

ATLANT

КАТАЛОГ ПРОДУКЦИИ





СОДЕРЖАНИЕ

Надежность, проверенная временем

Багажные системы

Модульные и комплектные системы

Дуги

Опоры и адаптеры

Багажники в сборе

Багажные системы Эконом

Грузовые боксы

Серия Arctic

Серия Atlant Dynamic

Серия Atlant Airtek

Серия Discovery Sport

Серия Discovery Classic

Сумки для бокса MagicBag

Велосипедные крепления

Крепления для лыж и сноубордов

Грузовые корзины и аксессуары

Грузовые корзины и аксессуары

Фиксаторы груза

Ремни



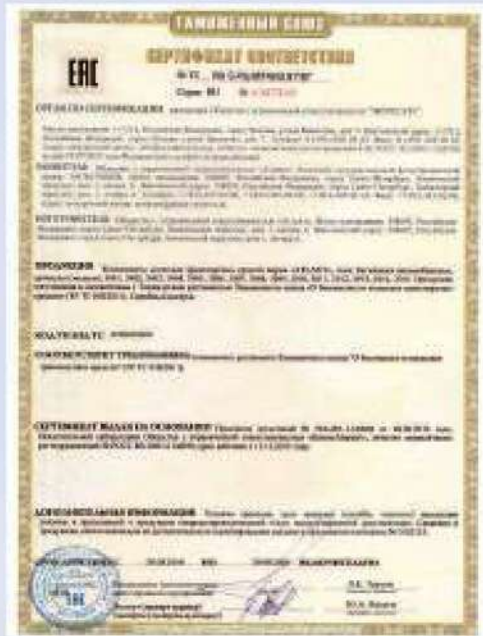
Надежность, проверенная временем...

Мы производим багажники с 2001 года и нам есть чем гордиться!

Все это время наша команда стремится сделать Вашу жизнь комфортной и безопасной.

Мы заботимся о Вас при перевозке любых грузов в рабочие будни и во время отдыха.

Вся продукция изготавливается из высококачественных материалов, поэтому мы предоставляем гарантию на всю продукцию 1 год.



Надежность и безопасность нашей продукции подтверждаются полученными сертификатами соответствия качеству таможенного союза.

Мы следим за новинками автомобильной промышленности и постоянно обновляем ассортимент для того, чтобы каждый автомобилист мог почувствовать комфорт путешествий.

Уже 16 лет мы занимаем крепкие позиции на рынке автомобильных багажных систем, и это еще не предел!

С Уважением, команда ООО «Анимат»!

Багажные системы



Модульные и комплексные системы

Багажные системы «Атлант» незаменимы при перевозке крупногабаритных вещей. Они разрабатываются нашими инженерами индивидуально для каждой модели автомобиля.

Для подбора багажной системы используйте каталог подбора. В нем достаточно просто изложена методика подбора как отдельных элементов, так и багажной системы в сборе.

Модульная система

В состав багажной системы «Атлант» входят три модуля:

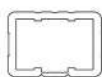
ПОПЕРЕЧНЫЕ ДУГИ

ОПОРЫ

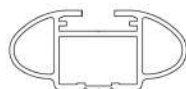
АДАПТЕРЫ

Дуги «Атлант» изготавливаются из высококачественного экструзионного анодированного алюминия, и являются основным конструктивным элементом, несущим непосредственную нагрузку. Предназначаются для фактического размещения груза. В ассортименте представлены три типа дуг по форме профиля.

ПРЯМОУГОЛЬНЫЙ ПРОФИЛЬ



АЭРОДИНАМИЧЕСКИЙ ПРОФИЛЬ

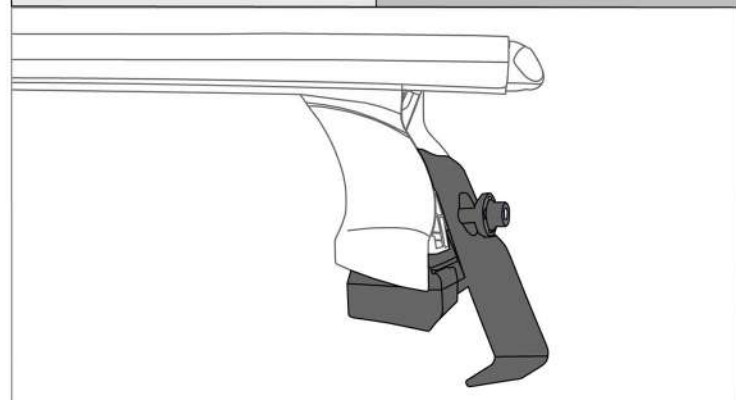


КРЫЛОВИДНЫЙ ПРОФИЛЬ



Опоры «Атлант» изготовлены из специального морозостойкого пластика, полиамида, устойчивого к ультрафиолету, и служат основанием для крепления поперечных дуг. В зависимости от особенностей автомобиля опоры делятся на 4 типа по способу установки багажника на крыше.

ЗА ДВЕРНОЙ ПРОЕМ	В ШТАТНЫЕ МЕСТА	НА СТАНД. РЕЙЛИНГ	НА ИНТ. РЕЙЛИНГ



Адаптеры - это комплект специально спроектированных деталей, с помощью которых опоры фиксируются на крыше автомобиля.

Все детали разработаны для конкретной модели автомобиля.

КОМПЛЕКТНАЯ СИСТЕМА - БАГАЖНИК В СБОРЕ.

Комплектная багажная система - уникальное предложение на рынке багажных систем. Состоит из тех же элементов, что и модульная система, но они уже собраны в багажник готовый к установке на автомобиль. К багажнику в сборе прилагается подробная инструкция, позволяющая произвести установку быстро и без дополнительной настройки.

ПОДБОР БАГАЖНОЙ СИСТЕМЫ

Мы постоянно расширяем свой ассортимент и стараемся охватить как можно больше моделей автомобилей для того, чтобы каждый мог подобрать багажную систему, подходящую именно ему.

Для подбора багажника воспользуйтесь каталогом подбора на сайте: www.atlant-systems.ru.

Ниже представлена таблица подбора багажника для Hyundai Solaris sedan 2015 года выпуска.

