

Внешнее оборудование

	Ambiente	Comfort	Titanium	ST
Элементы отделки кузова				
Наружные зеркала заднего вида с электроприводом регулировки, встроенными указателями поворота и корпусами, окрашенными в цвет кузова	●			
Наружные зеркала заднего вида с электроприводом регулировки, встроенными указателями поворота, корпусами окрашенными в цвет кузова и обогревом	○	●	●	●
Наружные зеркала заднего вида с подсветкой околodверного пространства и электроприводом складывания			○	
Нижняя решетка радиатора с хромированной окантовкой			●	
Передние противотуманные фары		○	●	●
Темная окантовка фар головного освещения		□	●	●
Задний спойлер черного цвета (только на 3/5-дверные модели)	●	●	●	
Задний спойлер, окрашенный в цвет кузова				●
Задний спойлер ST – удлиненный, окрашенный в цвет кузова				□
Накладки на выхлопную трубу				●
Рейлинги С-образной формы – серебристого цвета (для кузова универсал)		○	○	
Передние и задние брызговики	●	●	●	
Колеса				
6x15" стальные колесные диски с 8-спицевыми декоративными колпаками и шинами 195/65	●			
6x15" стальные колесные диски с 7-спицевыми декоративными колпаками и шинами 195/65		●	●	
7x16" 5Y-спицевые легкосплавные колесные диски с шинами 205/55		○		
7x16" мультиспицевые легкосплавные колесные диски с шинами 205/55			○	
7x16" 5-спицевые легкосплавные колесные диски с шинами 205/55		□		
8x18" 5-спицевые легкосплавные колесные диски с шинами 225/40				●
Компактное запасное колесо				●
Полноразмерное запасное колесо	●	●	●	

Внешнее оборудование

	Ambiente	Comfort	Titanium	ST
Функциональное оборудование				
Ford Easy Fuel - система дозаправки топливом без крышки заливной горловины топливного бака	●	●	●	●
Автоматическая система головного освещения – автоматическое включение/выключение головного освещения, датчик дождя, противотуманные фары, автозатемняющееся салонное зеркало заднего вида, регулировка яркости щитка приборов, задержка выключения освещения 'Guide me home'		○	●	●
Би-ксеноновые фары с омывателями и автоматической регулировкой высоты светового потока, включают передние противотуманные фары, регулировку яркости щитка приборов (для 3/5-дверных кузовов включает задние светодиодные фонари)		○		
Би-ксеноновые фары с омывателями и автоматической регулировкой высоты светового потока (для 3/5-дверных кузовов включает задние светодиодные фонари)			○	□
Омыватели фар (входят в би-ксеноновые фары)		○/□	○/□	□
Датчики парковки – задние		○	○	
Задний стеклоочиститель (кроме седана)	●	●	●	●
Передние стеклоочистители с 6 режимами прерывистой работы	●	●		
Передние стеклоочистители с датчиком дождя (входит в автоматические фары)		□	●	●
Лобовое стекло с электрообогревом и подогреваемыми форсунками стеклоомывателей		○	○	□
Зимний пакет 1 – лобовое стекло с электрообогревом, электрообогрев форсунок стеклоомывателей, электрообогрев передних сидений		○		
Зимний пакет 2 – лобовое стекло с электрообогревом, электрообогрев форсунок стеклоомывателей, электрообогрев передних сидений, датчик дождя, автозатемняющееся салонное зеркало заднего вида, регулировка яркости щитка приборов, противотуманные фары, автоматическое включение головного освещения		○		
Зимний пакет 2 для Titanium - лобовое стекло с электрообогревом, электрообогрев форсунок стеклоомывателей, электрообогрев передних сидений			○	
Опционные пакеты				
Пакет "Бизнес" – кондиционер, Радио Пакет 51	○			
Пакет "Комфорт 1" – двухзонный климат-контроль, центральная консоль "Премиум" с регулируемым подлокотником		○		
Пакет "Спорт" – 3-спицевый кожаный руль, центральная консоль "Премиум" с регулируемым подлокотником, передние противотуманные фары, темная окантовка фар, 16" легкосплавные диски, карманы в спинках передних сидений и регулировка поясничного упора сиденья водителя		○		
Пакет "Спорт Премиум" – в дополнение к Пакету "Спорт": высококачественная кожаная обивка сидений, боковые подушки безопасности водителя и переднего пассажира, электрообогрев передних сидений, сиденья водителя и переднего пассажира с механическими регулировками в 4 направлениях и регулировкой поясничного упора, центральный подлокотник и дополнительный третий подголовник на заднем ряду сидений (недоступно для 3-дверного кузова)		○		
Пакет "Оптимальный" – 16" легкосплавные колесные диски, система стабилизации курсовой устойчивости ESP/IVD, двухзонный климат-контроль, Пакет безопасности 5			○	
Пакет ST 1 – Радио Пакет 51, двухзонный климат-контроль, обогрев передних сидений, задний спойлер ST, центральное двойное запираение дверей, Пакет безопасности 5				○
Пакет ST 2 – в дополнение к Пакету ST 1: лобовое стекло с электроподогревом (вкл. электрообогрев форсунок стеклоомывателей), би-ксеноновые фары с омывателями, Пакет Recaro 1 (вкл. задний профилированный ряд сидений и регулировку пассажирского сиденья в 8 направлениях)				○
Пакет ST 3 – Радио Пакет 60, двухзонный климат-контроль, обогрев передних сидений, задний спойлер ST, Пакет безопасности 5, лобовое стекло с электроподогревом (вкл. электрообогрев форсунок стеклоомывателей), би-ксеноновые фары с омывателями				○
Пакет ST 4 – в дополнение к Пакету ST 3: Пакет Recaro 1 (вкл. задний профилированный ряд сидений и регулировку пассажирского сиденья в 8 направлениях)				○
Пакет ST 5 – в дополнение к Пакету ST 3: Пакет Recaro 2 (вкл. кожаную обивку сидений с 10 регулировками и подогревом передних сидений, задний профилированный ряд сидений)				○

