

**Характеристики автомобиля**

<b>Группа товаров</b>	C4 PICASSO
<b>APV/PR отсутствует</b>	12636 FV 2 0212
<b>Дата начала гарантии</b>	10.01.2012
<b>Серийный номер двигателя</b>	10 DYXT 4001617
<b>ОРВ</b>	K019
<b>NRE</b>	e2*2001/116*0345*15
<b>P4A</b>	9666909099

**↓ Общая информация**

ТИП ПРОДУКТА	ЛЕГКОВОЙ АВТОМОБИЛЬ
ТОРГОВЫЙ ЗНАК/ТИП КОМПОНЕНТА	CITROEN
МОДЕЛЬНЫЙ РЯД	C4 PICASSO
КУЗОВ	УНИВЕРСАЛ - ОТДЫХ
УРОВЕНЬ ОТДЕЛКИ	СРЕДНИЙ-СРЕДНИЙ ПЛЮС
ДВИГАТЕЛЬ	ДИЗЕЛЬНЫЙ ДВИГАТЕЛЬ С ТУРБОНАДДУВОМ DW10CTED4 FAP
КОРОБКА ПЕРЕДАЧ	МЕХ. КП АВТОМАТИЗИРОВАННАЯ 6-СТУПЕНЧАТАЯ
ТИП КРАСКИ	ОКРАСКА МЕТАЛЛИК
ЦВЕТ КУЗОВА	EZR - КРАСКА СЕРЫЙ АЛЮМИНИЙ
ТИП ВНУТРЕННЕЙ ОТДЕЛКИ	ТКАНЬ ANJOU + FYBER "50"
ЦВЕТ ОБИВКИ	"FX"
КОРОБКА ПЕРЕДАЧ (ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ)	МКП MCE
ПРЕДСТОЯЩАЯ ОТДЕЛКА	АНИМАЦИЯ ГАММЫ
ДВИГАТЕЛЬ (ТИП)	EW/DW
ДРУГИЕ НАКЛЕЙКИ, РАЗНОЕ "	БЕЗ ДОПОЛН. ЭМБЛЕМЫ

**↓ Характеристики автомобиля**

УРОВЕНЬ ОТДЕЛКИ	СРЕДНИЙ-СРЕДНИЙ ПЛЮС
ТИП КРАСКИ	ОКРАСКА МЕТАЛЛИК
ЦВЕТ КУЗОВА	EZR - КРАСКА СЕРЫЙ АЛЮМИНИЙ
ТИП ВНУТРЕННЕЙ ОТДЕЛКИ	ТКАНЬ ANJOU + FYBER "50"
ЦВЕТ ОБИВКИ	"FX"
КОРОБКА ПЕРЕДАЧ (ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ)	МКП MCE
ПРИВОД СПИДОМЕТРА	БЕЗ КРУТ.МОМЕНТА

**↓ Система питания топливом**

ДВИГАТЕЛЬ	ДИЗЕЛЬНЫЙ ДВИГАТЕЛЬ С ТУРБОНАДДУВОМ DW10CTED4 FAP
СИСТЕМА ПОДАЧИ ТОПЛИВА	СИСТ ВПРЫСКА ТУРБОДИЗЕЛЯ С ТЕПЛ И НЕПОСРЕД ВПРЫСКО
ДАТЧИК ВОДЫ В ФИЛЬТРЕ ОЧИСТКИ ДИЗЕЛЬНОГО ТОПЛИВА	БЕЗ ДАТЧИКА ВОДЫ ФИЛЬТРА ДИЗ.ТОПЛИВА
ТОПЛИВО	ДИЗЕЛЬНОЕ ТОПЛИВО КАЧЕСТВА DA/DE/DE+
СТАНДАРТ ПО ВЫБРОСАМ ОТРАБОТАВШИХ ГАЗОВ В АТМОСФЕРУ (ДВИГАТЕЛЬ)	СИСТЕМА ОГРАНИЧЕНИЯ ТОКСИЧНОСТИ ДВИГАТЕЛЯ ВЫШЕ L6
ДВИГАТЕЛЬ (ТИП)	EURO 5
МОЩНОСТЬ	EW/DW
КАТАЛИТИЧЕСКИЙ НЕЙТРАЛИЗАТОР	2000 CM3
МАСЛЯНЫЙ РАДИАТОР	НИЖНИЙ КАТАЛИТИЧЕСКИЙ НЕЙТРАЛИЗАТОР 10PPM
ЭЛЕКТРОДВИГАТЕЛЬ СИСТЕМЫ ОХЛАЖДЕНИЯ	УЗЕЛ ВОД./МАС. ТЕПЛООБМ. НА ДВИГАТЕЛЕ
	РАДИАТОР EP:35 - 21 DM2 ПОЛИРОВАННЫЙ АЛЮМИНИЙ