Модель	Материал дуги	Профиль дуги	Цена, розница	Багажник в сборе	Комплект опор	Дуги	Комплект адаптеров
Hyundai Solaris (4-dr sed.) 11-13, 14-16	алюминий	прямоугольный	0	8479			
Hyundai Solaris (4-dr sed.) 11-13, 14-16	алюминий	аэродинамический	0	8480			
Hyundai Solaris (4-dr sed.) 11-13, 14-16	алюминий	прямоугольный	0		8809	8826	8629
Hyundai Solaris (4-dr sed.) 11-13, 14-16	алюминий	аэродинамический	0		8809	8828	8629
Hyundai Solaris (4-dr sed.) 11-13, 14-16	алюминий	прямоугольный	0	7537			
Hyundai Solaris (4-dr sed.) 11-13, 14-16	алюминий	аэродинамический	0	7538			
Hyundai Solaris (4-dr sed.) 11-13, 14-16	алюминий	прямоугольный	0		7002	8725	7119
Hyundai Solaris (4-dr sed.) 11-13, 14-16	алюминий	аэродинамический	0		7002	8827	7119
Hyundai Solaris (4-dr sed.) 11-13, 14-16	алюминий	крыловидный	0	7827			
Hyundai Solaris (4-dr sed.) 11-13, 14-16	алюминий	крыловидный	0		7002	8823	7119

Внимание:

Если артикул начинается с цифры 7, то продукция предназначена для опоры Е!

Артикулы багажников в сборе, подходящих для выбранного автомобиля.

Артикулы элементов модульной багажной системы, подходящих для выбранного автомобиля.



Багажник в сборе арт. 7827
Бокс DYNAMIC 434

ДУГИ

Все поперечные дуги «Атлант» изготавливаются из алюминиевого сплава с нанесением анодированного покрытия. Толщина стенок 2,5 мм. Поверхность - матовая. Каждый тип дуги имеет 3 варианта длин: 1100 мм, 1260 мм, 1500 мм.* Подбор длины поперечных дуг осуществляется на основании размера крыши и расстояния между точками крепления опор. Все дуги имеют внутренний, замкнутый контур жесткости, позволяющий выдерживать различные силовые нагрузки. В один комплект входят 2 дуги с заглушками и инструкцией.

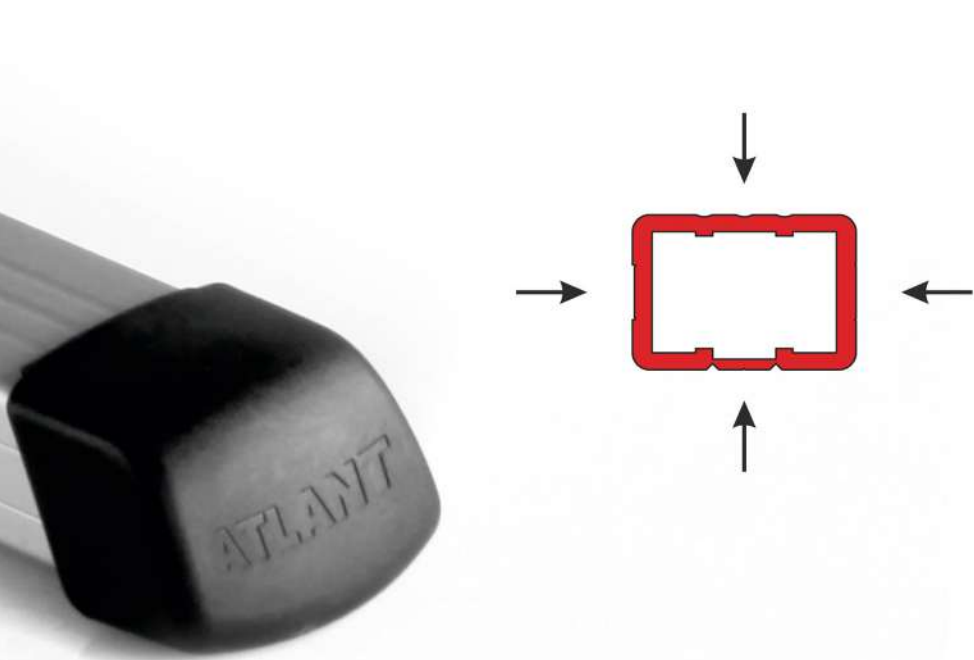
ПРЯМОУГОЛЬНАЯ ДУГА

Поперечные дуги прямоугольного профиля предназначены для перевозки грузов весом до 75 кг.

Дуга в разрезе представляет собой прямоугольник со слегка скругленными углами. Размер торцевого среза 20*30 мм. В нижней части дуги с каждой стороны расположены пазы для крепления опор. Торцы дуг закрываются оригинальными заглушками.

Дуги для опор В и Е за дверной проем не абсолютно прямые, а имеют небольшой дугообразный изгиб, позволяющий контролировать затяжку прижимов при установке багажника. При правильной установке багажника изгиб исчезает.

Для удобства грузоперевозок как дополнительный аксессуар на дугах могут использоваться фиксаторы груза и грузовые корзины.

