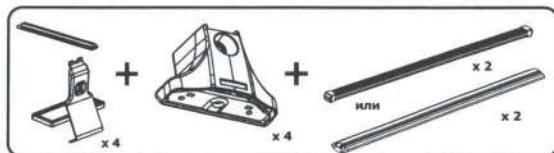


Инструкция для багажников с опорой тип В

Багажник поступает в продажу в двух вариантах:

- в собранном виде (в одной коробке), уже готовый к установке на данную модель автомобиля;
- в наборе из тех элементов (в трех коробках – с комплектом адаптеров, опорами и поперечными дугами).

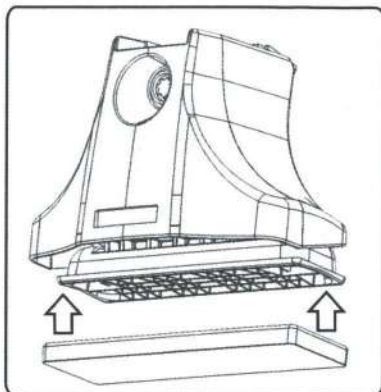


Если Вы приобрели багажник в собранном виде, можете пропустить раздел инструкции «Сборка багажника» и сразу перейти к разделу «Установка багажника» на стр. 4.

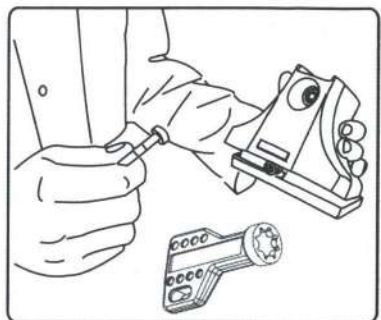
Если Вы приобрели багажник в наборе из трёх элементов, Вам потребуется его предварительная сборка, но вы можете пропустить п. 1-3 в разделе «Установка».

Сборка багажника

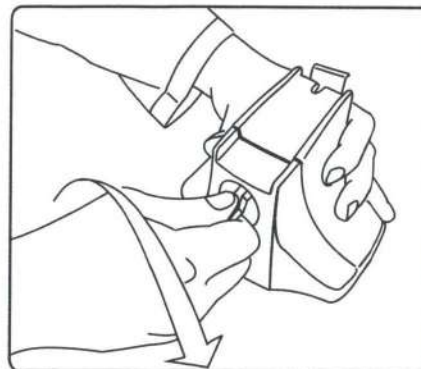
1. Возьмите опору. Основываясь на информации, указанной в таблице сборки, которая вложена в инструкцию, выберите и установите резиновую подушку.



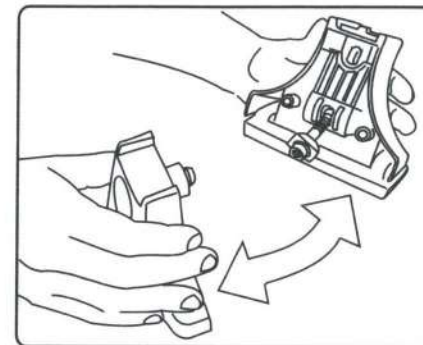
2. Возьмите ключ из комплекта.



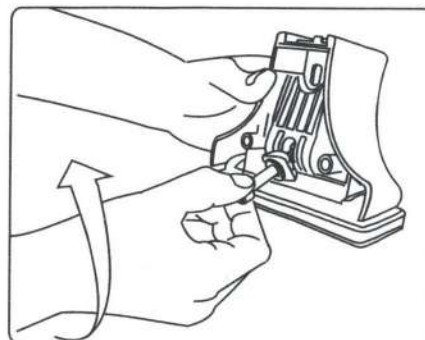
1



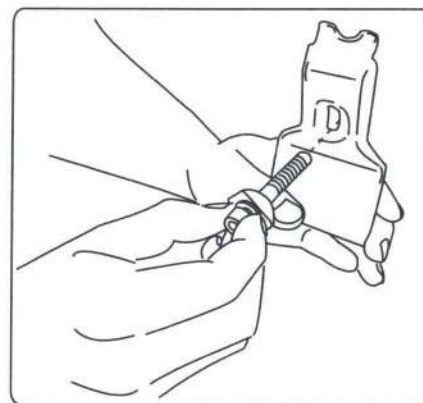
3. Поворотом ключа по часовой стрелке на угол $\approx 90^\circ$ откройте замок.



4. Снимите крышку.

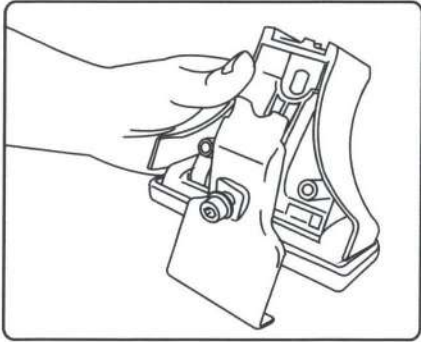


5. Открутите болт с шайбой.

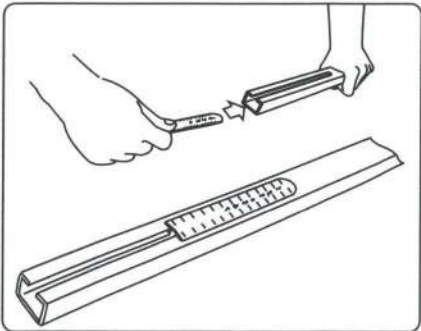


6. Выберите прижим на основании информации, указанной на наклейке, расположенной непосредственно на прижиме. Вставьте болт в паз прижима.

