

МАКСИМАЛЬНАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ, МИНИМАЛЬНЫЙ РИСК!

Каталог продукции компании «Эвердайм» (Южная Корея)
модель ERL пожарная машина со спасательной лестницей.



ЕСЛИ СЛУЧИТСЯ ПОЖАР, ПОЖАРНЫЕ МАШИНЫ СО СПАСАТЕЛЬНЫМИ НАДСТРОЙКАМИ КОМПАНИИ «ЭВЕРДАЙМ» (ЮЖНАЯ КОРЕЯ) ВСЕГДА ГОТОВЫ ПРИЙТИ К ВАМ НА ПОМОЩЬ.

Ежедневно пожарные всего мира, рискуя собой, спасают жизни людей и защищают имущество от огня.

С самого начала производства пожарных машин, основной целью компании «Эвердайм» является обеспечение безопасности во время спасательных и противопожарных работ, путем постоянного усовершенствования продукции с учетом требований времени и пожеланий Потребителей.

Мы уделяем постоянное внимание мнению пожарных, с учетом их опыта эксплуатации и будем рады возможности услышать их мнение из разных стран.

Мы всегда будем стремиться удовлетворять требованиям потребителей путем улучшения качества продукции и обеспечения своевременного сервиса.

ПОКОРЕНИЕ ВЫСОТЫ! ВСЕ ДОСТИЖИМО!

Пожарная машина со спасательной лестницей (модель **ERL** – **Everdigm Rescue Ladder**) предназначена для спасения людей и пожаротушения в высотных зданиях и сооружениях.

Данная модель включает в себя телескопическую лестницу с лифтом, вспомогательный рельс для опускания лифта до земли, телескопического типа сухотруб для подачи воды через лафетный ствол и другие составляющие для удобства и обеспечения безопасности при спасательных работах.

Все составляющие компоненты гарантируют высокую надежность и безопасность при выполнении работ, а также долгий срок службы при соблюдении правил эксплуатации.





1. Спасательная лестница изготавливается из высокопрочной облегченной стали и боковая панель является отличительным знаком нашей компании, придавая лестнице более привлекательный вид, являясь одновременно ее защитным барьером.

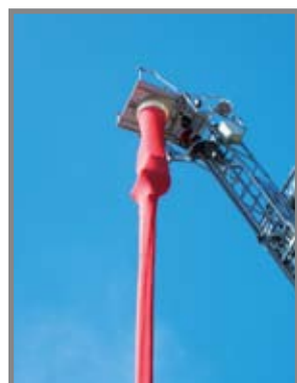


2. Скорость подъема лифта по лестнице 1 м/сек. и скорость опускания от 0,5-1 м/сек. Вместительность лифта – 3 человека. Раскладной лифт имеет увеличенную ширину в верхней части для удобства с учетом обмундирования пожарных, а также специальная структура лифта позволяет выполнять эффективно спасательные операции.

3. Лафетный ствол изготовлен из специального облегченного сплава и имеет насадку на конце, который подает воду или пену струей или распылением. Управление осуществляется с главной панели управления. Кроме того, на конце лестницы установлена камера, что позволяет осуществлять наблюдение за происходящим в зоне спасательных работ и пожаротушения не только с рабочего места оператора, но и со специально расположенного пункта наблюдения. Соединение происходит через кабель любой длины, идущий от главной панели управления до места наблюдения к телевизору. При необходимости зону наблюдения можно увеличивать через зуммер, что позволяет наблюдателям и Оператору видеть все происходящее более четко для принятия оперативных решений о нужных действиях.



4. Лестница оснащена специальным вспомогательным выдвижным рельсом для опускания лифта до земли, что позволяет осуществлять посадку/высадку людей и пожарных не только через лестницу на поворотном устройстве, но и от земли, что более удобно и эффективно.



5. Имеется откидная платформа на вершине лестницы для перехода из нее в здание и обратно, что обеспечивает удобство при спасательных работах и пожаротушении. По желанию потребителя, она может быть оснащена специальным отверстием для крепления спасательного желоба.

6. Лифт имеет сенсор перегрузки для обеспечения безопасности при спасательных работах. Кроме того, имеется концевые сенсоры и датчики определения препятствий на конце лестницы, что также обеспечивает безопасность работ. При необходимости, можно замедлять скорость выполнения движений, для чего имеется специальный переключатель скорости. При этом, при приближении к вершине или к земле, движения лифта автоматически замедляются, что также обеспечивает безопасность работ.





7. Несмотря на то, что основным предназначением лестницы является спасение людей и пожаротушение, ее, в случае крайней необходимости, можно использовать для перемещения тяжелых грузов весом до 2 тон, что иногда требуется при спасательных операциях. Грузовой крюк имеет также сенсор нагрузки с отражением данных на главной панели управления и блокировки движения при перегрузке, что обеспечивает безопасность при движении с грузом на крюке и предупреждает отрыв опор от земли и опрокидывание.



8. Спасательная лестница «Эвердайм» имеет также телескопического типа сухотруб для подачи воды в места пожаротушения. Он изготовлен из алюминия, что предотвращает коррозию. Диаметр телескопического сухотруба в среднем 65 мм в зависимости от колен.