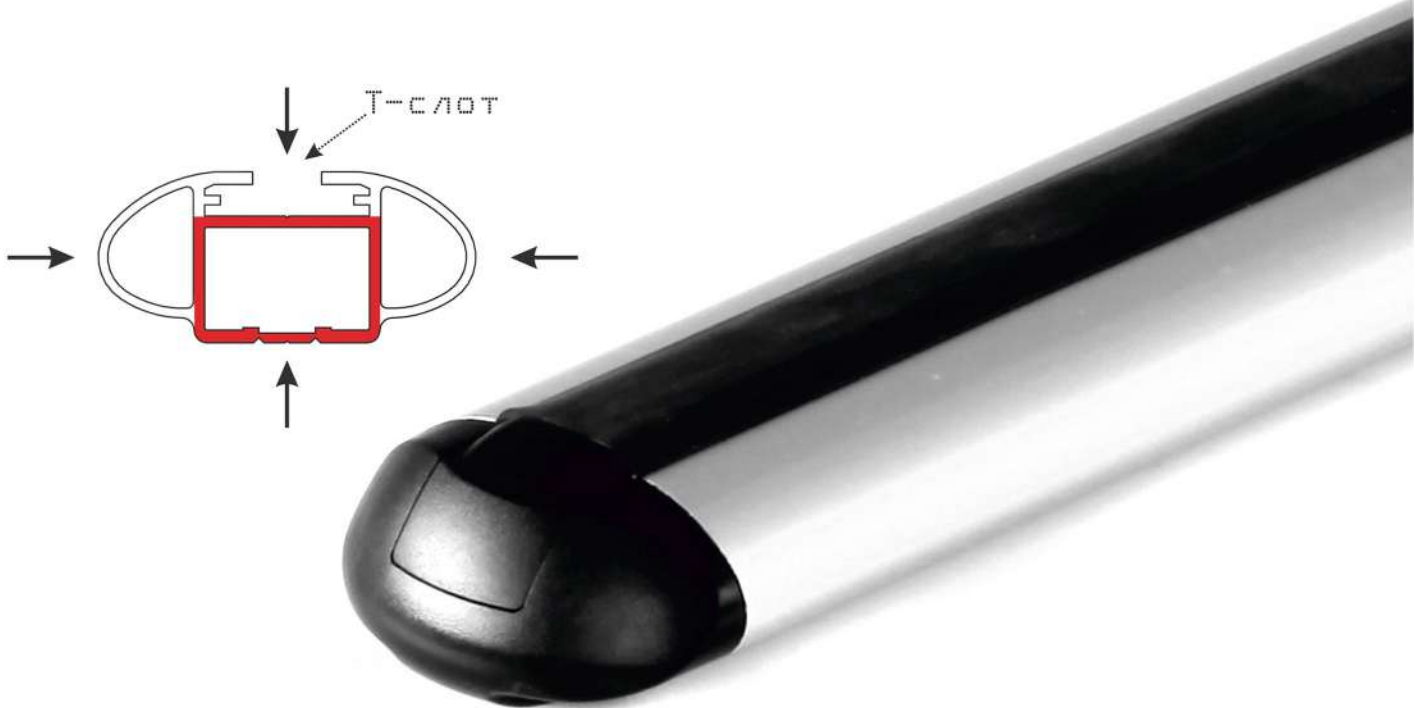


АЭРОДИНАМИЧЕСКАЯ ДУГА

Аэродинамические дуги обладают меньшим уровнем шума и более привлекательным внешним видом. Предназначены для перевозки грузов весом до 75 кг.

Дуга в разрезе представляет собой сложный эллипс с крайними габаритами 27 x 60 мм. Изнутри дуга усиlena дополнительными рёбрами жёсткости. Снаружи, в верхней части расположен паз "Т-слот", служащий для крепления различных аксессуаров. «Т-слот» закрыт резиновым уплотнителем, который повышает аэродинамику и выполняет функции "антискольжения" груза.

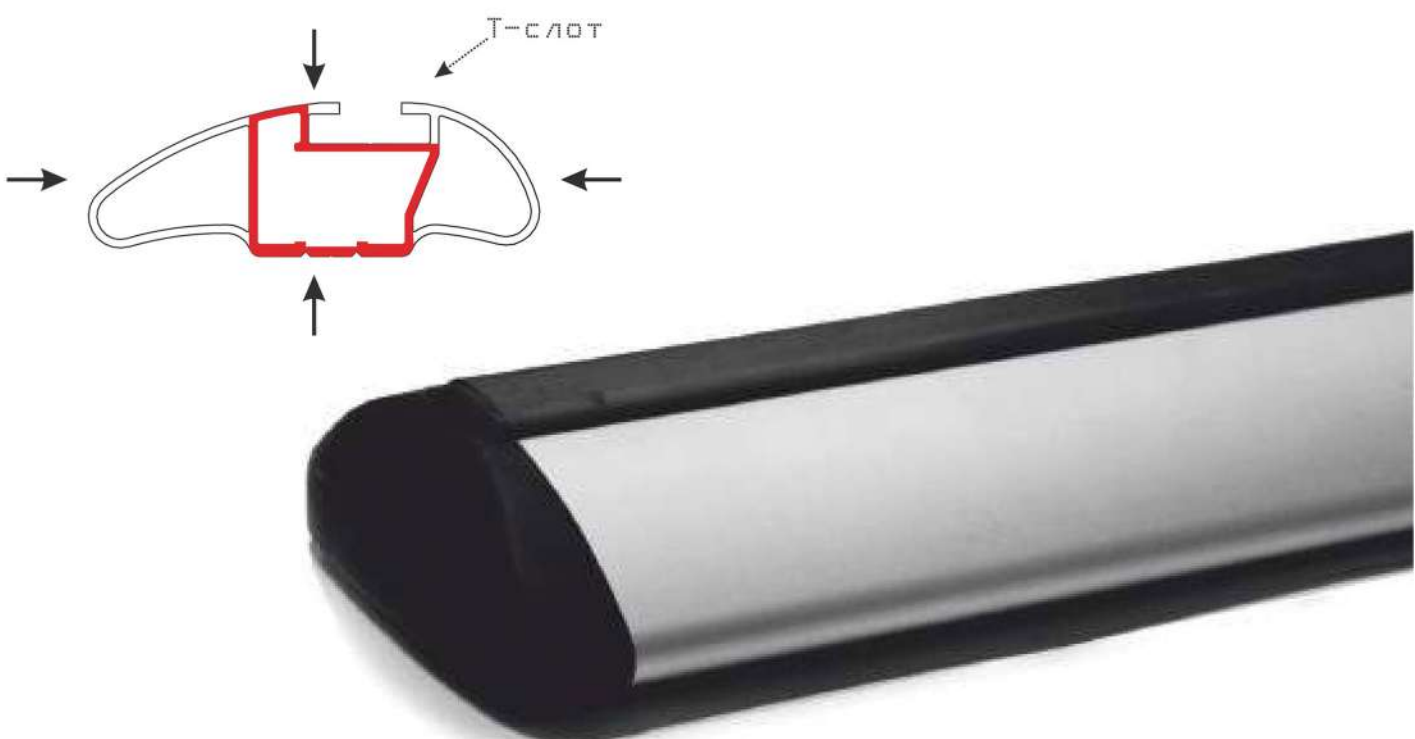
Торцы дуг закрываются оригинальными заглушками со сдвижными элементами, обеспечивающими доступ к Т-слоту без снятия заглушки.