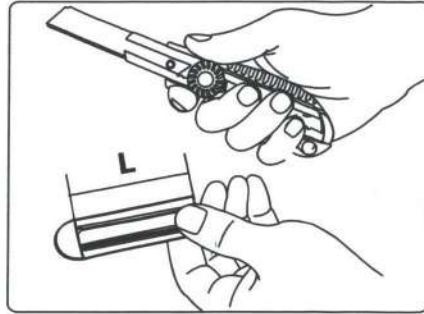
2



7. Возьмите опору, подготовленную на основании п. 1, стр. 1., с соответствующей резиновой подушкой. Помните, что прижимы, также как и подушки могут отличаться на передних и задних дугах, поэтому следуя информации, указанной в таблице сборки (см. приложение), соберите комплект для передней или задней дуги. Вкрутите болт в опору багажника на 3-4 оборота.

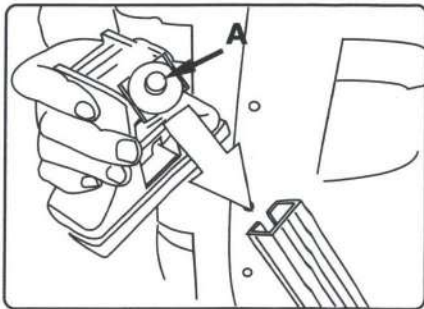


9. Вставьте линейку в прорезь поперечины закругленным концом вперед и шкалой наружу.



8. Отрежьте необходимую длину L пластиковой линейки как указано в таблице сборки (см. приложение). Оставшаяся часть линейки будет использоваться для уменьшения аэродинамических шумов.

Примечание: если вы не нашли информацию о длине линейки на ваш автомобиль, свяжитесь пожалуйста с нашим менеджером по продукту (см. стр. 7).



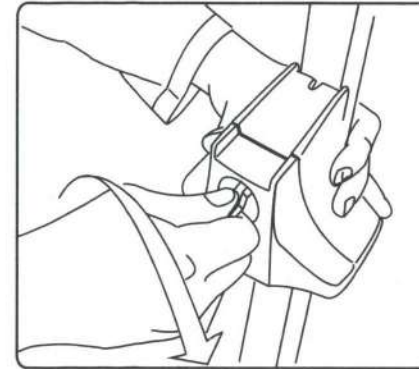
10. Вставьте опору в поперечину так, чтобы обойма с пружинными шайбами оказалась внутри поперечины, а квадратная шайба снаружи.

Внимание! Попытка вставить внутрь дуги квадратную шайбу вместе с обоймой, а также попытка открутить или закрутить винт (A), могут привести к поломке багажника.

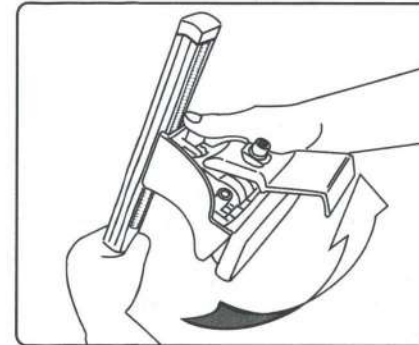
3

11. Вставьте в пазы оставшиеся части линейек, затем наденьте на концы дуг торцевые заглушки.

Установка

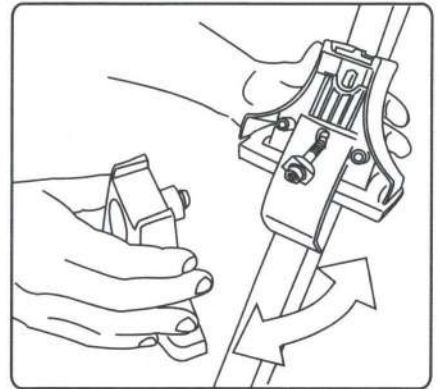
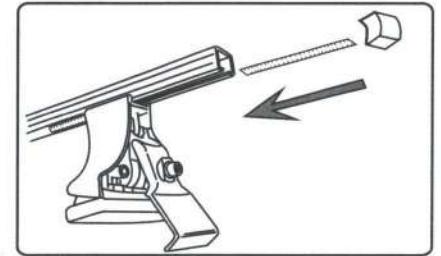


1. Если вы приобрели багажник в сборе, извлеките багажник из коробки, возьмите ключ из комплекта. Поворотом ключа на угол $\approx 90^\circ$ по часовой стрелке откройте замок.

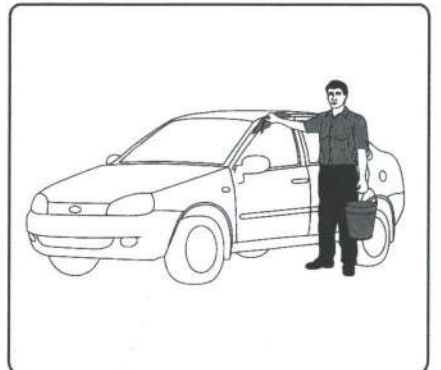


3. Опору багажника сместите в сторону центра дуги до упора в линейку. Поверните опору, тем самым зафиксировав ее на дуге.

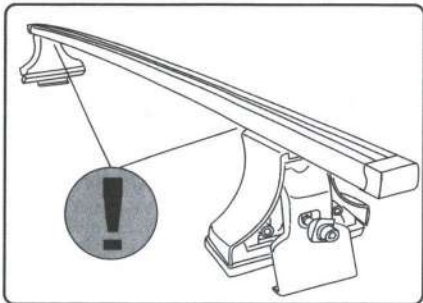
4



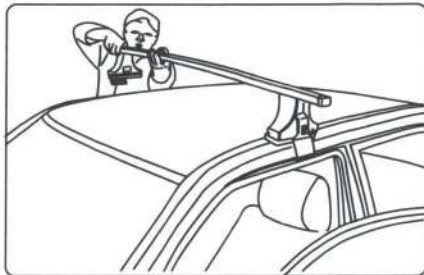
2. Снимите крышку.



4. В местах установки опор багажника очистить крышу автомобиля от загрязнений.