● = Входит в стандартную комплектацию, ○ = Опция, предлагаемая за дополнительную плату, □ = Часть опционного пакета, предлагаемого за дополнительную плату.

Оборудование салона

	Ambiente	Comfort	Titanium	ST
Внутренняя отделка				
Дверные ручки – алюминиевая отделка		●	●	●
Передние и задние резиновые коврики	○	○	○	
Передние и задние велюровые коврики				●
Передние и задние велюровые коврики с логотипом "Focus"		○	○	
Рукоятка рычага переключения передач – кожаная отделка			●	●
Рукоятка стояночного тормоза – алюминиевая отделка				●
Накладки на педали – алюминиевая отделка				●
Накладки на передние пороги – алюминиевая отделка с логотипом Ford / ST			●	●
Рулевое колесо – с кожаной отделкой, 4-спицевое		□	□	
Рулевое колесо – с кожаной отделкой и серебристыми вставками, 3-спицевое		□	●	●
Рулевая колонка – регулируемая по вылету и углу наклона	●	●	●	●
Аудиосистемы				
Пакет аудио подготовки – проводка, декоративные сетки динамиков в передних дверях (подходят для установки магнитолы с двумя колонками), не включает антенну и колонки	●	●	●	●
Радио Пакет 51 – Stereo радио/CD, RDS радио информационный декодер, система дистанционного управления аудиосистемой с рулевой колонки, 6 динамиков, центральная антенна, вход AUX для подключения дополнительных аудиоустройств	○	○	○	□
Радио Пакет 60 – аудиосистема Sony с CD+MP3+AM/FM радиопроигрывателем, RDS радио информационный декодер, система дистанционного управления аудиосистемой с рулевой колонки, 8 динамиков высокого класса, центральная антенна, вход AUX для подключения дополнительных аудио устройств		○	○	□
Радио Пакет 62 – в дополнение к Радио Пакету 60: Bluetooth - система Hands Free (возможность подключения мобильного телефона к аудиосистеме), система голосового управления аудиосистемой, климат-контролем (при наличии данной опции) и мобильным телефоном, USB вход для внешних устройств		○	○	
Климат-контроль				
Кондиционер	□	●	●	●
Двухзонный климат-контроль		○	○	□
Программируемый предпусковой топливный подогреватель		○	○	
Электрический дополнительный подогреватель воздуха салона (только для дизельных двигателей; недоступен с программируемым подогревателем)		○	○	
Охлаждаемый перчаточный ящик (бардачок)			●	●
Комфорт и удобство				
Система запуска двигателя кнопкой "Ford Power"				●
Круиз-контроль (включает 4-спицевый кожаный руль)		○	○	
Розетка на центральной консоли (12 V)	●	●	●	●
Пакет курильщика – прикуриватель и пепельница	○	○	○	●
Центральная консоль "Премиум" – со встроенным отсеком для хранения, регулируемым подлокотником и дополнительной розеткой 12V		□	●	●
Конвертер (розетка) 230 V – в задней части центральной консоли (для серии Comfort опция также включает центральную консоль "Премиум")		○	○	
Плафон освещения – передний, на потолке с плавным выключением	●	●		
Плафоны освещения – передний, с 2 дополнительными лампами для чтения карт и задний на потолке			●	●