9. Новая модель спасательной лестницы также имеет люльку на вершине- опция. Вместимость люльки -3 человека. Люлька имеет дверь в середине, что обеспечивает удобство посадки. Внутри люльки имеется дополнительная панель управления, что также обеспечивает удобство управления при работах наверху.



10. Спасательная лестница получила сертификат соответствия качеству требований Корейской Пожарной Инспекции и произведена согласно технологий Института пожарной промышленности и технологий, находящейся под патронажем Правительства Кореи. Вся продукция соответствует международному качеству ИСО 9001.

11. Спасательная лестница имеет автоматическую систему выдвижения и выравнивания аутриггеров в пределах 30 сек. Кроме того, для удобства техобслуживания в непригодных местах, имеется возможность подъема шасси на аутриггерах с отрывом колес от земли на высоту до 700 мм. Аутриггеры управляются как все вместе, так и каждый отдельно с помощью рычагов на панелях управления, что создает также дополнительное удобство для Оператора. Они могут быть выдвинуты и подняты на различную длину и высоту в зависимости от рельефа местности с уклоном до 5-6 градусов, обеспечивая вместе с тем полное автовыворачивание пожарной машины



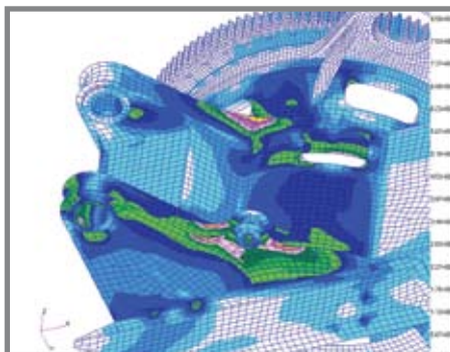
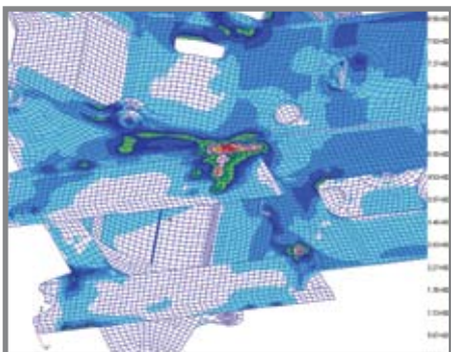


1. Отдельные части обшивки пожарной машины изготовлены из усиленного пластика, армированного стекловолокном (FRP), что обеспечивает отсутствие коррозии с одновременными противоударными защитными свойствами, что значительно влияет на уменьшение затрат на техобслуживание.

2. Для обеспечения прочности и стабильности пожарные машины производства Эвердайт оснащены компонентами и частями, имеющими одобрение и международные сертификаты.

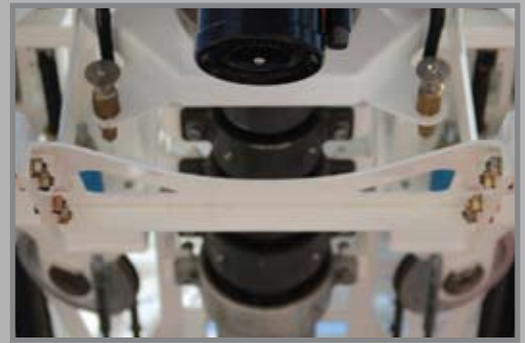


3. Пожарная машина имеет покрытие из алюминиевых пластин с противоскользящими нарезками, что также предотвращает появление коррозии и обеспечивает долгосрочную защиту, увеличивая срок ее эксплуатации.



4. Детальный анализ структуры на нагрузку дает возможность предвидеть и рассчитать эффект физической нагрузки на ее компоненты. Благодаря чему, это предотвращает деформацию лестницы, что также обеспечивает ее продолжительный срок эксплуатации.

1. Лестница имеет систему распыления воды на вершине для охлаждения рабочей зоны и оборудования, что также дает возможность предупредить возгорание и расплавление внутри здания

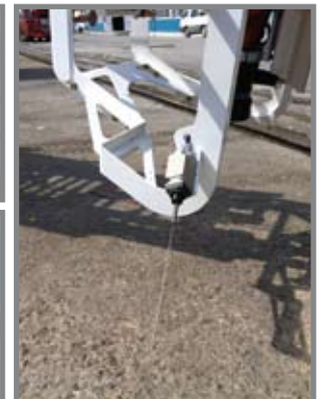


2. Пожарная машина имеет противоскользящие алюминиевые пластины и ступени лестницы также покрыты противоскользящими защитными пластинами.

3. На случай выхода из строя основного двигателя шасси, имеется вспомогательный двигатель для обеспечения ручного управления и завершения спасательных работ и складывания лестницы в транспортное положение.



4. Система двойных кулачковых тормозов обеспечивает немедленную остановку и схватывание лифта на случай обрыва каната. Даже если одна система тормозов не сработает для полной остановки лифта, немедленно сработает вторая система тормозов, что обеспечивает полную безопасность работ. Данная разработка является первой в мире, гарантирующая полную безопасность эксплуатации.