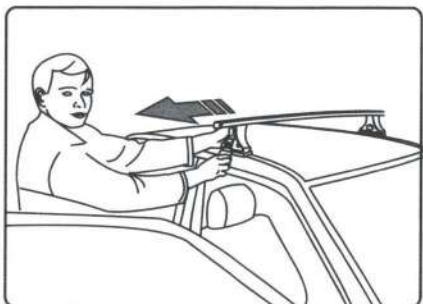


5. Для определения местоположения опор на крыше руководствуйтесь информацией на наклейках, размещенных на нижней стороне дуг или на прижимах.

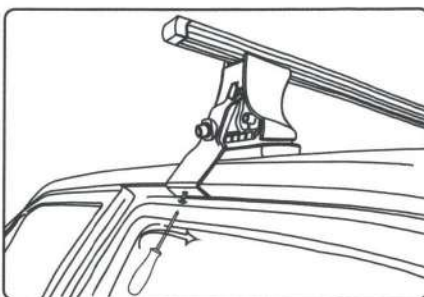


6. Руководствуясь этими наклейками, установите багажник в сборе на крышу автомобиля. Убедитесь в том, что багажник установлен на крыше ровно (проверьте спереди).

Примечание: при выборе наиболее оптимального места для размещения опор руководствуйтесь информацией, указанной в таблице сборки, которая вложена в инструкцию. Если вы не нашли нужную вам информацию, свяжитесь, пожалуйста, с нашим менеджером по продукту (см. стр. 7).

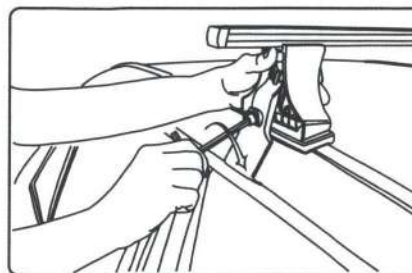


7. Зацепите прижимы за верхний проем двери.

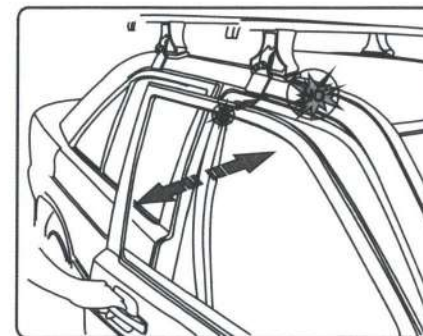


8. Если в дверных проемах (и, соответственно, в прижимах багажника) автомобиля предусмотрены отверстия для крепления багажника, необходимо закрепить прижимы винтами, находящимися в комплекте поставки.

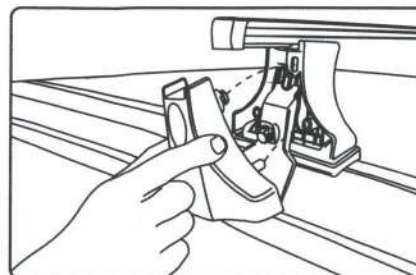
5



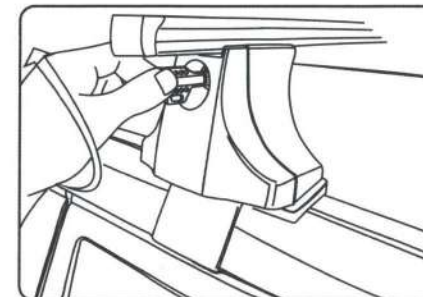
9. С помощью Г-образного ключа из комплекта затяните крепежные болты. Затягивание нужно производить попеременно с каждой стороны на 2-3 оборота. Окончание затягивания определяется по выпрямлению прямоугольных дуг либо началу изгиба аэродинамических дуг.



10. Убедитесь в том, что двери автомобиля при закрытии не задевают прижимы.

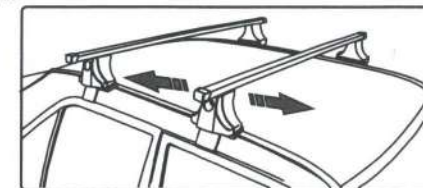


11. Закройте крышку.



12. Поворотом ключа, против часовой стрелки на угол $\approx 90^\circ$, закройте замок крышки.

13. Потяните установленный багажник из стороны в сторону, чтобы убедиться, что он установлен надежно. После установки груза на поперечины багажника, проверьте еще раз надежность и прочность его крепления и при необходимости подтяните винты.



6

Обратите внимание:

- Багажник должен устанавливаться только в соответствии с данной инструкцией.
- Храните инструкцию в своем автомобиле.
- Внимательно прочитайте эту инструкцию перед тем, как установить багажник в первый раз.
- Если у вас возникли какие-либо вопросы, пожалуйста, свяжитесь с продавцом по телефону +7 (812) 495-9210 или по электронной почте support@atlant-systems.ru.
- Учитывая вес самого багажника, он равен 5 кг, не превышайте максимально допустимую нагрузку.

Внимание!

Настоящий багажник специально разработан только для указанных моделей автомобилей.

Тесты, проводимые автопроизводителями и специализированными журналами, подтверждают, что при перевозке крупногабаритных грузов (лодки, боксы и т.д.) нагрузки на крышу автомобиля возрастают. Это происходит из-за увеличения сопротивления воздуха. Характеристики управляемости нагруженного автомобиля изменяются, поэтому мы рекомендуем вам соответственно корректировать скоростной режим автомобиля.

Не пользуйтесь автоматической мойкой при установленном багажнике.

Производитель не несет ответственности за ущерб, причиненный вследствие неправильной установки багажника на автомобиль.