Крыловидная дуга

Крыловидная дуга предназначена для перевозки грузов весом до 75 кг. Обладает минимальным уровнем шума, так как повторяют аэродинамику авиационного крыла.

Дуга в разрезе представляет собой крыло с крайними габаритами 27 x 80 мм. Изнутри дуга усиlena дополнительными ребрами жесткости. Снаружи, в верхней части, так же как в аэродинамической дуге, расположен паз "Т-слот". Торцы дуг закрываются оригинальными заглушками с утапливаемыми элементами, обеспечивающими доступ к Т-слоту без снятия заглушки.



* Крыловидная дуга имеет 2 варианта длин: 1100 мм, 1260 мм.

ОПОРЫ И АДАПТЕРЫ

Все опоры «Атлант» изготавливаются из полиамида - крепкого пластика, использующегося в автомобильной промышленности. Для доступа к механизму установки на передней части опоры находится крышка со стандартным замком-секреткой, который можно заменить на металлический замок с ключом.

В комплект опор входят: четыре собранные опоры, два ключа для замка-секретки, Г-образный ключ для крепления прижимов и инструкция.

ОПОРЫ В И С

Опоры В и С очень похожи, но у каждой есть свои конструктивные особенности. Надежность и демократичная цена являются их основными преимуществами. При помощи адаптера опора В крепится за дверной проем, а опора С - в штатные места автомобиля.

Опора В



Опора С



ОПОРА Е

Опора типа Е за дверной проём (гладкая крыша) и опора типа Е в штатные места - новое поколение опор «Атлант». Современный дизайн и привлекательный внешний вид - их отличительные черты. Рациональное размещение узлов и механизмов. Оптимальная форма корпуса и крышки, способствующие минимальному уровню аэродинамических шумов. Простой и надежный узел крепления дуги. Фиксаторы, препятствующие выпадению крышки даже при движении с открытым замком. Наличие дополнительной крышки заднего технологического отверстия опоры, предотвращающей засорение крепежного механизма и внутренних полостей.

Опора Е с деталью «Гофра» разработана специально для автомобилей с несъемными лючками штатных мест, которые препятствуют плотному прилеганию опоры к крыше автомобиля. «Гофра» закрывает зазор между крышкой и опорой, улучшает аэродинамику и препятствует попаданию грязи в крепежный механизм.

Опора Е



Опора Е с
деталью «Гофра»



ОПОРА D

Опора тип D для стандартных и интегрированных рейлингов подходит для установки на большинство автомобильных рейлингов шириной до 50 мм. Они обладают современным дизайном, аэродинамической формой и креплениями повышенной надежности. Система фиксации опор – горизонтальная. Фиксация изделия на рейлинге осуществляется с помощью боковых прижимных кронштейнов, изготовленных из конструкционной стали и интегрированных в опору. Все поверхности, контактирующие с рейлингами, защищены резиновыми деталями и уплотнителями. В комплект входит 4 опоры. Для установки багажника с опорами типа D не требуется дополнительный адаптер.

Опора D
на станд.
рейлинг



Опора D
на инт. рейлинг



АДАПТЕРЫ

Комплект адаптеров – это набор специально спроектированных для конкретной модели автомобиля крепежных кронштейнов, резинотехнических изделий, болтов, шайб и т.п., с помощью которых опоры фиксируются на крыше. Крепёжные кронштейны (прижимы) изготавливаются из конструкционной стали и покрываются слоем полиуретана, предохраняющего лакокрасочное покрытие кузова от повреждений при установке и эксплуатации. Комплект адаптеров включает инструкцию по сборке.

ЛИНЕЙКИ

Материал детали – пластик. Позволяют быстро и без лишних замеров разместить опору на дуге. Входят в комплект адаптеров для всех опор.



Для всех типов опор

ПРИЖИМЫ

Материал детали - конструкционная сталь, покрытая полиуретаном (специальным составом со свойствами резины).



Для опоры Е
гладкая крыша

КРЕПЕЖНЫЙ КОМПЛЕКТ

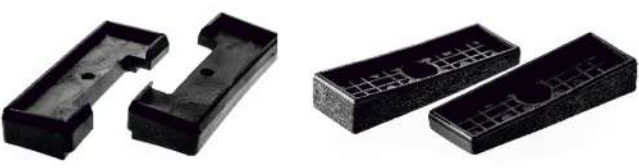
Комплектуется индивидуально для каждой марки автомобиля. Позволяет легко и надежно зафиксировать опоры на крыше автомобиля.



Для опоры Е
штатные места

ПОДУШКИ

Материал детали - специальная резина с повышенным коэффициентом трения. Разрабатываются индивидуально для каждой модели автомобиля.



Для опоры Е Для опор В и С

БАГАЖНИКИ В СБОРЕ

Основное преимущество багажника в сборе - это простая и быстрая установка, не требующая дополнительной сборки и настройки. В комплект входят две дуги с уже установленными на них опорами и адаптерами. Все настраиваемые элементы багажной системы уже подогнаны под конкретный автомобиль. Процесс монтажа состоит из 4 шагов.



БАГАЖНИКИ ДЛЯ ГЛАДКИХ КРЫШ. СЕРИЯ Е



С помощью прижимов багажник фиксируется за дверной проем.



С 2015 года на каждый автомобиль выпускаются багажники в сборе с тремя типами дуг: крыловидной, аэродинамической и прямоугольной.

БАГАЖНИКИ ДЛЯ ШТАТНЫХ МЕСТ. СЕРИЯ Е



С помощью винтов багажник устанавливается в штатные места автомобиля.



С 2015 года на каждый автомобиль выпускаются багажники в сборе с тремя типами дуг: крыловидной, аэродинамической и прямоугольной.

Багажник серии Е с крыловидной дугой является флагманом среди багажников.

БАГАЖНИКИ ДЛЯ ШТАТНЫХ МЕСТ. СЕРИЯ Е ГОФРЫ

Для автомобилей с несъемным лючком штатного места, команда "Атлант" разработала багажник на основе опоры Е.

Несъемный лючок штатного места в открытом состоянии находится в вертикальном положении и препятствует установке стандартной опоры багажника (С или Е). Учитывая габариты открытого лючка и крепежной системы, опору багажника на таких автомобилях необходимо приподнимать над поверхностью крыши на расстояние от 20 мм. до 50 мм.