ПОДОГРЕВ ГАЗОВОГО ТРАКТА КАРТЕРА  
 ДИАПАЗОН РЕГУЛИРОВКИ МОЩНОСТИ ДВИГАТЕЛЯ  
 БОРТОВАЯ СИСТЕМА САМОДИАГНОСТИКИ EOBD  
 УСТРОЙСТВО СИСТЕМЫ КОНТРОЛЯ ЗА СОДЕРЖАНИЕМ ВЫБРОСОВ  
 ТЕХНИЧЕСКИЕ СРЕДСТВА ДЛЯ ЗАЩИТЫ ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ  
 САЖЕВЫЙ ФИЛЬТР  
 ВЕНТИЛЯТОР  
 ВАРИАНТЫ КОНФИГУРАЦИИ СИСТЕМЫ ВПРЫСКА  
 ФИЛЬТР ТОПЛИВНОГО БАКА  
 СИСТЕМА STOP AND START

С ГАЗОВ. КОНТУРОМ КОРП.ОТОПИТ.  
 МОЩНОСТЬ ДВИГАТЕЛЯ 110 КВт - 300 Н.М  
 САМОДИАГНОСТИКА "EOBD" БЕЗ АКСЕЛЕРОМЕТРА  
 РЕЦИРКУЛЯЦИЯ ОТРАБОТАВШИХ ГАЗОВ "EGR"  
 СИСТЕМА ОГРАНИЧЕНИЯ ТОКСИЧНОСТИ EURO 5  
 С ФИЛЬТРОМ ТВЕРДЫХ ЧАСТИЦ  
 1 ВЕНТИЛЯТОР 2-СКОРОСТНОЙ, 140 Вт "AERO" БЕЗ КОВША  
 СИСТЕМА ВПРЫСКА DELPHI  
 ФИЛЬТР РЕЗЕРВУАРА ВНУТРЕННИЙ  
 БЕЗ СИСТЕМЫ "СТОП И СТАРТ"

#### Коробка передач - Трансмиссия

КОРОБКА ПЕРЕДАЧ  
 КОРОБКА ПЕРЕДАЧ (ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ)  
 ПЕРЕДАТОЧНОЕ ОТНОШЕНИЕ ГЛАВНОЙ ПЕРЕДАЧИ  
 ПРИВОД СПИДОМЕТРА  
 СТИЛЬ КОЛЕС  
 СЦЕПЛЕНИЕ  
 ДИФФЕРЕНЦИАЛ (КОРОБКА ПЕРЕДАЧ)  
 ШИНЫ (ТИП, РАЗМЕР)  
 КОЛЕСА  
 КОЛЕСО (ТИП)  
 ИНДИКАТОР СНИЖЕНИЯ ДАВЛЕНИЯ В ШИНАХ  
 ТИП КОРОБКИ ПЕРЕДАЧ

МЕХ. КП АВТОМАТИЗИРОВАННАЯ 6-СТУПЕНЧАТАЯ  
 МКП MSE  
 КОМПЛ.ГИП.ШЕСТ.ЗАДНЕЙ ОСИ 17 X 71  
 БЕЗ КРУТ.МОМЕНТА  
 КОЛЕСО СТАЛЬНОЕ ШТАМПОВАННОЕ 16-ДЮЙМОВОЕ  
 БЕЗ СЦЕПЛЕНИЯ  
 БЕЗ ДИФФЕРЕНЦИАЛА КОРОБКИ ПЕРЕДАЧ  
 ШИНА 215/55 R16 93V БЕЗ МЕТАЛЛОКОРДА  
 КОЛЕСНЫЕ ДИСКИ С РЕБОРДОЙ 6,5'  
 СТАЛЬНЫЕ ДИСКИ 2  
 БЕЗ ИНДИКАТОРА ДАВЛЕНИЯ В ШИНАХ  
 МКП МС

#### Подвеска Рулевое управление Тормозная система

ЗАДНИЙ СТАБИЛИЗАТОР ПОПЕРЕЧНОЙ УСТОЙЧИВОСТИ  
 ПЕРЕДНИЙ СТАБИЛИЗАТОР ПОПЕРЕЧНОЙ УСТОЙЧИВОСТИ  
 ПОДВЕСКА  
 ПОДВЕСКА (ТИП АРХИТЕКТУРЫ)  
 ДИНАМИЧЕСКАЯ СИСТЕМА ПОДДЕРЖАНИЯ УСТОЙЧИВОСТИ  
 ВАРИАНТЫ КОНФИГУРАЦИИ ТОРМОЗНОЙ СИСТЕМЫ