Правила безопасной эксплуатации

- Устанавливайте багажник строго соблюдая рекомендации данной инструкции.
- Максимальная скорость движения автомобиля с установленным багажником — 130 км/ч.
- Максимальная скорость движения автомобиля с нагруженным багажником — 100 км/ч.
- Максимальная скорость вхождения в 90° поворот с нагруженным багажником — 20 км/ч.
- Максимально допустимый вес размещаемого на багажнике груза — 70 кг.
- Перед загрузкой багажника ознакомьтесь с рекомендациями производителя автомобиля, касающимися допустимой нагрузки на крышу. Обычно, вес груза не должен превышать 50 кг. Помните: вес самого багажника — 5кг.
- Убедитесь, что перевозимый груз надёжно зафиксирован на багажнике. Вес груза, размещённого на багажнике, должен быть равномерно распределён, а центр тяжести должен находиться как можно ниже.
- Следует с особой осторожностью относиться к перевозке листовых грузов (например, листы ДСП, ЦСП, фанеры):
 - габаритные размеры листов не должны выходить за габаритные размеры багажника более чем на 30см в продольном направлении автомобиля и на 15 см в поперечном направлении автомобиля.
 - площадь листа не должна превышать 1,5 м².
 - средняя скорость ветра во время транспортировки груза не должна превышать 8 м/с
 - макс. допустимая масса листового груза, размещённого на багажнике — 20 кг.
 - рекомендуемая макс. скорость движения автомобиля с листовым грузом на багажнике не более 40 км/ч.
- Во время продолжительных поездок, в условиях нормального дорожного покрытия раз в 2 часа проверяйте надёжность установки багажника. При ухудшении качества дорожного покрытия уменьшайте интервалы проверки установки багажника.

Таблица сборки

№	Марка автомобиля	Длина дуги, мм	Тип багажника	Номер подушек опоры		Длина линеек, мм		Расстояние от оси дуги до центра крышки, мм		Примечание
				Пер.	Задн.	Пер.	Задн.	Пер.	Задн.	
1	Alfa Romeo 146 (1994-2001)	1260	B	1	1	80	80	штат.	штат.	
2	Audi 100 C4/A4 (1991-1994)	1260	B	1	1	70	65	штат.	штат.	
3	Audi 80-90 B3 (1986-1991r), B4 (1991-1995r)	1100	B	1	1	95	85	штат.	штат.	
4	Audi A4 typ B5 (1994-2001)	1100	B	2	1	140	130	штат.	штат.	
5	Audi A6 (Typ C5) (1997-2004r)	1260	B	3	3	83	85	штат.	штат.	
6	BMW E-34 (1988-1996)	1260	B	1	1					
7	BYD Flyer (1998 - н.в.)	1100	B	2	1	125	130			
8	Chery Fora (2006 - н.в.) (2010 - н.в.), Vortex	1260	B	3	3	85	75	285	465	
9	Chevrolet Aveo sedan, hatch (02-11)	1260	B	2	1	90	50	365	365	
10	Chevrolet Cruze (2009 - н.в.)	1260	B	3	3	95	75	штат.	штат.	
11	Chevrolet Lacetti wagon (2003 - н.в.)	1260	B	2	1	70	47,5	220	600	
12	Chevrolet Lacetti hatchback (2003 - н.в.)	1100	B	2	2	145	130	220	440	
13	Chevrolet Lacetti sedan (2003 - н.в.)	1100	B	2	2	140	130	220	440	
14	Chevrolet Lanos, Daewoo Lanos, Daewoo Sens (1997 - н.в.)	1100	B	3	1	115	115	200	380	
15	Chevrolet Matiz	1100	B	1	1	120	115	270	440	
16	Chevrolet Spark	1100	B	1	1	110	110			
17	Chevrolet Viva	1100	B	1	1			штат.	штат.	
18	Chevrolet TrailBlazer (12-...) инт. рейл.	1260	нет	нет	нет	9,3	8,8	штат.	штат.	Винт M6x16 Din 985 (8 шт.)
19	Citroen Berlingo (1996 - 2008r.)	1100	B	1	1	130	132,5	штат.	штат.	
20	Citroen Berlingo 2 (2008r. -...)	1260	C	3	средняя1 задняя2	150	110	Средн. 120	штат.	винт M6x60 2шт. M6x55 4шт. DIN 912; шайба 8 DIN9021 1шт.
21	Citroen C4 (2004 - 2011)	1100	C	xxxx	xxxx	140	100	штат.	штат.	Din 912 M6x70 (4 шт.)
22	Citroen C4 Picasso (06-...)	1260	C	xxxx	xxxx	120	90	штат.	штат.	винт M6x55 Din 912 (4 шт.)
23	Daewoo Espero	1260	B	1	1					
24	Daewoo Lanos	1100	B	3	1	115	115	200	380	
25	Daewoo Matiz	1100	B	1	1	120	115	270	440	
26	Daewoo Nexia	1100	B	1	1	55	55	штат.	штат.	
27	Daewoo Nubira II 2001-2003r.	1100	B	2	1					
28	Daewoo Sens	1100	B	3	1	115	115	200	380	
29	Dodge Grand Caravan, Chrysler Voyager	1260	B	1	1	110	110	190 от п/дверки	730 м/дугами	
30	Doninvest Assol	1100	B	3	1	115	115	200	380	
31	Fiat Doblo	1260	C	2	Средняя1 задняя1	135	105	Средн. 125	штат.	винт M6x50 средн. задн./M6x55 передн.
32	Fiat Panda	1260	C	2	3	95	80	штат.	штат.	винт M6x60 DIN912
33	Fiat Albea	1100	B	2	1	117	127	штат.	штат.	
34	Fiat Grand Punto	1100	B	2	1	150	120	штат.	штат.	Винт M6x16 2шт. DIN 7985
35	Ford Connect	1260	C	1	1	90	90	штат.	штат.	винт M6x60
36	Ford Fiesta V (2002 - 2008)	1260	B	3	2	85	100	70	600	
37	Ford Focus 1	1260	B	3	1	95	85	штат.	штат.	винт M6x20
38	Ford Focus 2	1260	C	3	2	90	75	штат.	штат.	винт M6x70
39	Ford Focus 3 (2011-...) (Hatchback)	1260	B	3	2	110	120	штат.	штат.	без винта
40	Ford Focus 3 (2011-...) (Sedan)	1260	B	3	2	130	130	штат.	штат.	без винта
41	Ford Focus C Max	1260	C	3	2	105	80	штат.	штат.	винт M6x70
42	Ford S Max	1260	C	3	2	167	135	штат.	штат.	Саади винт M6x60 din912 (2шт.), спереди винт M6x65 din912(2шт.)
43	Ford Fusion	1260	B	2	2	105	95	180	530	
44	Ford Maverick (1996-2000r)	1260	B	1	1	100	90	280	600	
45	Ford Mondeo (1993-2001r)	1260	B	1	1	85	75	штат.	штат.	винт M6x20
46	Ford Mondeo (2001 - 2007r)	1260	C	3	2	80	75	штат.	штат.	винт M6x70
47	Ford Mondeo (2008)	1260	B	3	3	100	85	штат.	штат.	винт M6x16 4шт. DIN 7985
48	Ford Ranger 2006-2011	1260	B	1	1	100	100	200	600	
49	Geely MK (2004r -...)	1260	B	2	2	60	60			
50	Great Wall Saler	1260	B	1	1	110	110	170	530	
51	Honda Accord CE (1993-1998r)	1260	B	1	1					
52	Honda Accord (2002r - 2007r)	1260	B	1	1	60	60			
53	Honda Accord (2008r-2013r)	1260	B	2	2	120	130	230	400	
54	Honda Civic 4d (1991-1995r)	1260	B	1	1					
55	Honda Civic 4d (2001r- 2006r.)	1260	B	1	1					
56	Honda Civic 4d (06-...11 sedan)	1260	B	3	3	140	115	310	400	
57	Honda CRV (2007-2011)	1260	C	нет	нет	85	60	штат.	штат.	болт мебельный M6x40 Din603, гайка M6x24 Din, гайка M6 Din934
58	Honda Jazz	1260	B	2	2					
59	Hyundai Accent 2 (2000r -...)	1260	B	2	2	80	80			
60	Hyundai Elantra 3	1260	B	1	1	100	100	240	370	
61	Hyundai Elantra 4	1260	B	2	2	125	125			
62	Hyundai Elantra (2010 - н.в.)	1260	B	3	3	13	125	30	45	
63	Hyundai NF	1260	B	2	2	130	125			
64	Hyundai Verano	1260	B	2	2	102	102			
65	Hyundai Getz (2002-2011)	1260	B	1	1	80	80	230	450	