Багажная система с опорой Е и деталью "Гофра" полностью решает эту проблему, закрывая просвет между опорой и крышей автомобиля.



Багажники для гладких крыш. Серия В

С помощью прижимов багажник крепится за дверной проем на гладкие крыши.
Представлены в 2 вариантах: с прямоугольной и аэродинамической дугой.



Багажники для штатных мест. Серия С

С помощью винтов багажник устанавливается в штатные места.
Представлены в 2 вариантах: с прямоугольной и аэродинамической дугой.



БАГАЖНЫЕ СИСТЕМЫ ЭКОНОМ-КЛАССА

Способ крепления - за дверной проём



Надёжный и функциональный багажник эконом-класса. Устанавливается на резиновые подушки и крепится за дверной проём.

Варианты дуг:

- прямоугольные алюминиевые;
- прямоугольные стальные.

Стальные дуги стандартного размера 20 x 30 мм в пластиковой оплётке, и порошковое покрытие опоры обеспечивают защиту от коррозии.

Подходит для таких автомобилей как:

Lada Priora, Lada Kalina, Lada Granta, Renault Logan, ВАЗ 2010, ВАЗ 2112.

Способ крепления - в штатные места



Надёжный и недорогой багажник. Установка - в штатные места, расположенные на крыше автомобиля или в дверном проёме.

Варианты дуг:

- прямоугольные алюминиевые;
- прямоугольные стальные.

Стальные дуги стандартного размера 20 x 30 мм в пластиковой оплётке, и порошковое покрытие опоры обеспечивают защиту от коррозии.

Подходит для таких автомобилей как:

Chevrolet Viva, Daewoo Nexia, Ford Sierra, Ford Fiesta, Opel Corsa, Opel Kadett, Opel Astra, Opel Calibra.

Способ крепления - на рейлинги



Простой, надёжный, практичный багажник для рейлингов. Состоит из поперечных дуг прямоугольного профиля 20 x 30 мм и механизма крепления.

Металлические крепления выполнены из прочной стали и обеспечивают высокую грузоподъёмность. Механизм крепления - с пластиковым кожухом. Вариант багажника с поперечинами из алюминия обеспечивает легкость и прочность в сочетании с высокой грузоподъёмностью. Стальные дуги покрыты пластиком, обеспечивающим сохранность перевозимых грузов.

Варианты дуг:

- прямоугольные алюминиевые;
- прямоугольные стальные.

Порошковое покрытие опоры обеспечивает защиту от коррозии.

Способ крепления - за водостоки

Для легковых автомобилей.

Функциональный и удобный в эксплуатации багажник, хорошо зарекомендовавший себя при использовании в различных климатических условиях. Самая массовая модель в истории продаж автобагажников.

Опоры багажника штампуются из стали с последующим нанесением порошкового покрытия, защищающего элемент от внешнего воздействия.

Поперечины стандартного сечения 20 x 30 мм также изготовлены из стали и защищены мягким и эластичным морозостойким пластиком, что обеспечивает защиту от коррозии и сохранность перевозимых грузов.

Для поставок также предлагается вариант багажника с алюминиевыми дугами, которые придают багажнику более презентабельный вид и абсолютно не подвержены коррозии.

Подходит для: ВАЗ 2001 - 21099, ВАЗ 2121, Chevrolet Niva, ГАЗ.

Способ крепления - за водостоки

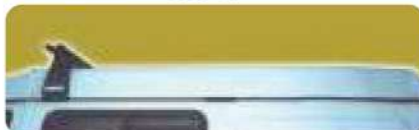
Для микроавтобусов и внедорожников.



150 кг

300 кг

450 кг



Подходит для таких машин как: Газель, Ford Transit, Соболь, УАЗ и др.



Грузовые ящики



ГРУЗОВЫЕ БОКСЫ

Все боксы выполнены из качественных и прочных материалов, являются морозостойкими и устойчивыми к УФ-излучению солнечных лучей.

Имеют современный внешний вид и изготовлены с учётом аэродинамических особенностей автомобиля. Установка на все виды дуг предельно проста - это занимает всего лишь несколько минут.

Боксы обеспечены системой запирания с несколькими точками фиксации и индикатором открытого состояния крышки бокса. Система фиксации позволяет устанавливать бокс как посередине, так и ближе к краю крыши автомобиля. Со всеми грузовыми боксами рекомендуется использовать багажные сумки "MagicBag".

СЕРИЯ ARCTIC



Бокс Arctic - идеальное решение для владельцев автомобилей белого цвета. Органично дополняет облик автомобиля.

Крышка бокса изготовлена из качественного ABS-пластика снежно-белого цвета.

Днище изготовлено из полипропилена черного цвета и имеет продольные и поперечные рёбра жёсткости, придающие боксу повышенную прочность.

Выпускается объёмом 430 литров.

Внешний размер (см)	180 x 78 x 37
Внутренний размер (см)	171 x 71 x 34
Вес (кг)	14
Объём (л)	430
Грузоподъёмность (кг)	50
Система запирания	централизованная
Цвет крышки	снежно-белый
Открытие	двустороннее



1 Штатный монтажный комплект подходит для установки бокса на прямоугольные и аэродинамические дуги.

2 Для установки бокса на крыловидную дугу необходимо приобрести монтажный комплект арт. 8579.

3 Стяжные ремни для фиксации груза в боксе входят в комплект.

4 Передний фиксатор крышки добавляет боксу дополнительную надёжность.



СЕРИЯ ATLANT DYNAMIC

Боксы серии Dynamic обладают современным, аэродинамическим дизайном. Правильно подобранный по размеру бокс будет смотреться на любом современном автомобиле стильно и органично.



Крышка бокса изготовлена из глянцевого ABS-пластика.

Днище изготовлено из полипропилена черного цвета и имеет продольные и поперечные рёбра жёсткости, придающие боксу повышенную прочность. Плоская поверхность нижней части бокса положительно влияет на аэродинамику.

Боксы снабжены двусторонней системой запирания, позволяющей осуществлять доступ к ним со стороны пассажира или со стороны водителя. Центральные замки с несколькими точками фиксации и индикатором «открытого состояния» осуществляют надёжную фиксацию крышки и защиту груза.