БЕЗ ЗАДНЕГО СТАБИЛИЗАТОРА ПОПЕР.УСТОЙЧ.  
 ПЕР.СТАБИЛ.ПОПЕР.УСТОЙЧ.ДИАМ. 23  
 ОБЫЧНАЯ ПОДВЕСКА  
 ПОДВЕСКА МЕТАЛЛИЧЕСКАЯ  
 С СИСТЕМОЙ ESP ASR+  
 СИСТЕМА ДИНАМИЧЕСКОЙ СТАБИЛИЗАЦИИ BOSCH 8 1

#### Кузов Оборудование

СИСТЕМА БУКСИРОВКИ  
 ЗВУКОВЫЕ СИГНАЛЫ  
 АНТЕННА  
 ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬ  
 ОТДЕЛОЧНАЯ НАКЛАДКА (САМОКЛЕЯЩАЯСЯ)  
 ЗАДНИЙ СПОЙЛЕР  
 БОКОВОЙ МОЛДИНГ (ТИП)  
 БОКОВОЙ МОЛДИНГ (РАЗМЕРЫ)  
 ДЕКОРАТИВНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ КОЛЕС (СТИЛЬ)  
 ИНДИКАТОРЫ  
 ЛАМПА ОСВЕЩЕНИЯ ПОРОГА ДВЕРИ  
 ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЙ ЭКРАН (ПОД ДВИГАТЕЛЕМ)  
 ФУНКЦИЯ НАРУЖНОГО ЗЕРКАЛА ЗАДНЕГО ВИДА  
 ЗВУКОИЗОЛЯЦИЯ МОТОРНОГО ОТСЕКА  
 СТЕКЛООЧИСТИТЕЛЬ ВЕТРОВОГО СТЕКЛА

БЕЗ ФАРКОПА  
 СТАНДАРТНЫЙ ЗВУКОВОЙ СИГНАЛ  
 КОРОТКАЯ АНТЕННА НА КРЫШЕ  
 НОРМАЛЬНАЯ ПОЛЕЗНАЯ НАГРУЗКА  
 ЗАДН ДЕКОРАТ КОЛПАК С ЧЕРНОЙ БЛЕСТЯЩЕЙ ОКАНТОВКОЙ  
 МОНТАЖ С ВЕРХ. ЗАДН. ДЕФЛ. НА КРЫШКЕ БАГАЖН. ОТДЕЛ  
 ЧЕРНЫЙ БЛЕСТЯЩИЙ + ЦВЕТ КУЗОВА  
 БОКОВЫЕ ЗАЩИТНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ ТОНКИЕ  
 КОЛЕСА 16 ДЮЙМОВ СТИЛЬ  
 СВЕТЯЩАЯСЯ НАДПИСЬ  
 ПОДСВЕТКА ПОРОГА  
 БЕЗ ЗАЩИТЫ КАРТЕРА ДВИГАТЕЛЯ  
 НАРУЖН. ЗЕРКАЛО С ЭЛЕКТР. СКЛАДЫВАНИЕМ С ПАМЯТЬЮ  
 ШУМОИЗОЛЯЦИЯ КАПОТА  
 ЩЕТ.СТЕКЛООЧ.ЛОБ.СТ. С ДАТ.ДОЖДЯ

ОЧИСТИТЕЛЬ ФАР  
 ЗАДНИЙ СТЕКЛООЧИСТИТЕЛЬ (ПРИНЦИП РАБОТЫ)  
 ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ НА ПЕРЕДНЕЙ ПАНЕЛИ  
 СТЕКЛО ЛЮКА  
 СТЕКЛО ДВЕРИ БАГАЖНИКА  
 РЕШЕТКА БАГАЖНИКА  
 ПЕРЕДНЯЯ ПРОТИВОТУМАННАЯ ФАРА  
 НАРУЖНОЕ ЗЕРКАЛО ЗАДНЕГО ВИДА (СО СТОРОНЫ Пассажира)  
 ЗАПАСНОЕ КОЛЕСО  
 ДОПОЛНИТЕЛЬНОЕ НАРУЖНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ  
 НАРУЖНОЕ ЗЕРКАЛО ЗАДНЕГО ВИДА (РАДИУС СО СТОРОНЫ ВОДИТЕЛЯ)  
 ЛЮК  
 ОТДЕЛКА БАМПЕРА  
 СТЕКЛО (ВНЕШНИЙ ВИД)  
 ЗАДНЯЯ ТРЕУГОЛЬНАЯ ФОРТОЧКА (ТИП)  
 ОКНО (ТИП)