№	Марка автомобиля	Длина дуги, мм	Тип багажника	Номер подушек опоры		Длина линеек, мм		Расстояние от оси дуги до центра крышки, мм		Примечание
				Пер.	Задн.	Пер.	Задн.	Пер.	Задн.	
66	Hyundai Grand Starex (5d)	1500	B	1	1	90	70	150 от п/дверки	850 м/дугами	
67	Hyundai i20	1260	B	2	2	75	75	210	490	
68	Hyundai Matrix	1260	B	3	2	110	95	235	535	
69	Hyundai Solaris (5-dr hatch) 11-16	1100	C	3	3	150	150	штат.	штат.	винт M6x60
70	Hyundai Solaris (4-dr sed) 11-16	1260	B	3	3	85	85	штат.	штат.	
71	Hyundai Sonata 3	1260	B	1	1					
72	Hyundai Sonata 5	1260	B	2	2	105	95			
73	Hyundai Tucson	1260	B	2	1	140	140	220	480	
74	IKCO Samand	1100	B	2	1	90	90	штат.	штат.	болт M6x20 шайба 8x20-25
75	Kia Ceed	1260	C	2	2	83,5	68,5	штат.	штат.	винт M6x60 4 шт.
76	Kia Cerato 04...09 (sedan)	1260	B	1	1	77,5	77,5			
77	Kia Cerato 04...09 (hatchback)	1260	B	1	1	77,5	77,5			
78	Kia Cerato 2010	1260	B	3	2	100	110	штат.	штат.	
79	Kia Magentis (2000r - 2005r)	1260	B	1	1					
80	Kia Opirus (2003r -...)	1260	B	1	1					
81	Kia Picanto (2004r - 2011r)	1260	B	2	1	57,5	57,5			
82	Kia Rio (2000 - 2005r)	1100	B	2	1	130	115	250	300	
83	Kia Rio (2005 - 2011r) (Sedan)	1260	B	3	1	90	75	330	350	
84	Kia Rio (2005 - 2011) (Hatchback)	1260	B	3	2	90	65	штат.	штат.	
85	Kia Sorento	1260	B	3	1	160	140	360	380	
86	Kia Soul (2009 -...), Kia Soul (2014 -...)	1260	B	1	1	120	120	штат.	штат.	
87	Kia Spectra (2000r-...)	1260	B	1	1	65	65	435	270	
88	Kia Sportage 1 (1994r - 2004r)	1260	B	1	1	87,5	82,5			
89	Lada Largus (mpv) (2012 - н.в.)	1100	C	1	1	8,5 (сред.)	8,5	штат.	штат.	Винт M6x50 din 912 - 4 шт.
90	Lifan Breez (Hatchback)	1100	B	1	1	140	140	130	545	
91	Mazda 2	1100	C	2	3	135	95	штат.	штат.	винт M6x60
92	Mazda 3 (sedan) (2003-2009r), (2009r-2013)	1100	C	3	3	160	150	штат.	штат.	винт M6x60
93	Mazda 3 (Hatchback)	1100	C	3	2	160	145	штат.	штат.	передн. Опоры винт M6x60, задние опоры M6x55
94	Mazda 323 F (1994-1998r)	1100	C	2	2	110	105	штат.	штат.	винт M6x55
95	Mazda 6 (2002-2007r)	1100	C	3	1	135	122	штат.	штат.	винт M6x60- 2шт., M6x50-2шт.
96	Mazda 6 (2007r-2013r) (sedan)	1100	C	2	2	152	147	штат.	штат.	винт M6x60
97	Mazda 6 (2007r-2013r) (hatchback)	1100	C	2	2	152	142	штат.	штат.	винт M6x60
98	Mazda 626 GE (1993 - 1997r.)	1260	B	2	1					
99	Mazda CX7	1260	C	2	2	117	100	штат.	штат.	винт M6x60
100	Mazda B-Serie (1998 - 2006r.)	1260	B	1	1	100	100	200	600	
101	Mazda BT-50 (2007r-2011r)	1260	B	1	1	100	100	200	600	
102	Mercedes Vito	1500	B	1	1					
103	Mercedes (W 124, 201, 202)	1260	B	1	1	110	100	410	450	
104	Mercedes (W210)	1260	B	1	1	125	110	190 между опорами		
105	Mitsubishi ASX (2010 - 06.2011)	1260	C	2	2	105	80	штат.	штат.	винт M6x55 4шт. DIN 912
106	Mitsubishi Canisma (1995-2003r)	1100	B	1	1	120	100	штат.	штат.	
107	Mitsubishi Galant (1987-1996r)	1100	B	1	1			штат.	штат.	Без шлатных мост
108	Mitsubishi Galant (1997-2003)	1260	B	1	1					
109	Mitsubishi Galant (2004-2009)	1260	B	3	3	130	115	350	415	
110	Mitsubishi Grandis (2003 - 2011r)	1100	B	1	1	127	140	штат.	штат.	
111	Mitsubishi L200 (2003-2008r)	1100	B	1	1	130	130	штат.	штат.	Без рейлингов
112	Mitsubishi L200 (2008-2014)	1260	B	3	1	120	110	штат.	штат.	
113	Mitsubishi Lancer 9 (03-07r) (sedan)	1100	B	2	1	125	95	штат.	штат.	
114	Mitsubishi Lancer 9 (08 -) (sedan)	1260	B	2	2	105	70	255	345	
115	Mitsubishi Lancer 10 (07-) (sedan)	1260	B	3	2	95	85	310	440	
116	Mitsubishi Lancer 10 (07-) (hatchback)	1260	B	2	2	120	100	310	440	
117	Mitsubishi Outlander (01-11)	1100	B	1	1			штат.	штат.	Без рейлингов
118	Mitsubishi Pajero 3 (1996 - 2008r.)	1260	B	1	1	80	80	штат.	штат.	Без рейлингов
119	Mitsubishi Pajero Pinin (suv) (1998-2006)	1100	B	1	1	105	80	штат.	штат.	
120	Mitsubishi Pajero Sport	1100	B	1	1	125	110	штат.	штат.	Без рейлингов
121	Nissan Almera (N15, N16) (95 - 06)	1100	B	1	1	115	105	230 (штат.)	230 (штат.)	
122	Nissan Almera Classic (2006 - 2013)	1100	B	1	1	115	105	230 (штат.)	230 (штат.)	
123	Nissan Cube	1500	B	1	1	115	105	400	670	
124	Nissan Datsun (2014-...)	1100	B	3	2	130	120	штат.	штат.	винт M6x16 6шт. DIN 965
125	Nissan March (K11) (1993-2002a)	1100	B	1	1					
126	Nissan March (K12) (2003-2007a)	1100	B	1	1	141	120	штат.	штат.	M6x16(2шт.) DIN 965
127	Nissan Maxima (2001-2005r)	1260	B	2	1	95	85	270	340	