DYN 504



DYN 434

Модель	DYN 434	DYN 504
Внешние размеры (см)	180 x 78 x 37	225 x 78 x 37
Внутренние размеры (см)	171 x 73 x 34	216 x 73 x 34
Вес (кг)	14	21
Объёмы (л)	430	500
Грузоподъёмность (кг)	50	50
Система запирания	централизованная	централизованная
Открытие	двустороннее	двустороннее
Цвет крышки	серебристый металлик	серебристый металлик
Цвет днища	чёрный	чёрный



1 Штатный монтажный комплект подходит для установки бокса на прямоугольные и аэродинамические дуги.

2 Для установки бокса на крыловидную дугу необходимо приобрести монтажный комплект арт. 8579.

3 Стяжные ремни для фиксации груза в боксе входят в комплект.

4 Передний фиксатор крышки добавляет боксу дополнительную надёжность.



СЕРИЯ ATLANT AIRTEK

Современный внешний вид и плавные линии боксов серии Atlant Airtek органично дополнят облик любого автомобиля. Насыщенный черный цвет и глянцевый блеск крышки бокса подчеркивает индивидуальность его владельца.



Крышка бокса изготавлена из глянцевого ABS-пластика.

Днище изготовлено из полипропилена черного цвета и имеет продольные и поперечные рёбра жёсткости, придающие боксу повышенную прочность. Плоская поверхность нижней части бокса положительно влияет на аэродинамику.

Боксы снабжены двусторонней системой запирания, позволяющей осуществлять доступ к ним со стороны пассажира или со стороны водителя. Центральные замки с несколькими точками фиксации и индикатором «открытого состояния» осуществляют надёжную фиксацию крышки и защиту груза.



AIR 505



AIR 435

Модель	AIR 435	AIR 505
Внешние размеры (см)	180 x 78 x 37	225 x 78 x 37
Внутренние размеры (см)	171 x 73 x 34	216 x 73 x 34
Вес (кг)	14	21
Объёмы (л)	430	500
Грузоподъёмность (кг)	50	50
Система запирания	централизованная	централизованная
Открытие	двустороннее	двустороннее
Цвет крышки	чёрный металлик	чёрный металлик
Цвет днища	чёрный	чёрный



1 Штатный монтажный комплект подходит для установки бокса на прямоугольные и аэродинамические дуги.

2 Для установки бокса на крыловидную дугу необходимо приобрести монтажный комплект арт. 8579.

3 Стяжные ремни для фиксации груза в боксе входят в комплект.

4 Передний фиксатор крышки добавляет боксу дополнительную надёжность.



СЕРИЯ DISCOVERY SPORT

Автомобильный бокс серии Discovery Sport имеет свободный и агрессивный профиль. Он станет лучшим выбором людей, любящих скорость. Имеет обтекаемую форму, вследствие чего изделия обладают повышенными аэродинамическими свойствами.



Крышка бокса изготовлена из полипропилена тёмно-серого цвета.

Днище изготовлено из полипропилена черного цвета и имеет продольные и поперечные рёбра жёсткости, придающие боксу повышенную прочность. Плоская поверхность нижней части бокса положительно влияет на аэродинамику.

Боксы снабжены односторонней системой запирания, позволяющей осуществлять доступ к ним со стороны пассажира. Центральные замки с несколькими точками фиксации и индикатором «открытого состояния» осуществляют надёжную фиксацию крышки и защиту груза.

Модель	SPO 431
Внешние размеры (см)	180 x 78 x 37
Внутренние размеры (см)	171 x 73 x 34
Вес (кг)	14
Объёмы (л)	430
Грузоподъёмность (кг)	50
Система запирания	централизованная
Открытие	одностороннее
Цвет крышки	тёмно-серый
Цвет днища	чёрный

1 Штатный монтажный комплект подходит для установки бокса на прямоугольные и аэродинамические дуги.

2 Для установки бокса на крыловидную дугу необходимо приобрести монтажный комплект арт. 8579.

3 Стяжные ремни для фиксации груза в боксе входят в комплект.

4 Передний фиксатор крышки добавляет боксу дополнительную надёжность.





СЕРИЯ DISCOVERY CLASSIC

Боксы серии Discovery Classic - выгодное предложение для требовательных людей, которые ценят простоту и надежность. Новейшая технология литья добавляет боксу дополнительную жесткость.



Крышка бокса изготвлена из полипропилена.

Днище изготовлено из полипропилена черного цвета и имеет продольные и поперечные ребра жесткости, придающие боксу повышенную прочность. Плоская поверхность нижней части бокса положительно влияет на аэродинамику.

Боксы снабжены односторонней системой запирания, позволяющей осуществлять доступ к ним со стороны пассажира. Центральные замки с несколькими точками фиксации и индикатором «открыто/закрыто» осуществляют надёжную фиксацию крышки и защиту груза.



CL 500



CL 430



CL 320

Модель	CL 320	CL 430	CL 500
Внешние размеры (см)	132 x 78 x 37	180 x 78 x 37	225 x 78 x 37
Внутренние размеры (см)	124 x 71 x 34	171 x 73 x 34	216 x 73 x 34
Вес (кг)	11	14	21
Объёмы (л)	320	430	500
Грузоподъёмность (кг)	50	50	50
Система запирания	централизованная	централизованная	централизованная
Открытие	одностороннее	одностороннее	одностороннее
Цвет крышки	черный	черный	черный
Цвет днища	черный	черный	черный



1 Штатный монтажный комплект подходит для установки бокса на прямоугольные и аэродинамические дуги.

2 Для установки бокса на крыловидную дугу необходимо приобрести монтажный комплект арт. 8579.

3 Стяжные ремни для фиксации груза в боксе входят в комплект.

4 Передний фиксатор крышки добавляет боксу дополнительную надёжность.



СУМКИ ДЛЯ БОКСА MAGICBAG

Грузовые боксы «Атлант» предназначены для перевозки самых разнообразных грузов. Сумки MagicBag разработаны для удобного и организованного размещения багажа в боксе. Водонепроницаемая ткань и система «антискольжение» защищают ваши вещи от повреждений, а боковые карманы делают эксплуатацию сумок комфортной и практичной, а дополнительные боковые ручки необходимы для выгрузки сумки из бокса.