БЕЗ СТЕКЛООЧИСТИТЕЛЯ ФАР  
 ЗАДНИЙ СТЕКЛООЧИСТИТЕЛЬ С АВТОМАТИЧЕСКИМ ПРЕРЫВИСТЫМ РЕЖИМОМ НА ПЕРЕДАЧЕ ЗАДНЕГО ХОДА  
 БЕЗ ЗАГЛУШКИ ПЕРЕДНЕГО БАМПЕРА  
 БЕЗ ОКНА В КРЫШЕ  
 ФИКСИРОВАННОЕ СТЕКЛО ДВЕРИ БАГАЖНОГО ОТДЕЛЕНИЯ  
 УСТАН. С БАГАЖ.РЕЛЬСАМИ НА КРЫШЕ  
 ПЕРЕДНИЕ ПРОТИВОТУМАННЫЕ ФАРЫ  
 НАРУЖНОЕ ЗЕРКАЛО Пассажира С ЭЛЕКТРОПРИВОДОМ  
 АВАРИЙНОЕ ЗАПАСНОЕ КОЛЕСО  
 ЗЕРКАЛА ЗАДНЕГО ВИДА И РУЧКИ С ХРОМИРОВАННЫМИ ВСТАВКАМИ ЦВЕТА КУЗОВА  
 СТЕКЛО НАРУЖНОГО ЗЕРКАЛА ВЫПУКЛОЕ  
 ФИКСИРОВАННАЯ КРЫША  
 ЗАЩ ПОЛОСЫ НА БАМПЕРАХ С ХРОМИРОВАННЫМИ ВСТАВ ТОНИРОВАННОЕ СТЕКЛО + СИЛЬНО ТОНИРОВАННОЕ СЗАДИ  
 ФИКСИРОВАННОЕ ЗАДНЕЕ ТРЕУГ. СТЕКЛО  
 МНОГОСЛ. ШУМОИЗ. АТЕРМ. ВЕТР. СТ.+ ЗАК. ЗАДН. СТ.

### ↓ Внутреннее оборудование

ТИП ВНУТРЕННЕЙ ОТДЕЛКИ  
 ПРОТИВОУГОННАЯ СИГНАЛИЗАЦИЯ  
 ПРИКУРИВАТЕЛЬ  
 ПОДГОЛОВНИК ПЕРЕДНЕГО СИДЕНЬЯ  
 ЗАДНЕЕ СИДЕНЬЕ  
 ДОПОЛНИТЕЛЬНОЕ СИДЕНЬЕ  
 ПОДЛОКОТНИК ЗАДНЕГО СИДЕНЬЯ  
 КРЫШКА ДЛЯ БАГАЖА  
 ЗАДНИЙ РЕМЕНЬ БЕЗОПАСНОСТИ  
 ПЕРЕДНИЙ РЕМЕНЬ БЕЗОПАСНОСТИ  
 КЛИМАТ (ТЕМПЕРАТУРА ОКРУЖАЮЩЕГО ВОЗДУХА)  
 КЛИМАТИЧЕСКАЯ УСТАНОВКА  
 ЗАЩИТНАЯ ЗАЩЕЛКА ДЛЯ БЕЗОПАСНОСТИ ДЕТЕЙ  
 ГРАДАЦИЯ НА СПИДОМЕТРЕ  
 ПОЛОЖЕНИЕ ВО ВРЕМЯ ДВИЖЕНИЯ  
 СИСТЕМА ДИСТАНЦИОННОГО УПРАВЛЕНИЯ  
 ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЙ ОТОПИТЕЛЬ  
 ОСВЕЩЕНИЕ БАГАЖНОГО ОТДЕЛЕНИЯ И ГРУЗОВОЙ ПЛАТФОРМЫ  
 ОБОРУДОВАНИЕ ПАНЕЛИ ПРИБОРОВ  
 ВЕРСИИ ОТДЕЛКИ И ОБОРУДОВАНИЯ САЛОНА  
 РАЗНООБРАЗНЫЕ ЛАМПЫ ОСВЕЩЕНИЯ САЛОНА  
 СТОЛИК ДЛЯ РАБОТЫ  
 ПАНЕЛЬ ИНСТРУМЕНТОВ (ХАРАКТЕРИСТИКИ)  
 ДИНАМИК  
 ОРГАНЫ УПРАВЛЕНИЯ РАДИОСИСТЕМОЙ  
 ЗВУКОИЗОЛЯЦИЯ САЛОНА  
 ЗАНАВЕСКИ (ШТОРКА, БОКОВАЯ ШТОРКА, ЛЮК)  
 РЕГУЛИРОВКА ВЫСОТЫ ПЕРЕДНЕГО СИДЕНЬЯ СО СТОРОНЫ Пассажира  
 ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ РЕГУЛИРОВКИ СИДЕНЬЯ ВОДИТЕЛЯ