№	Марка автомобиля	Длина дуги, мм	Тип багажника	Номер подушек опоры		Длина линеек, мм		Расстояние от оси дуги до центра крышки, мм		Примечание
				Пер.	Задн.	Пер.	Задн.	Пер.	Задн.	
128	Nissan Micra (K11) (1993-2002r)	1100 в	В	1	1					
129	Nissan Micra (K12) (2003-2007r)	1100в	В	1	1	141	120	штат.		M5x16(2шт.) DIN 965
130	NISSAN Note (5-dr hatch) 04-13	1260 в	В	3	2	105	105			
131	Nissan Pathfinder (5-dr SUV) 05-13	1100	нет	нет	нет	140	140	штат.	штат.	Винт M6x16 Din 985
132	NISSAN Primera (4-dr sed) 02-07	1260 в	В	2	2	75	85	штат.	штат.	Винт M6x12 4шт. DIN 985
133	Nissan Primera P12 (wagon) (2002-2007)	1100с	С	2	1					Винт M6x50 средн. задн./M6x55 передн.
134	Nissan Primera (1990-1996r)	1100 в	В	1	1	135	130	40	30	
135	Nissan Qashqai (2007-2013)	1260 в	В	2	2	130	112	штат.	штат.	M5x12 (4 шт.) DIN 985
136	Nissan Terrano 2	1260 в	В	1	1	100	90	280	600	
137	NISSAN Tida (5-dr hatch) 04-11, 11-13	1260 в	В	3	2	120	120	310	320	
138	NISSAN Tida (4-dr sed.) 04-11, 11-13	1260 в	В	1	2	115	120	310	430	
139	Nissan X-trail (T31)	1260 с	С	1	1	100	85	штат.	штат.	Винт M6x16(8шт.) DIN 965, Болт мебельный M6x5(4шт.) DIN 603, гайка M6 (4шт.)
140	Nissan X-trail (T30)	1260 с	С	1	1	100	85	штат.	штат.	Винт M6x16(8шт.) DIN 965, Болт мебельный M6x5(4шт.) DIN 603, гайка M6 (4шт.)
141	Opel Astra (1992-2003r)	1100 в	В	1	1	80	75	штат.	штат.	
142	Opel Astra Family (2010- н.в.) (Hatchback)	1100 с	С	xxxx	xxxx	135	115	штат.	штат.	Винт M6x55 DIN912(2шт.), M6x40 DIN912(2шт.), M6x20 DIN912(8шт.), ПР 047(8шт.)
143	Opel Astra Family (2010- н.в.) (Sedan)	1100 с	С	xxxx	xxxx	140	125	штат.	штат.	Винт M6x55 DIN912(2шт.), M6x40 DIN912(2шт.), M6x20 DIN912(8шт.), ПР 047(8шт.)
144	Opel Astra Family (2010- н.в.) (универсал)	1100 с	С	xxxx	xxxx	135	95	штат.	штат.	Винт M6x55 DIN912(2шт.), M6x40 DIN912(2шт.), M6x20 DIN912(8шт.), ПР 047(8шт.)
145	Opel Astra H (2004-2009r)	1100 с	С	xxxx	xxxx	140	125	штат.	штат.	Винт M6x55 DIN912(2шт.), M6x40 DIN912(2шт.), M6x20 DIN912(8шт.), ПР 047(8шт.)
146	Opel Combo C (2001-2011)	1260 в	В	3	1	80	80	штат.	штат.	
147	Opel Corsa (93-04)	1100 в	В	2	1	100	85	штат.	штат.	
148	Opel Vectra A,B	1260 в	В	2	2	65	55	штат.	штат.	Винт M8x20 шайба 6x20-25 DIN 965
149	Opel Zafira A (89-05)	1100 в	В	1	1			штат.	штат.	
150	Opel Zafira (2005r-...)	1260с	С	xxxx	xxxx	90	70	штат.	штат.	Винт M6x55 DIN912(2шт.), M6x40 DIN912(2шт.), M6x20 DIN912(8шт.), ПР 047(8шт.)
151	Peugeot 107	1260 в	В	3	2		250	350		
152	Peugeot 307	1260 с	С	3	2	95	85	штат.	штат.	винт M6x65
153	Peugeot 308 (2007 - ...)	1260 с	С	xxxx	xxxx	115	60	штат.	штат.	винты din 912 — M6x40 (4 шт.), din 603 M6x50 (4 шт.)
154	Peugeot 3008 (2009-...)	1260 с	С	xxxx	xxxx	145	115	штат.	штат.	винты din 912 — M6x40 (4 шт.), din 603 M6x50 (4 шт.)
