

ГАРАНТИЙНЫЙ ТАЛОН №

| | |
|----------------------------|--------|
| Наименование товара | |
| Модель (артикул) | |
| Место продажи | |
| Дата продажи | |
| Печать и подпись продавца | |
| Подпись покупателя | |
| Срок гарантийной поддержки | 20 лет |

УСЛОВИЯ ПРЕДОСТАВЛЕНИЯ ГАРАНТИИ

- Гарантийная замена проводится при предъявлении покупателем полностью заполненного гарантийного талона.
- Доставка оборудования, подлежащего гарантийному ремонту, в сервисную службу осуществляется покупателем самостоятельно и за свой счет, если иное не оговорено в дополнительных письменных соглашениях.
- Гарантийные обязательства не распространяются на материалы и детали, считающиеся расходуемыми в процессе эксплуатации.

УСЛОВИЯ ПРЕРЫВАНИЯ ГАРАНТИЙНЫХ ОБЯЗАТЕЛЬСТВ

Гарантийные обязательства могут быть прерваны в следующих случаях:

- Нарушение правил, указанных в данном руководстве по эксплуатации.
- Самостоятельный ремонт или ремонт неавторизованным сервисным центром.
- Наличие явных или скрытых механических повреждений оборудования, вызванных нарушением правил, указанных в данном руководстве по эксплуатации.
- Отказ оборудования, вызванный воздействием факторов непреодолимой силы и/или действиями третьих лиц.
- Гарантия не распространяется на повреждения, вызванные: естественным износом деталей; нарушением правил, указанных в данном руководстве по эксплуатации; изменениями, внесенными в конструкцию изделия; ремонтом, произведенным не в авторизованных сервисных центрах, а другими организациями или лицами.
- Гарантия не распространяется на крепление кронштейнов.

С условиями гарантии согласен

Дата продажи

_____ (фамилия покупателя)

(подпись покупателя)

“___” 20 ___ г.

М.П.

Уполномоченный представитель продающей организации _____ (_____
Подпись Ф.И.О.

Изготовитель: «Лин'Ан КФ Ко., ЛТД» / «Lin'an CF Co., Ltd».
Адрес изготовителя: Лин ан индустриальная зона, Ханчжоу, Чжэцзян, Китай / Lin'an industrial zone, Hangzhou, Zhejiang, China

Импортер и уполномоченный представитель: ООО «СДС».
Адрес импортера: 123060, Россия, Москва, ул. Маршала Соколовского, д. 3, эт. 5, пом. 1, ком. 3

Дату изготовления см. на упаковке и/или изделии.
Изготовитель оставляет за собой право на внесение изменений в продукцию без предварительного уведомления с целью улучшения потребительских свойств товара.

Не подлежит обязательному подтверждению соответствия.

REXANT

РУКОВОДСТВО ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

**КРОНШТЕЙН
ДЛЯ АВТОМОБИЛЬНЫХ
КОЛЕС
НАСТЕННЫЙ СКЛАДНОЙ К-1**



38-0611

Благодарим за покупку продукции торговой марки REXANT!

Внимательно изучите данное руководство по эксплуатации для правильного, безопасного и комфорtnого использования изделия.

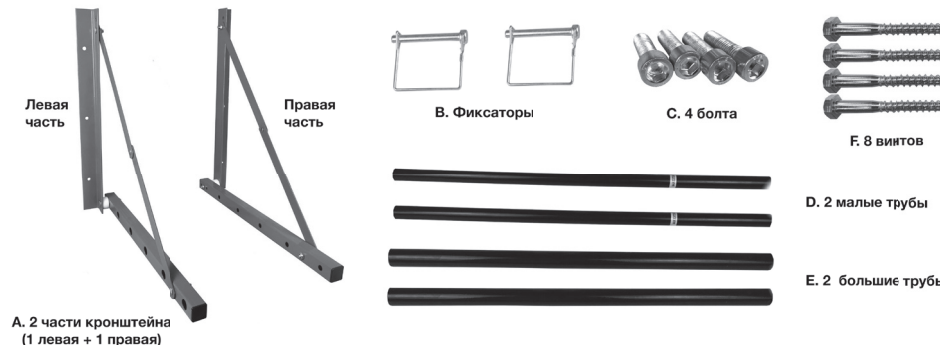
НАЗНАЧЕНИЕ

Предназначен для хранения автомобильных шин.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

| | |
|------------------|-----------------------------------------|
| Тип | Настенный |
| Грузоподъемность | До 135 кг |
| Вместимость | До 4x колес радиусом от 12 до 22 дюймов |
| Материал | Сталь |
| Цвет | Красный |
| Размеры DхШхВ | 56 смx81 - 122 смx50,5 см |
| Срок службы | 20 лет |