Плафоны освещения зоны ног водителя и переднего пассажира			●	●
Внутрисалонное зеркало заднего вида с функцией автозатемнения		□	●	●
Карманы – в спинках передних сидений		□	●	●
Электростеклоподъемники – передние, с опусканием/поднятием стекла водительской двери от однократного нажатия	●	●		●
Электростеклоподъемники – передние и задние, с центральным управлением с водительской двери (кроме 3-дверного кузова)		○	●	

Оборудование салона

	Ambiente	Comfort	Titanium	ST
Сиденья				
Передние сиденья – Recaro				●
Передние сиденья – спортивного стиля			●	
Сиденье водителя с механической регулировкой в 4 направлениях (вкл. высоту)	●	●	●	●
Сиденье водителя с регулировкой поясничного упора		□	●	●
Сиденье водителя с электроприводом регулировок в 6 направлениях (вкл. механическую регулировку пассажирского сиденья в 4 направлениях и регулировку поясничного упора сиденья водителя и переднего пассажира). (Функция недоступна для 3-дверного кузова)		○	○	
Сиденье водителя с механическими регулировками в 8 направлениях				●
Сиденья водителя и переднего пассажира с механическими регулировками в 10 направлениях (только с кожаной обивкой)				□
Сиденье переднего пассажира с механической регулировкой в 2 направлениях	●	●	●	●
Сиденье переднего пассажира с механическими регулировками в 4 направлениях (вкл. регулировку поясничного упора сиденья водителя и переднего пассажира)		□	□	
Сиденье переднего пассажира с механической регулировкой в 8 направлениях				□
Сиденье переднего пассажира с механической регулировкой в 10 направлениях (только с кожаным салоном)				□
Электрообогрев передних сидений		○	○	□
Кожаная обивка сидений – включает боковые подушки безопасности водителя и переднего пассажира (для серии Comfort), электрообогрев передних сидений, сиденья водителя и переднего пассажира с 4 механическими регулировками и регулировкой поясничного упора, центральный подлокотник и дополнительный третий подголовник на заднем ряду сидений (недоступно для 3-дверного кузова)		○/□	○	
Заднее сиденье – складывающееся в соотношении 60/40	●	●	●	●
Заднее сиденье – складной центральный подлокотник, с 2 интегрированными подстаканниками			●	
Пакет Recaro 1: передние сиденья с механической регулировкой в 8 направлениях и регулировкой поясничного упора; заднее сиденье Recaro с профилированными креслами, 2-мя подголовниками, складывающееся в соотношении 60/40				□
Пакет Recaro 2: кожаная обивка Recaro; передние сиденья с механической регулировкой в 10 направлениях, регулировкой поясничного упора и обогревом; заднее сиденье Recaro с профилированными креслами, складывающееся в соотношении 60/40, 2 подголовниками				□
Багажное отделение				
Дополнительная розетка в багажном отделении – 12V (только для кузова универсал)	●	●	●	
Кольца для крепления багажа в багажном отделении	●	●	●	●
Подсветка багажного отделения	●	●	●	●
Шторка багажного отделения (только для кузова универсал)	●	●	●	