ТКАНЬ ANJOU + FУВЕР "50"  
 БЕЗ ПРОТИВОУГОННОЙ СИГНАЛИЗАЦИИ  
 С ПЕРЕДНИМ ПРИКУРИВАТЕЛЕМ  
 РЕГУЛИРУЕМЫЙ ПОДГОЛОВНИК ПЕРЕД.СИДЕНЬЯ  
 3 ЗАДНИХ РАЗДЕЛЬНЫХ СИДЕНЬЯ (3 СДВИЖНЫХ)  
 2-МЕСТНЫЕ ДОПОЛН. РАЗДЕЛЬНЫЕ СИДЕНЬЯ  
 БЕЗ ПОДЛОКОТНИКОВ ЗАДНЕГО СИДЕНЬЯ  
 СТЕКЛО  
 3 ЗАДН.3-ТОЧ.ИНЕРЦ.РЕМНЯ БЕЗОПАСНОСТИ  
 РЕМ.БЕЗОП. С ПИРОТ.ПРЕДНАТ. И СИГНАЛ.  
 СТРАНЫ С ХОЛОДНЫМ КЛИМАТОМ  
 С РАДИАТОРОМ ОТОПИТЕЛЯ И АВТОМ СИСТ РЕЦИРКУЛЯЦИИ  
 БЛОКИРОВКА ОТ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ДЕТЬМИ СЗАДИ ЭЛЕКТРИЧ.  
 ГРАДУИРОВКА СПИДОМЕТРА В КМ/Ч  
 ЛЕВОСТОРОННЕЕ РУЛЕВОЕ УПРАВЛЕНИЕ  
 ВКЛЮЧЕНИЕ ФАР ПУЛЬТОМ  
 АВТОМАТИЧЕСКИЙ ДОПОЛН. ОБОГРЕВ  
 АВТ. ВКЛЮЧЕН. ОСВЕЩЕНИЯ БАГАЖН.И МОТОРНОГО ОТС.  
 СТАНД. ОБОРУДОВАНИЕ ПАНЕЛИ УПР. + НАПЫЛ. ПЕРЧ. ЯЩ.  
 ОТДЕЛКА ИНТЕРЬЕРА ИЗ КОЖИ  
 ЛАМПА МЕСТНОЙ ПОДСВЕТКИ + ПЛАФОН  
 С РАБОЧИМ СТОЛОМ  
 ЦИФРОВАЯ ПАНЕЛЬ ПРИБОРОВ, ФАСАД НЕЙТРАЛЬНОГО ЦВЕТА  
 4 ПЕР. (2 ВЧ+2 ПЕР.)+2 ЗАДН. ГРОМКОГОВ.  
 ДИСТ.УПРАВЛ. РАДИОПРИЕМНИКОМ  
 ЗВУКОИЗОЛЯЦИЯ ПОЛКИ 7 KG  
 БЕЗ ЗАДНЕЙ ШТОРКИ  
 ПАРАЛЛЕЛЬНАЯ РЕГУЛИРОВКА ПОДЪЕМА ПОДУШКИ СИДЕНЬЯ  
 ПЕРЕДНЕГО Пассажира  
 ПЕР. ВОДИТ. СИДЕНЬЕ С РУЧН. УПРАВЛ.

ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ РЕГУЛИРОВКИ СИДЕНЬЯ Пассажира  
 РЕГУЛИРОВКА СИДЕНЬЯ ВОДИТЕЛЯ  
 РЕГУЛИРОВКА СИДЕНЬЯ ПЕРЕДНЕГО Пассажира  
 ПОДЛОКОТНИК ПЕРЕДНЕГО СИДЕНЬЯ  
 КОМПАКТ-ДИСК  
 ВЕЩЕВОЙ ЯЩИК  
 СПУТНИКОВАЯ НАВИГАЦИОННАЯ СИСТЕМА  
 ЛАМПЫ ФАР  
 СТЕКЛОПОДЪЕМНИК ЗАДНЕЙ ДВЕРИ  
 СИСТЕМА ИНФОРМИРОВАНИЯ ВОДИТЕЛЯ ОБ ИНТЕНСИВНОСТИ ДВИЖЕНИЯ  
 ДИСПЛЕЙ  
 РЕМЕНЬ БЕЗОПАСНОСТИ ДОПОЛНИТЕЛЬНОГО СИДЕНЬЯ  
 УКАЗАТЕЛЬ УРОВНЯ МАСЛА  
 КРЕПЛЕНИЕ ПОДГОЛОВНИКА ЗАДНЕГО СИДЕНЬЯ  
 НАГРЕВАТЕЛЬНЫЙ ЭЛЕМЕНТ  
 ПЕРЕДНЯЯ БОКОВАЯ ПОДУШКА БЕЗОПАСНОСТИ  
 ОСВЕЩЕНИЕ ПРОСТРАНСТВА ДЛЯ НОГ  
 ПОДУШКА БЕЗОПАСНОСТИ СО СТОРОНЫ Пассажира  
 ЭЛЕКТРОСТЕКЛОПОДЪЕМНИК (ПРИНЦИП РАБОТЫ)  
 ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ СИСТЕМА КОНДИЦИОНИРОВАНИЯ  
 СИСТЕМА ДЕАКТИВАЦИИ ПОДУШЕК БЕЗОПАСНОСТИ  
 СИСТЕМА РЕГУЛИРОВКИ НАПРАВЛЕНИЯ СВЕТА ФАР  
 РАДИОПРИЕМНИК  
 СИСТЕМА КОНДИЦИОНИРОВАНИЯ ВОЗДУХА  
 КРУИЗ-КОНТРОЛЬ  
  
 ВНУТРЕННЕЕ ЗЕРКАЛО ЗАДНЕГО ВИДА  
  
 ХРАНЕНИЕ ГРУЗА (ДРУГОЕ)  
 НАРУЖНОЕ ЗЕРКАЛО ЗАДНЕГО ВИДА (РАДИУС СО СТОРОНЫ ВОДИТЕЛЯ)  
 ГРУЗОВАЯ ПЛАТФОРМА  
 КОВРИК  
 РАДИОТЮНЕР  
 ЗАЩИТА САЛОНА  
 СИСТЕМА ОБНАРУЖЕНИЯ ПРЕПЯТСТВИЙ  
 БОКОВЫЕ ШТОРКИ  
 ИНДИКАТОР СНИЖЕНИЯ ДАВЛЕНИЯ В ШИНАХ  
 АДАПТАЦИЯ ОТДЕЛКИ  
 НАПОЛЬНЫЙ КОВРИК  
 ЭКВАЛАЙЗЕР, УСИЛИТЕЛЬ  
 РАДИОЧАСТОТА  
 УПРАВЛЕНИЕ СИСТЕМОЙ БЛОКИРОВКИ  
 ЗАДНЯЯ ТРЕУГОЛЬНАЯ ФОРТОЧКА (ТИП)  
 ОКНО (ТИП)  
 РУЛЕВОЕ КОЛЕСО  
 ВЕНТИЛЯТОР  
 ПОДУШКА БЕЗОПАСНОСТИ ВОДИТЕЛЯ В ОБЛАСТИ КОЛЕН  
 ЗАДНИЙ ВИДЕОЭКРАН  
 ЗЕРКАЛО ДЛЯ НАБЛЮДЕНИЯ ЗА ДЕТЬМИ  
 ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЙ ОБОГРЕВАТЕЛЬ  
 ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЙ РАЗЪЕМ ДЛЯ ПОДКЛЮЧЕНИЯ АУДИОУСТРОЙСТВА  
 ТЕЛЕКОММУНИКАЦИОННЫЙ БЛОК