Сумка основная для бокса. В бокс помещается от двух до четырех сумок в зависимости от размера бокса.

Размер: 61 x 42 x 28 см.



MagicBag

Объем бокса	MagicBag	MagicBag Nose
320 л.	2 шт.	+
350 л.	2 шт.	+
430 л.	3 шт.	+
500 л.	4 шт.	1 шт.

В зависимости от объема бокса используется разное число багажных сумок.

Сумки отлично справляются с ролью органайзера в багажнике автомобиля.

Сумка носовая для бокса. Специальная форма, позволяющая задействовать узкое пространство в передней части бокса.

Размер: 61 x 42 x 28 см.



MagicBag Nose

Велосипедные крепления



ВЕЛОСИПЕДНЫЕ КРЕПЛЕНИЯ

Есть множество красивых мест, где хочется оставить на время автомобиль и прокатиться на велосипеде. Для тех, кто не может жить без велопрогулок, в нашем ассортименте есть велокрепления трех простых типов для удобной и безопасной транспортировки на автомобиле.

СЕРИЯ ATLANT НА КРЫШУ АВТОМОБИЛЯ



С металлической дугой

Простое и функциональное крепление для велосипеда.

В его основу входит стандартная прямоугольная дуга 20 x 30 мм выполненная из стали покрытой полимерной оболочкой или дуга из анодированного алюминия.

Держатель рамы надежно удерживает велосипед, а фиксаторы колёс препятствуют его смещению. Широкий диапазон регулировок позволяет надежно зафиксировать большинство типов велосипедов.



С алюминиевой дугой





СЕРИЯ ROOF RIDER НА КРЫШУ АВТОМОБИЛЯ

Современный, элегантный дизайн в сочетании с функциональной простотой делает Roof Rider лидером линейки велокреплений на крышу автомобилей.



Металлические замки надежно защищают велосипед и само велокрепление от кражи.

Саморегулируемый держатель рамы и фиксаторы колес автоматически располагают велосипед в нужном месте, что позволяет надежно и легко зафиксировать его на крыше автомобиля.

Большим преимуществом велокрепления является возможность установки с любой стороны автомобиля.

В комплект входят крепежный комплект на прямоугольные дуги и в «Т-слот».



СЕРИЯ TWIN RIDER НА ФАРКОП



Велокрепление Twin Rider предназначается для перевозки двух велосипедов на фаркопе.

В состав крепления входят две стальные вертикальные балки 25 x 25 мм, на которые снизу приварены фиксирующие цилиндры с вырезами для шейки крюка фаркопа.

Сверху к балкам с помощью винта и барашка крепятся горизонтальные ложементы с фиксаторами для велосипедов.

Изделие фиксируется на фаркопе одним вертикальным нажатием на складной рычаг-распорку. С целью избежания случайного ослабления распорного рычага, в изделии предусмотрена его фиксация на винт с гайкой-барашком.

Для более надежного крепления велосипеда рекомендуется дополнительная фиксация с помощью стяжных ремней.



Крепления для
лыж и сноубордов



КРЕПЛЕНИЯ ДЛЯ ЛЫЖ И СНОУБОРДОВ

Зима - не повод сидеть дома! Для тех, кто не хочет тратиться на грузовой бокс и возить зимний инвентарь в салоне автомобиля, инженеры «Атлант» разработали специальные крепления на крышу для лыж и сноубордов.

КРЕПЛЕНИЕ ДЛЯ ЛЫЖ И СНОУБОРДОВ



Элегантные и удобные в эксплуатации крепления для лыж и сноубордов сделают Ваш отдых более комфортным.

Изготовлены из алюминия, что придаёт конструкции антикоррозийные свойства и делает её лёгкой.

Установка не требует использования специальных инструментов.

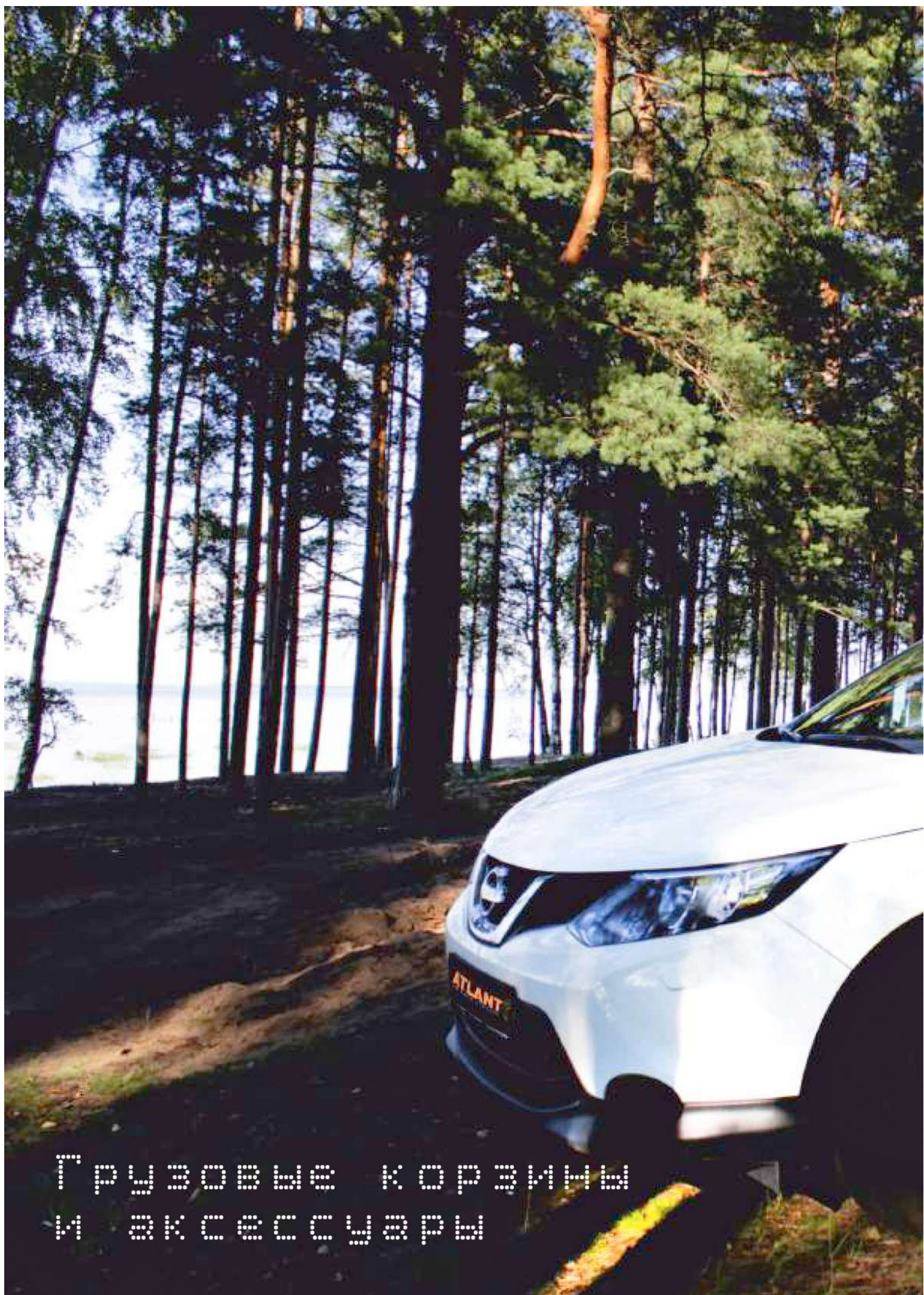
Наличие пластикового замка-секретки и возможность установки металлических замков являются надёжной защитой от кражи.