● = Входит в стандартную комплектацию, ○ = Опция, предлагаемая за дополнительную плату, □ = Часть опционного пакета, предлагаемого за дополнительную плату

Примечание: Торговая марка и логотипы Bluetooth® являются собственностью компании Bluetooth SIG, Inc., их использование ЗАО "Форд Мотор Компани" осуществляется по лицензии. Другие торговые марки и логотипы являются собственностью соответствующих владельцев.

Безопасность и защита от угона

	Ambiente	Comfort	Titanium	ST
Безопасность				
"Интеллектуальная" система безопасности (IPS):				
Фронтальные подушки безопасности водителя и переднего пассажира*	●	●	●	●
Боковые подушки безопасности водителя и переднего пассажира	○	○	●	●
Боковые подушки безопасности занавесочного типа				●
Антиблокировочная тормозная система (ABS) с электронным распределением тормозных сил (EBD)	●	●	●	●
Электронная система курсовой устойчивости (ESP/IVD) с антипробуксовочной системой (TA) и системой помощи при экстренном торможении (EBA)		○	○	●
Датчик падения давления воздуха в шинах (DDS), включает ESP/IVD			○	
Автоматическое включение аварийной сигнализации в случае экстренного торможения	●	●	●	●
Подготовка к установке крепления ISOFIX для детских безопасных кресел	●	●	●	●
Защита от угона				
Идентификационный номер автомобиля (VIN), видимый снаружи	●	●	●	●
Иммобилайзер – пассивная защита от кражи (PATS)	●	●	●	●
Замки с функцией центральной блокировки с помощью пульта дистанционного управления	●	●	●	●
Пакет безопасности 5 – замки с функцией двойной центральной блокировки с помощью пульта дистанционного управления, сигнализация с датчиком периметра и объема		○	○	□

● = Входит в стандартную комплектацию, ○ = Опция, предлагаемая за дополнительную плату, □ = Часть опционного пакета, предлагаемого за дополнительную плату.

*Примечание: Запрещено устанавливать детское безопасное кресло на сиденье переднего пассажира, если автомобиль Ford оснащен действующей подушкой безопасности переднего пассажира. Наиболее безопасное место для ребенка - на заднем сиденье в прочно закрепленном детском безопасном кресле

Механические характеристики

	Ambiente	Comfort	Titanium	ST
Система рулевого управления				
Система рулевого управления с гидроусилителем	●	●	●	●
Подвеска				
Передняя – независимая со стойками "MacPherson" и стабилизатором поперечной устойчивости	●	●	●	●
Задняя – независимая типа "Control Blade" многорычажная, со стабилизатором поперечной устойчивости	●	●	●	●
Подвеска – спортивная усиленная, ST				●

● = Входит в стандартную комплектацию.