5. Для удобства эксплуатации и обеспечения безопасности спасательная лестница оснащена специальными сенсорами такими как, сенсор нагрузки, выравнивания, скорости ветра, определения препятствий и пр.





1. Главная панель управления для удобства имеет цветной сенсорный экран LCD с отображением основных движений и положения лестницы. Все данные отражаются на экране для наблюдения за текущей ситуацией. Имеется не только звуковое, световое отображение и предупреждение о действиях, но и, в виде опции, имеется голосовое сопровождение и предупреждение на соответствующем языке.



2. Камера заднего вида помогает при движении назад видеть всю картину с задней стороны пожарной машины и предотвратить столкновение с любым непредвиденным препятствием, что также очень удобно.



3. Для удобства и увеличения рабочей зоны Оператора, поворотное устройство с главной панелью управления оснащено выдвижной ножной платформой



4. Аккумуляторные батареи и вспомогательный двигатель, расположенные внутри отсека, установлены на легко выдвижные рельсы, что дает дополнительное удобство при работе с ними.



5. Отсеки пожарной машины оснащены замками, а двери имеют концевики для оповещения об их состоянии. В случае их открытия загорается лампочка на панели в кабине водителя. В качестве опции, может быть сделан отсек для размещения надувного спасательного матраца. Данный отсек, открывается путем нажатия на кнопку, что дает дополнительное удобство во время работы с тяжелым оборудованием.



6. Срок производства зависит от поставки шасси, при этом компания «Эвердайм» делает от себя все возможное для обеспечения сжатых сроков поставки.



7. Каждая пожарная машина изготавливается и комплектуется по желанию Потребителя с учетом особенностей ее эксплуатации и предназначения. В качестве опции в зависимости от модели и шасси, могут быть установлены дополнительно насос для подачи воды и цистерна.





1. В зависимости от региона и назначения, конструкция и дизайн модели предусматривают различные виды исполнения для определенной окружающей среды, например, для зоны холодного климата или зоны субтропиков или жаркого климата.



2. Продукция компании «Эвердайм» покрывает 95% всего внутреннего рынка спасательной высотной техники с 2010 года, по причине выбора их самими пожарными с учетом качества продукции и исполнения.

3. Несмотря на короткую историю производства с 2004 года, компания «Эвердайм» уже поставила сотни своей продукции пожарным станциям и в промышленные зоны.

Уровень продаж пожарных машин с надстройками компании «Эвердайм» значительно увеличивается из года в год, что говорит о получении доверия со стороны Потребителя.



4. Пожарные машины компании «Эвердайм» имеют различные модели и комплектацию в зависимости от требований Потребителя, например, пеноподъемник, насос для подачи воды, цистерны и все они могут работать в различных рабочих условиях окружающей среды.





1. Мы обеспечиваем обучение эксплуатации и техобслуживанию пожарных машин с надстройками нашей компании, что позволяет в дальнейшем и Потребителю овладеть методами ее управления и значительно повышать свой уровень квалификации.



2. Программа подготовки и обучения с выездом на места позволяет потребителю легче овладеть знаниями и в дальнейшем соответственно оперативно решать возникающие проблемы как в эксплуатации, так и в техобслуживании.

3. Продукция находится под гарантией в течении 2 лет с момента отправки Покупателю. Кроме того, в это период осуществляется выезд сервисного персонала для выполнения профилактических и регламентных работ, что позволяет увеличивать срок эксплуатации всей продукции.



4. Необходимые запчасти поставляются в возможно короткие сроки независимо от места расположения Потребителя. Кроме того, мы гарантируем, что запчасти на нашу продукцию доступны в течении 10 лет.





Пожарная машина со спасательной лестницей модель ERL 33

Рабочая высота 32,5 м
4 телескопических секции
Н – тип аутриггеров.
Раскладной лифт

Пожарная машина со спасательной лестницей модель с высотой ERL 46

Рабочая высота 46 м
5 телескопических секций
Н – тип аутриггеров.
Раскладной лифт



Пожарная машина со спасательной лестницей модель ERL 53

Рабочая высота 53 м
6 телескопических секций
Н – тип аутриггеров.
Раскладной лифт



Пожарная машина со спасательной лестницей модель ERL 53C

Рабочая высота 53 м
6 телескопических секций
Н – тип аутриггеров.
Люлька с дополнительной панелью управления



* Стандартная комплектация может быть изменена в зависимости от требований Заказчика.

Vol.01 ERLR1205-7 10.May.2012

Factory & Head Office

332-3 Janggwan-ri, Jincheon-eub, Jincheon-gun,
Chungcheongbuk-do, Korea
Tel : +82-43-530-3300 Fax : +82-43-530-3323

Sales & Marketing

Room # 1203, Woolim Lion's Valley II, 680
Gasam-dong, Geumcheon-gu, Seoul, Korea
Tel : +82-2-801-0841 Fax : +82-2-801-0899
andrew@everdigm.com ashley@everdigm.com