ПАСС.ПЕРЕДНЕЕ СИДЕНЬЕ, РУЧН.РЕГУЛ.  
 ОТКИДНАЯ СПИНКА ВОДИТ. СИДЕНЬЯ  
 СПИНКИ ПАСС. СИДЕН. С РЕГУЛ. НАКЛОНОМ  
 ПОДЛОКОТНИК ПЕР. СИД. ВОДИТ. И ПАССАЖ.  
 БЕЗ КОМПАКТ-ДИСКА  
 С ОХЛАЖДАЕМЫМ ЯЩИКОМ  
 БЕЗ НАВИГАЦИОННОЙ СИСТЕМЫ  
 ГАЛОГЕННАЯ ЛАМПА  
 ЗАДН. ЭЛЕКТРИЧ. ДВУХРЕЖИМН. СТЕКЛОПОД.+ БЛОКИРОВ.  
 БЕЗ СЛЕЖЕНИЯ ЗА БОКОВОЙ ТРАЕКТОРИЕЙ  
 ДИСПЛЕЙ (РАДИО+MONTRE, T°, CD)  
 ДОП.СИДЕНЬЕ - ИНЕРЦ. РЕМЕНЬ БЕЗОПАС.  
 СТАНД. УКАЗАТЕЛЬ УРОВНЯ МАСЛА  
 УСТАН. 3 ЗАДНИХ ПОДГОЛОВНИКОВ  
 СИДЕНЬЕ БЕЗ ПОДОГРЕВА  
 ПОДУШКА БЕЗОП. БОК. ГРУДИ ПЕРЕД. + НАДУВ. ШТОРКА  
 БЕЗ ПОДСВЕТКИ НИЖНЕЙ ЧАСТИ САЛОНА  
 ПОДУШКА БЕЗОПАСНОСТИ Пассажира  
 ОГРАН.УСИЛИЯ ВОДИТ.+ПЕР./ЗАДН. ПАССАЖ.  
 БЕЗ ДОПОЛНИТЕЛЬНОГО ОХЛАЖДЕНИЯ  
 РУЧНОЕ ОТКЛЮЧЕНИЕ ПОДУШКИ БЕЗОПАСНОСТИ  
 ДИСТАНЦИОННАЯ РУЧНАЯ РЕГУЛИРОВКА ФАР  
 АВТОМАГНИТОЛА С CD-ПРОИГРЫВАТЕЛЕМ RDS "RD4/MP3"  
 АВТОМАТИЧЕСКИЙ КОНДИЦИОНЕР  
 РЕГУЛЯТОР И ОГРАНИЧИТЕЛЬ СКОРОСТИ  
 ВНУТРЕННЕЕ ЭЛЕКТРОХРОМНОЕ ЗЕРКАЛО ЗАДНЕГО ВИДА "ДЕНЬ-НОЧЬ"  
 СТАНДАРТНОЕ ОТДЕЛЕНИЕ ДЛЯ МЕЛОЧЕЙ  
 СТЕКЛО НАРУЖНОГО ЗЕРКАЛА ВЫПУКЛОЕ  
 БЕЗ ЯЩИКА В БАГАЖНИКЕ  
 КОВРИК ИЗ КОВРОВОГО ПОКРЫТИЯ TUFTEE RASEE F470  
 ОДИНАРНЫЙ РАДИО ТЮНЕР  
 БЕЗ ВНУТРЕННЕЙ ЗАЩИТЫ  
 ОПРЕДЕЛИТЕЛЬ ПРЕПЯТСТВИЯ, ЗАДНИЙ РАДАР  
 БОКОВЫЕ ШТОРКИ "РЯДА 2"  
 БЕЗ ИНДИКАТОРА ДАВЛЕНИЯ В ШИНАХ  
 БЕЗ АДАПТЕРА МОЛДИНГА  
 БЕЗ МАТА  
 БЕЗ УСИЛИТЕЛЯ С ЭКВАЛАЙЗЕРОМ  
 РАДИОЧАСТОТА ДЛЯ ВОСТОЧНОЙ ЕВРОПЫ  
 ПРОСТОЕ + АВТОМАТИЧЕСКОЕ ЗАПИРАНИЕ  
 ФИКСИРОВАННОЕ ЗАДНЕЕ ТРЕУГ. СТЕКЛО  
 МНОГОСЛ. ШУМОИЗ. АТЕРМ. ВЕТР. СТ.+ ЗАК. ЗАДН. СТ.  
 ОБТЯЖКА КОЖЕЙ РУЛЕВОГО КОЛ. С 2 СПИЦАМИ С ОТДЕЛК  
 1 ВЕНТИЛЯТОР 2-СКОРОСТНОЙ, 140 Вт "АЕРО" БЕЗ КОВША  
 БЕЗ ПОДУШКИ БЕЗОП. ДЛЯ КОЛЕНЕЙ ВОДИТЕЛЯ  
 БЕЗ ЗАДНЕГО ВИДЕОЭКРАНА  
 ВНУТР.ЗЕРК. ДЛЯ НАБЛ. ЗА РЕБЕНКОМ  
 БЕЗ ДОПОЛНИТЕЛЬНОГО ОТОПИТЕЛЯ  
 БЕЗ ДОПОЛН РОЗЕТКИ В ПАКЕТЕ ОБОРУДОВАН PASC AUDIO  
 БЕЗ БЛОКА ТЕЛЕКОММУНИКАЦИОННОЙ СИСТЕМЫ