Предлагаются две модификации креплений:

- Крепление для 4 пар лыж или для 2 сноубордов;
- Крепление для 6 пар лыж или для 4 сноубордов







Грузовые корзины
и аксессуары

ГРУЗОВЫЕ КОРЗИНЫ И АКСЕССУАРЫ

Для перевозки крупногабаритных грузов, которые не помещаются в бокс, в ассортименте компании «Атлант» есть специализированная продукция, которая с легкостью решает этот вопрос.

ГРУЗОВЫЕ КОРЗИНЫ



РАЗМЕРЫ:

1200x700 мм. 1200x800 мм.

1000x900 мм. 1300x900 мм.

Грузовые корзины отлично подходят для перевозки хозяйственных грузов. Представлены в четырех размерах.

Простая и надёжная конструкция, обладающая возможностью приведения изделия из компактного сложенного состояния в рабочее и обратно за короткое время, всего за 5 минут.

Для установки корзины на аэродинамическую и крыловидную дугу необходимо использовать переходник - арт. 8564.

ФИКСАТОРЫ ГРУЗА



Предназначены для фиксации грузов на прямоугольных дугах сечением 20 x 30 мм с целью предотвращения бокового смещения этих грузов и более надежного их закрепления.

Фиксаторы груза могут использоваться при перевозке грузов различного назначения. Отлично подходят для перевозки досок, длинномерных предметов и крупных коробок.

Комплект состоит из четырех алюминиевых элементов, покрытых порошковой краской черного цвета. Фиксируются с помощью барашков и легко перемещаются по дуге.



Технические параметры фиксатора груза:

- Высота полная - 135 мм.
- Высота над уровнем дуги - 80 мм.
- Ширина боковая - 38 мм.
- Ширина фронтальная - 45 мм.

РЕМНИ

Крепежные ремни предназначены для надёжного и быстрого крепления грузов на багажнике и грузовой корзине. Изготовлены из полиэстера - особо прочной синтетической ткани. Достоинства материала — атмосферостойкость, высокая прочность, невосприимчивость к истиранию и воздействию органических растворителей. Ремни практически не подвергаются растяжению и деформации.

Диапазон рабочих температур: от -40 до +50 С.

Изделие готово к применению - не требует дополнительной настройки и предварительной сборки.



Стяжной ремень

Стяжные ремни снабжены металлическими пружинными замками для быстрого затягивания и надежной фиксации. Комплект поставки - 2 шт.

Характеристики.

Длина ремней 4 м, ширина 2,5 см.

Материал ленты - полиэстер.

Материал замка - конструкционная сталь с гальваническим покрытием (cadmium).

Рабочая нагрузка при обхвате груза - до 200 кг.



Стяжной ремень с храповым механизмом

Стяжные ремни с храповым механизмом снабжены фиксирующим устройством, которое обеспечивает быстрое, удобное и надежное закрепление грузов.

Комплект поставки - 1 шт.

Характеристики.

Длина ремня 4м, ширина 2,5см.

Материал ленты - полиэстер.

Материал храпового механизма - конструкционная сталь с гальваническим покрытием (cadmium).

Рабочая нагрузка при обхвате груза - до 200 кг.

Стяжные ремни с храповым механизмом и крюками снабжены фиксирующим устройством, которое обеспечивает быструю, удобную и надежную фиксацию грузов. Для крепления груза методом прижимания или простого натяжения на концах ремней установлены крюки. Комплект поставки - 2 шт.

Характеристики.

Материал храпового механизма - конструкционная сталь с гальваническим покрытием (cadmium).

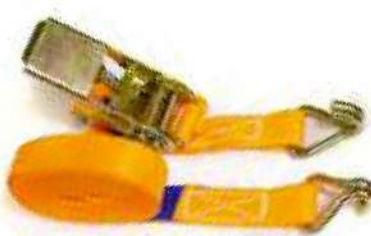
Материал крюков - конструкционная сталь с гальваническим покрытием (cadmium).

Длина ремней 4м и 0,5м, ширина 2,5см.

Материал ленты - полиэстер.

Рабочая нагрузка при прямой растяжке - до 100кг.

Рабочая нагрузка при обхвате груза - до 200кг.



Стяжной ремень с храповым механизмом и крюками

ЗАМКИ

В штатной комплектации опоры багажников снабжены пластиковыми замками-секретками. В случае необходимости их можно заменить на металлические замки, которые являются надёжной защитой от несанкционированного доступа.



#БагажникиБоксыRelax



г. Санкт-Петербург, наб. Обводного
канала, д. 148, корп. 2
Тел.: +7 (812) 495-92-06
Факс.: +7 (812) 495-92-06 доб. 250
www.atlant-systems.ru