155	Peugeot 406 (1998r — 2004)	1260 в	В	1	1			штат.	штат.	винт M6x20
156	Peugeot 605 (1990-1998)	1260 в	В	1	1					
157	Peugeot 806 (1995-2000r)	1260 в	В	1	1					
158	Peugeot Partner (до 2007r.)	1100 в	В	1	1	130	132,5	штат.	штат.	
159	Peugeot Partner (с 2008r -)	1260 с	С	3	средняя 1 задняя 2	150	110	средн120	штат.	винт M6x60 2шт. M6x55 4шт. DIN 912; шайба 6 DIN9021 6шт.
160	Porsche Cayenne 955(02-06)957(07-10)	1100с	С	2	2	130	130	T-профиль	T-	
161	Ravon R3 (4-dr sed) 15-...-	1260 в	В	3	2	85	58	365	365	
162	Renault 19	1100 в	В	1	1	120	125			
163	Renault Fluence (2009r-...)	1260 в	В	3	3	90	65	штат.	штат.	винты M6x16 din 7985 (4шт.)
164	Renault Kangoo (van, minivan, fourgon) (97_08)	1100с	С	2	1	112	112	штат.	штат.	винт M8x55 din 912 (4 шт.)
165	Renault Kangoo (van, minivan, fourgon) (08_...)	1260 с	С	2	1	105	105	штат.	штат.	винт M8x55 din 912 (4 шт.)
166	Renault Logan (04-13)	1260 в	В	3	2	110	110	штат.	штат.	Винт M6x16 8шт. DIN 965
167	Renault Logan (14-...)	1260 в	В	3	2	85	70	штат.	штат.	Винт M6x16 8шт. DIN 965
168	Renault Sandero	1260 в	В	3	2	105	80	штат.	штат.	Винт M6x16 8шт. DIN 965
169	Renault Symbol	1100 в	В	2	2	110	110	320	400	
170	SAAB 900 (1993-1998r)	1100 в	В	1	2			штат.	штат.	болт M6x20 шайба 6x20-25
171	Seat Cordoba	1100 в	В	2	2	75	75			
172	Skoda Fabia (5-dr wagon) 07-15	1260 в	В	2	1	85	90	150	650	
173	Skoda Fabia (5-dr hatch) 07-15	1260 в	В	2	1	100	85	штат.	штат.	винт M6x16 4 шт. DIN 985
174	Skoda Octavia 5 (sedan) (04-12)	1260 в	В	2	2	95	85	штат.	штат.	Винт M6x12 4шт. DIN 985
175	Skoda Superb 86 (4-dr sed) 08-15	1260 в	В	2	2	120	105	штат.	штат.	Винт M6x12 4шт. DIN 985
176	Suzuki Grand Vitara (1997 — 2005r.)	1100 в	В	1	1	90	75	штат.	штат.	
177	Suzuki Grand Vitara (2005 - ...)	1260 с	С	1	1	85	50			Болт мебельный M6x40 Din603(4 шт.), гайка M6 Din934(4 шт.)
178	Suzuki Ignis	1260 в	В	1	1	107,5	97,5			
179	Suzuki Liana (sedan)	1260 в	В	2	2	75	100			
180	Suzuki Liana (универсал)	1100 в	В	2	1	105	80	штат.	штат.	
181	Suzuki SX4 (sed. hatch без рейлингов)	1100 в	В	2	3	90	75	штат.	штат.	
182	Suzuki Swift	1100 в	В	1	1	125	110	штат.	штат.	
183	Tager 3d	1260 в	В	1	1	90	70	250	450	
184	Toyota Avensis (T25) (sedan) (2003 — 2009r)	1260 в	В	3	2	115	115	300	400	
185	Toyota Avensis (T27) (sedan) (2009r - ...)	1260 в	В	3	2	115	115	325	505	Изменения 24.11.09
186	Toyota Auris (5-dr hatch) 06-12	1260 в	В	3	2	100	95	390	460	
187	Toyota Camry (xv 30) (2002-2006)	1260 в	В	3	3	100	110	штат.	штат.	
188	Toyota Camry (xv 40) (2006 — 2011)	1260 в	В	2	1	135	115	штат.	штат.	
189	Toyota Camra E (1992-1998r)	1260 в	В	1	1	80	80	200	400	
190	Toyota Corolla (2001-2006r)	1260 в	В	1	1	75	90	200	400	

