декларирования: бд).

Лестница состоит из тетив изготовленных из стального оцинкованного троса, на которых закреплены металлические ступени при помощи зажимов повышенной прочности, дополненных самостопорящимися метизами. В верхней части лестницы тетивы сведены в петлю с коушем, что позволяет закрепить лестницу при помощи карабина к стационарной точке крепления лестницы или любому подходящему по размеру силовому элементу. На лестнице установлены упоры-колеса для отвода ее от стены, что повышает безопасность и удобство спуска людей. В сложенном состоянии лестница находится в укладочной сумке, на которой нанесены рисунки (пиктограммы), поясняющие порядок работы с лестницей.

Комплект поставки в стандартной комплектации:



- лестница спасательная в сборе (стальной трос и алюминиевые перекладины)
- карабин высокопрочный стальной с муфтой "keylock" 30kN (соответствует ЕАС ТР ТС 019/2011/В, ГОСТ Р ЕН 362-2008)
- сумка с рисунками-пиктограммами, поясняющими порядок работы с лестницей
- упоры-колеса с узлом крепления в перекладине лестницы, который позволяет переставлять при необходимости упоры на требуемую высоту
- паспорт изделия
- Декларация о соответствии требованиям ТР ЕАЭС 043/2017 по схеме бд «О требованиях к средствам обеспечения пожарной безопасности и пожаротушения» и ГОСТ 53276-2009 «Лестницы навесные спасательные пожарные».

ЛНСП-Кст-12-Н «ССС-М» - выпускается серийно, серийный номер указывается в паспорте изделия и на маркировочном ярлыке, закрепляемом на одну из перекладин каждого изделия.

Дополнительно лестница может быть доукомплектована, в том числе: **полиэфирной оплёткой троса красного цвета**, анкерной точкой крепления лестницы - Анкер SORMAT разжимной с кольцом PFG EBF M16, противоскользящее безабразивное покрытие рабочей стороны каждой перекладины, пластиковые заглушки по торцам перекладин, и др.

Технические характеристики:

Рабочая длина лестницы	12 м
Рабочая нагрузка	500кг
Назначенный ресурс лестницы, не менее	100 рабочих циклов
Срок службы при условии проведения переосвидетельствования каждые 5 лет	до 15 лет
Гарантийный срок хранения и эксплуатации	5 лет
Масса лестницы	11 кг
Тетивы: канат стальной оцинкованный	5,1мм ±0,5мм
Перекладины: труба металлическая	30мм ±2мм
Толщина стенки перекладины	1,5мм±0,5мм
Длина перекладины (ступени)	350мм ±5мм
Расстояние между перекладинами	345мм ±5мм
Диаметр упоров	Ø 240±5мм