Основные технические характеристики

	Трансмиссия	Максимальная мощность, л.с. (кВт) ^а	Максимальный крутящий момент, Нм ^б	Выбросы CO ₂ ^в	Расход топлива, л/100км ^г			Тягово-динамические свойства, км/ч ^д		
					Городской цикл	Загородный цикл	Смешанный цикл	Максимальная скорость, км/ч ^е	0-100 км/ч, с	50-100 км/ч, с ^ж
3-дверный хэтчбек										
1.4 Duratec	M5	80 (59)	124	155	8.7	5.4	6.6	164	14.1	16.3
1.6 Duratec	M5	100 (73,5)	150	159	8.7	5.5	6.7	180	11.9	13.3
1.6 Duratec	A4	100 (73,5)	150	179	10.3	5.8	7.5	172	13.6	н/д
1.6 Duratec Ti-VCT	M5	115 (85)	155	157	8.7	5.4	6.6	190	10.8	13.3
1.8 Duratec	M5	125 (92)	165	167	9.5	5.6	7.0	195	10.3	12.1
2.0 Duratec	M5	145 (107)	185	169	9.8	5.4	7.1	195	9.2	11.9
2.0 Duratec	A4	145 (107)	185	189	11.2	6.1	8.0	195	10.7	н/д
2.5 Duratec ST	M6	225 (166)	320	224	13.8	6.8	9.3	241	6.8	6.1
1.8 Duratorq TDCi	M5	115 (85)	280 (300)	137	6.7	4.3	5.2	190	10.8	9.5
седан										
1.4 Duratec	M5	80 (59)	124	155	8.7	5.4	6.6	166	14.2	16.4
1.6 Duratec	M5	100 (73,5)	150	159	8.7	5.5	6.7	182	12.0	13.4
1.6 Duratec	A4	100 (73,5)	150	184	10.6	6.0	7.7	174	13.7	н/д
1.6 Duratec Ti-VCT	M5	115 (85)	155	157	8.7	5.4	6.6	193	10.9	13.4
1.8 Duratec	M5	125 (92)	165	167	9.5	5.6	7.0	195	10.4	12.2
2.0 Duratec	M5	145 (107)	185	169	9.8	5.4	7.1	195	9.3	12.0
2.0 Duratec	A4	145 (107)	185	189	11.2	6.1	8.0	195	10.8	н/д
1.8 Duratorq TDCi	M5	115 (85)	280 (300)	139	6.8	4.4	5.3	193	10.9	9.7
5-дверный хэтчбек										
1.4 Duratec	M5	80 (59)	124	155	8.7	5.4	6.6	164	14.1	16.3
1.6 Duratec	M5	100 (73,5)	150	159	8.7	5.5	6.7	180	11.9	13.3
1.6 Duratec	A4	100 (73,5)	150	184	10.6	6.0	7.7	172	13.6	н/д
1.6 Duratec Ti-VCT	M5	115 (85)	155	157	8.7	5.4	6.6	190	10.8	13.3
1.8 Duratec	M5	125 (92)	165	167	9.5	5.6	7.0	195	10.3	12.1
2.0 Duratec	M5	145 (107)	185	169	9.8	5.4	7.1	195	9.2	11.9
2.0 Duratec	A4	145 (107)	185	189	11.2	6.1	8.0	195	10.7	н/д
2.5 Duratec ST	M6	225 (166)	320	224	13.8	6.8	9.3	241	6.8	6.1
1.8 Duratorq TDCi	M5	115 (85)	280 (300)	137	6.7	4.3	5.2	190	10.8	9.5
универсал										
1.4 Duratec	M5	80 (59)	124	155	8.7	5.4	6.6	164	14.4	16.6
1.6 Duratec	M5	100 (73,5)	150	159	8.7	5.5	6.7	180	12.2	13.6
1.6 Duratec	A4	100 (73,5)	150	184	10.6	6.0	7.7	172	13.9	н/д
1.6 Duratec Ti-VCT	M5	115 (85)	155	157	8.7	5.4	6.6	190	11.0	13.6
1.8 Duratec	M5	125 (92)	165	167	9.5	5.6	7.0	195	10.5	12.4
2.0 Duratec	M5	145 (107)	185	169	9.8	5.4	7.1	195	9.4	12.1
2.0 Duratec	A4	145 (107)	185	189	11.2	6.1	8.0	195	10.9	н/д
1.8 Duratorq TDCi	M5	115 (85)	280 (300)	139	6.8	4.4	5.3	190	10.9	9.7