№	Марка автомобиля	Длина дуги, мм	Тип багажника	Номер подушек опоры		Длина линеек, мм		Расстояние от оси дуги до центра крышки, мм		Примечание
				Пер.	Задн.	Пер.	Задн.	Пер.	Задн.	
191	Toyota Corolla (4-dr sed) 06-13	1260 в	В	2	2	105	105	220	450	
192	Toyota Hiace (3-dr VAN, 4-dr VAN) 05-...	1260 в	В	2	1	140	140	штат.	штат.	4 дуги, 8 прижимов, подушки №2 2шт., подушки №1 6шт.
193	Toyota Hiace Regius	1260 в	В	1	1			штат.	штат.	
194	Toyota Matrix (5-dr hatch) 09-14	1260 в	В	2	2	95	95	170	530	
195	Toyota Land Cruiser Prado	1260 в	В	1	1	80	60	штат.	штат.	
196	Toyota RAV 4 (1994 - 2000)	1100 в	В	1	1	90	75	штат.	штат.	
197	Toyota RAV 4 (5-dr SUV) 05-12	1100в	В	3	2	146	107	штат.	штат.	
198	Volvo 850 (1992-1999r)	1260 в	В	1	1			штат.	штат.	винт M5x20 DIN 965
199	Volvo S60 (sedan) (2000 — 2009)	1100 в	В	2	2	165	145	штат.	штат.	
200	VW Amarok (2010-2015)	1260 с	С	3	1	135	130	штат.	штат.	винт din 912 M6x70 (4 шт.)
201	VW Amarok (2016-...)	1260 с	С	3	1			штат.	штат.	винт din 912 M6x70 (4 шт.)
202	VW Bora	1100 в	В	1	2			штат.	штат.	
203	VW Caddy	1100 с	С	1	1	145	125	штат.	штат.	винт M8x50 4шт. DIN 912; шайба 8 DIN9021
204	VW Golf 3	1100 в	В	1	1	85	65	штат.	штат.	
205	VW Golf 4	1100 в	В	3	1	135	105	штат.	штат.	
206	VW Golf V (hatchback) (2003 - 2008)	1260 в	В	3	1	115	80	штат.	штат.	винт M6x12 din965 (2шт)
207	VW Golf VI (hatchback) (2008 — н.в.)	1260 в	В	3	1	115	80	штат.	штат.	винт M6x12 din965 (2шт)
208	VW Golf Plus (2005 - ...)	1260 в	В	3	1	100	90	штат.	штат.	
209	VW Jetta (2008r-...)	1260 в	В	2	2	115	100	штат.	штат.	винт M6x16 2 шт. DIN 985
210	VW Passat B3 (1988-1993r)	1100 в	В	1	1	145	115	300	430	
211	VW Passat B4	1260 в	В	1	1	135	110	штат.	штат.	
212	VW Passat B5	1260 в	В	2	1	80	80	штат.	штат.	
213	VW Passat B5.5 (B5+) (2001-2005)	1260 в	В	3	3	80	80	штат.	штат.	
214	VW Passat B6	1260 в	В	3	3	125	125	штат.	штат.	Винт M6x12 4шт. DIN 985
215	VW Pointer	1100 в	В	1	1	110	80			
216	VW Polo Classic	1100 в	В	1	1					
217	VW Polo (2002r-2009)	1260в	В	1	1	66	47			
218	VW Polo (2009 — н.в.) hatchback	1260 в	В	3	2	95	80	штат.	штат.	
219	VW Polo (4-dr sed.) 10-14,15-...	1260 в	В	2	2	100	105	290	400	
220	VW T4	1500 в	В	1	1	85	80	70	60	
221	VW T5	1500 С	С	1	1	85	85	штат.	штат.	винт M6x80 4шт. DIN 912
222	VW Touareg	1260 в	В	2	1	155	145	штат.	штат.	винт M6x16 4шт. DIN 965
223	ZAZ Chance	1100 в	В	3	1	115	115	200	380	
224	ZAZ Lenos	1100 в	В	3	1	115	115	200	380	
225	ZAZ Sens	1100 в	В	3	1	115	115	200	380	
226	Lada Granta (4-dr sed.) 11-14,14-...; Datsun On-Do (4-dr sed) 14-...; Datsun Mi-Do (5-dr hatch) 14-...	1100 в	В	3	2	130	120	штат.	штат.	винт M6x16 8шт. DIN 965
227	Lada Kalina (BA31118 Калина)	1100 в	В	2	1	137	120	штат.	штат.	винт M6x16 8шт. DIN 965
228	BA31118 Калина (универсал) (2008-...)	1100в	В	2	1	137	100	штат.	штат.	винт M6x16 8шт. DIN 965
229	BA3 2110,2112	1100 в	В	1	1	110	110	250	350	
230	BA3 Приора	1100 в	В	1	1	115	115	250	350	
231	3A3 Slavauga	1100 в	В	1	1					
232	3 Chevrolet Niva	1260 в	В	1	1	130	115	штат.	штат.	винт M6x20 4шт. DIN 985
233	УАЗ Патриот	1260 в	В	1	1	125	115	150	650	
234	УАЗ Патриот	1500 в	В	1	1	100	95	100	650	

Примечание: если Вы не нашли информацию о длине линеек на Ваш автомобиль, свяжитесь, пожалуйста, с нашим менеджером по продукту.
* см. пункт 8 раздела «Сборка багажника» инструкции (стр. 1)
** см. пункт 8 раздела «Сборка багажника» инструкции (стр. 3).

*Номера подушек:

