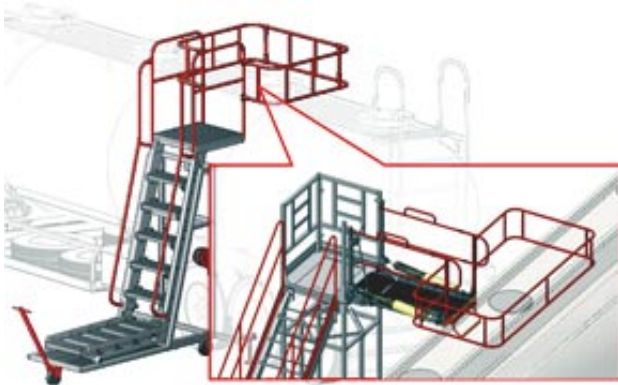


Передвижная лестница (площадка) для обслуживания автоцистерн



Назначение: лестницы передвижные для безопасного обслуживания автоцистерн предназначены для удобства работы обслуживающего персонала при осмотре и обслуживании автомобильных цистерн.

Описание: лестница позволяет обслуживать автоцистерны разной высоты. Регулировка высоты производится с помощью конструкции у основания лестницы, которая состоит из ступеней и параллелограммного механизма. Механизм обеспечивает горизонтальное положение ступеней при любой высоте подъема лестницы. Подъем и опускание лестницы осуществляется с помощью барабанной лебедки с канатом.

На верхней платформе предусмотрено ограждение для безопасной работы на автоцистерне. Лестницы могут комплектоваться кольцом безопасности, которое защищает оператора от падения. Устойчивость лестницы в рабочем положении обеспечивают передние домкраты.

Конструкция ступеней лестницы предотвращает скольжение. Трущиеся пары лестниц, а так же узлы, соприкасающиеся с цистернами изготовлены из материалов, предотвращающих искрообразование. Это позволяет использовать лестницы на опасных объектах, связанных с обращением и хранением взрывопожароопасных и токсичных веществ.

Технические характеристики передвижных лестниц для обслуживания АЦ:

Основные параметры	Значения
Температура окружающей среды при эксплуатации, °С	от минус 40 до плюс 50 для Кл. исп. У2 от минус 60 до плюс 50 для Кл. исп. ХЛ2
Высота обслуживаемых а/ц, мм	min 2500... max 3900
Материал каркаса, направляющих и ступенек	Ст3 для исп.У2 09Г2С для исп. ХЛ2
Материал поручней	Алюминиевый сплав АД
Покрытие металлоконструкции	Грунт ВЛ 515, эмаль ЭП 140 Цвет: серебристый
Покрытие (ступеньки, направляющие)	Горячее цинкование

	Цвет: серебристый
Масса, кг не более	370
Механизм подъема	Лебедка ручная
Ограждение	Кольцо безопасности оператора или барьеры безопасности