^аНа 4-ой передаче. ^бРезультаты испытаний, проведенных компанией Ford. ^вВсе результаты выбросов CO₂ в г/км и расхода топлива в л/100 км получены на основе результатов официально одобренных тестов, проведенных в соответствии с Директивой 80/1268/ЕЕС. Полученные в ходе тестов величины выбросов CO₂ и расхода топлива, представленные в таблице, не гарантируют, что любой конкретный автомобиль данного класса будет иметь такие же показатели. Все цифры получены в результате тестов, проведенных на автомобилях с базовой комплектацией и со стандартными колесами и шинами. Колеса и шины, приобретенные в качестве опций или аксессуаров, могут оказывать влияние на уровень выбросов и расход топлива. **Городской цикл** - Двигатель запускается в холодном состоянии в лабораторных условиях и работает с различной частотой вращения. Максимальная скорость составляет 50 км/ч, средняя - 19 км/ч, теоретическое расстояние поездки - 4 км. **Загородный цикл** - Проводится сразу после городского цикла. Наполовину состоит из движения с постоянной скоростью. Максимальная скорость 120 км/ч, расстояние цикла - 7 км. **Смешанный цикл** - Представляет собой среднюю величину по двум предыдущим циклам с учетом расстояния, пройденного в каждом цикле. **Примечание:** Все автомобили оборудованы двигателями стандарта Евро 4. Все бензиновые двигатели оснащены каталитическими нейтрализаторами.

Масса и полезная нагрузка

	Снаряженная масса автомобиля (кг) ¹	Полная масса автомобиля (кг)	Полная масса автопоезда (масса автомобиля + масса буксируемого прицепа) (кг)	Полная масса прицепа (с тормозами) (кг)	Полная масса прицепа (без тормозов) (кг)
1.4 Duratec	1352-1404	1750	2390-2450	655-700	610-635
1.6 Duratec	1349-1404	1820	2910-3020	1200	610-635
1.6 Duratec, A4	1378-1435	1835-1845	2540-2645	800	625-650
1.6 Duratec Ti-VCT	1362-1405	1825	2920-3025	1200	615-635
1.8 Duratec	1402-1495	1835-1895	2975-3095	1080-1200	640-670
2.0 Duratec	1420-1473	1895	3175-3295	1400	650-675
2.0 Duratec, A4	1427-1487	1905	3085-3205	1300	660-685
2.5 Duratec ST, M6	1509-1538	1860-1890	н/д	н/д	н/д
1.8 Duratorq TDCi	1481-1542	1950	3360-3450	1500	685-710

¹Представляет собой минимальную снаряженную массу при условии, что масса водителя равна 75 кг, автомобиль полностью заправлен эксплуатационными жидкостями и на 90% топливом. Эта масса может меняться в зависимости от изменения конструкции, установленных опций и т.д. Указанные лимиты по массам буксируемого прицепа представляют собой максимальную полную массу автопоезда, с которой он способен начать движение при подъеме 12% от уровня моря. Динамические параметры и расход топлива всех моделей ухудшаются при буксировке прицепа. Максимальная допустимая нагрузка на верхний багажник составляет не более 75 кг для всех версий. **Примечание:** Все автомобили оснащены 5-ступенчатой механической коробкой передач, если не указано иное.

Габаритные размеры

	3 и 5-дверный хэтчбек	седан	универсал	ST
Внешние габаритные размеры, мм				
Габаритная длина, мм	4337	4481	4468	4357
Габаритная ширина с/без учёта наружных зеркал, мм	2020/1839	2020/1839	2020/1839	2020/1839
Габаритная ширина со сложенными наружными зеркалами, мм	1879	1879	1879	1879
Габаритная высота без/с верхним багажником (без нагрузки), мм	1497/–	1497/–	1503/1537	1497/–
Диаметр разворота – от бордюра до бордюра, м	10.40	10.40	10.40	11.68
Объем багажного отделения, куб.м²				
5-местный вариант (с компактным запасным колесом)	–	–	–	282
5-местный вариант (с полноразмерным запасным колесом)	282	467	482	–
2-местный вариант (с полноразмерным запасным колесом)	1144	–	1525	–
Объем топливного бака, л.				
Бензиновый двигатель	55	55	55	55
Дизельный двигатель	53	53	53	–

²Измерения объема проводились по системе ISO 3832. Размеры могут отличаться в зависимости от комплектации и оборудования.