КОМПЛЕКТАЦИЯ



УСТАНОВКА И ЭКСПЛУАТАЦИЯ

- Извлеките комплектующие из упаковки.
- Проверьте комплектацию и проведите наружный осмотр. При осмотре убедитесь в отсутствии механических повреждений комплектующих.
- Схема монтажа изображена на рис. ниже:

1. Маркером наметьте на стене положение верхних отверстий кронштейна. Винтами закрепите верхние отверстия левой и правой частей кронштейна в отмеченных вами местах с помощью шуруповерта. Не затягивайте винты до упора. (рис. 1)

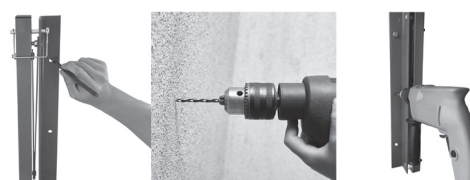


рис. 1

2. Установите левую и правую части кронштейна параллельно друг другу и перпендикулярно горизонту. На месте оставшихся двух отверстий на каждой из частей кронштейна просверлите отверстия в стене. (рис. 2)

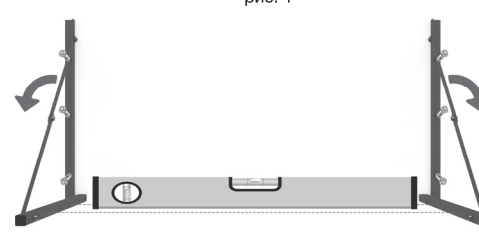


рис. 2

3. Вставьте еще по два винта в каждую часть кронштейна в просверленные вами отверстия. Полностью затяните все винты. Раскройте обе части кронштейна, как показано на рис. 2.

- Соедините трубы D и E, вставьте концы получившейся трубы D+E в горизонтальные опоры кронштейна с помощью болта C. Проделайте то же самое со вторым набором труб D и E. Максимальная ширина использования составляет 122 см, пожалуйста, не превышайте этот размер во избежание потенциальной угрозы безопасности.



ПРАВИЛА БЕЗОПАСНОСТИ И ЭКСПЛУАТАЦИИ

- Не используйте комплектующие, если они повреждены или отличаются от комплектации данной модели.
- Крепление, не рекомендованное изготовителем, может не выдержать вес изделия и установленного на него оборудования. Это может привести к повреждению изделия и оборудования, а также стать причиной получения травм.
- Не допускайте детей к монтажу и эксплуатации изделия.
- Убедитесь, что комплектующие хранятся в недоступном для детей месте, т. к. существует угроза удушья в результате проглатывания мелких деталей.
- Изделие безопасно при использовании по назначению.
- Запрещается использовать изделие вне помещений.
- Не следует устанавливать изделие на наклонные поверхности.
- Перед монтажом убедитесь, что несущая поверхность может выдержать вес, в три раза превышающий суммарный вес кронштейнов, крепления и установленного оборудования.
- Перед монтажом оборудования убедитесь, что его вес не превышает максимально допустимый.
- Убедитесь, что все крепежные соединения хорошо затянуты. Не перетягивайте крепежные соединения.
- Неправильный монтаж может привести к повреждению изделия и установленного на него оборудования, а также к получению серьезных травм.
- При необходимости поручите монтаж квалифицированным специалистам.
- Во время эксплуатации не подвергайте изделие и установленное на него оборудование внешнему воздействию (не держитесь за них, не подвергайте ударам и т.д.).
- Профилактический осмотр необходимо производить регулярно, но не реже одного раза в три месяца. При осмотре обращайте внимание на отсутствие механических повреждений, а также на надежность крепления изделия к стене и оборудованию.
- Не пытайтесь самостоятельно диагностировать и ремонтировать изделие.
- Ремонт и обслуживание должны осуществлять только квалифицированные специалисты.

ХРАНЕНИЕ

- Хранение изделия необходимо осуществлять в упаковке изготовителя в помещениях с естественной вентиляцией при температуре от -30 °C до +50 °C.

ТРАНСПОРТИРОВКА

- Транспортировка изделий осуществляется любым видом крытого транспорта в упаковке изготовителя, обеспечивающей предохранение товара от механических повреждений, загрязнений, попадания солнечных лучей и влаги.
- Транспортировка допускается при температуре от -30 °C до +50 °C.
- При погрузке должны приниматься меры, исключающие вероятность самопроизвольного перемещения изделия при транспортировке.
- При погрузочно-разгрузочных работах запрещается кантовать и подвергать изделие резким толчкам и ударам, так как это может привести к механическим повреждениям.

УТИЛИЗАЦИЯ

Утилизация производится в соответствии с требованиями действующего законодательства Российской Федерации.