Цвета и внутренняя отделка



Выбор цвета для Вашего Ford Focus – весьма увлекательное занятие. Изучите палитру ярких и выразительных цветов, включая цвета с эффектом "металлик", и выберите тот, что привлекает Вас больше всего.



1



2



3



4



5



6



7



8



9



10



11



12



13



14

Базовые цвета окраски кузова

- 1 Blazer Blue
- 2 Colorado Red
- 3 Frozen White

Цвета окраски кузова "металлик"

- 4 Avalon
- 5 Ink Blue
- 6 Moondust Silver
- 7 Morello
- 8 Panther Black
- 9 Sea Grey
- 10 Tango
- 11 Thunder

Цвета окраски кузова ST "металлик"

- 12 Electric Orange
- 13 Electric White
- 14 Performance Blue

*Цвет Frozen White, цвета "металлик" и кожаная обивка являются опциями и предлагаются за дополнительную плату.



Ткань Cuboid, цвет Generic Grey – лицевая сторона сидений;
Ткань Twill, цвет Ebony – боковая часть сидений

Ткань New York, цвет Ebony – лицевая сторона сидений;
Ткань Lux, цвет Ebony – боковая часть сидений

Ткань Ditto, цвет Generic Silver – лицевая сторона сидений;
Ткань Twill, цвет Ebony – боковая часть сидений

Кожа Napoli, цвет Ebony – лицевая и боковая части сидений*

Цвета окраски кузова и обивки сидений

Вариант комплектации	Ambiente	Comfort	Titanium		ST	
Материал обивки сидений	Ткань Cuboid	Ткань Ditto	Кожа Napoli*	Ткань New York	Кожа Napoli*	Ткань Recaro Mondus Кожа Recaro Lucas*
Базовые цвета окраски кузова						
Blazer Blue	G	S	E	E	E	
Colorado Red**	G	S	E	E	E	DA/DR E
Frozen White	G	S	E	E	E	DA E
Цвета окраски кузова "металлик"						
Avalon	G	S	E	E	E	
Ink Blue	G	S	E	E	E	
Moondust Silver	G	S	E	E	E	DA/DB/DR E
Morello	G	S	E	E	E	
Panther Black	G	S	E	E	E	DA/DB/DR E
Sea Grey	G	S	E	E	E	DA/DR E
Tango***	G	S	E	E	E	
Thunder***	G	S	E	E	E	
Специальные цвета окраски кузова для ST						
Electric Orange						DA/DO E
Performance Blue						DA/DB E
Electric White						DA E

Цвет обивки сидений: DA – Dark Flint (темно-серый с антрацитовыми вставками), DB – Dark Flint (темно-серый с синими вставками), DO – Dark Flint (темно-серый с оранжевыми вставками), DR – Dark Flint (темно-серый с красными вставками), E – Ebony (черный), G – Generic Grey (серый), S – Generic Silver (серый). *Базовая окраска кузова Frozen White, окраски кузова "металлик" и кожаная обивка сидений доступны в качестве опций и предлагаются за дополнительную плату. ** Доступно с мая 2010. *** Доступно до апреля 2010.

Ткань Recaro Mondus, цвет Dark Flint – лицевая сторона сидений;
Ткань Volume, цвет Anthracite – боковая часть сидений

Ткань Recaro Mondus, цвет Dark Flint – лицевая сторона сидений;
Ткань Volume, цвет Generic Orange – боковая часть сидений

Ткань Recaro Mondus, цвет Dark Flint – лицевая сторона сидений;
Ткань Volume, цвет Generic Red – боковая часть сидений

Ткань Recaro Mondus, цвет Dark Flint – лицевая сторона сидений;
Ткань Volume, цвет Performance Blue – боковая часть сидений

Кожа Recaro Lucas, цвет Ebony – лицевая и боковая части сидений*