### ↓ Электрооборудование

ГЕНЕРАТОР ПЕРЕМЕННОГО ТОКА  
 ЗВУКОВЫЕ СИГНАЛЫ  
 БАТАРЕЯ  
 СИСТЕМА ДИСТАНЦИОННОГО УПРАВЛЕНИЯ  
 СТАРТЕР  
 ОСВЕЩЕНИЕ БАГАЖНОГО ОТДЕЛЕНИЯ И ГРУЗОВОЙ ПЛАТФОРМЫ  
 СПЕЦИАЛЬНОЕ ОСВЕЩЕНИЕ  
 РАЗНООБРАЗНЫЕ ЛАМПЫ ОСВЕЩЕНИЯ САЛОНА  
 ИНДИКАТОРЫ  
 ЛАМПА ОСВЕЩЕНИЯ ПОРОГА ДВЕРИ  
 ФУНКЦИЯ НАРУЖНОГО ЗЕРКАЛА ЗАДНЕГО ВИДА  
 РАБОЧАЯ ЧАСТОТА ПУЛЬТА ДИСТАНЦИОННОГО УПРАВЛЕНИЯ ЦЕНТРАЛЬНЫМ ЗАМКОМ  
 ЛАМПЫ ФАР  
 ОСВЕЩЕНИЕ ПРОСТРАНСТВА ДЛЯ НОГ  
 ИЗМЕРЕНИЕ ЗАРЯДА АККУМУЛЯТОРНОЙ БАТАРЕИ  
 ПЕРЕДНЯЯ ПРОТИВОТУМАННАЯ ФАРА  
 СИСТЕМА РЕГУЛИРОВКИ НАПРАВЛЕНИЯ СВЕТА ФАР

ГЕНЕРАТОР КЛАССА 18  
 СТАНДАРТНЫЙ ЗВУКОВОЙ СИГНАЛ  
 АККУМУЛЯТОР L3 450  
 ВКЛЮЧЕНИЕ ФАР ПУЛЬТОМ  
 СТАРТЕР CL 5  
 АВТ. ВКЛЮЧЕН. ОСВЕЩЕНИЯ БАГАЖН.И МОТОРНОГО ОТС.  
 АВТОМАТИЧЕСКОЕ ВКЛЮЧЕНИЕ ФАР  
 ЛАМПА МЕСТНОЙ ПОДСВЕТКИ + ПЛАФОН  
 СВЕТЯЩАЯСЯ НАДПИСЬ  
 ПОДСВЕТКА ПОРОГА  
 НАРУЖН. ЗЕРКАЛО С ЭЛЕКТР. СКЛАДЫВАНИЕМ С ПАМЯТЬЮ  
 ЧАСТОТА ДИСТАНЦИОННОО ПУЛЬТА 433,92 МГЦ, ГЕТЕРОДИН  
 ГАЛОГЕННАЯ ЛАМПА  
 БЕЗ ПОДСВЕТКИ НИЖНЕЙ ЧАСТИ САЛОНА  
 С ИЗМЕРЕНИЕМ ЗАРЯДА АККУМУЛЯТОРНОЙ БАТАРЕИ  
 ПЕРЕДНИЕ ПРОТИВОТУМАННЫЕ ФАРЫ  
 ДИСТАНЦИОННАЯ РУЧНАЯ РЕГУЛИРОВКА ФАР

### ↓ Марки оборудования

ВАРИАНТЫ КОНФИГУРАЦИИ ТОРМОЗНОЙ СИСТЕМЫ  
 ВАРИАНТЫ КОНФИГУРАЦИИ СИСТЕМЫ ВПРЫСКА

СИСТЕМА ДИНАМИЧЕСКОЙ СТАБИЛИЗАЦИИ BOSCH 8 1  
 СИСТЕМА ВПРЫСКА DELPHI

### ↓ Разное

СПЕЦИАЛЬНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ  
 ПОГОДНЫЕ УСЛОВИЯ  
 ПОЛОЖЕНИЕ ВО ВРЕМЯ ДВИЖЕНИЯ  
 НАКЛЕЙКА  
 РАЗЪЕМ ДЛЯ ПОДКЛЮЧЕНИЯ НАУШНИКОВ РАДИОТЕЛЕФОНА  
 СТОРОНА ДВИЖЕНИЯ  
 УДАРЫ СБОКУ  
 КОМПЛЕКТ КЛЮЧЕЙ  
 ОБОРУДОВАНИЕ ДЛЯ ЧРЕЗВЫЧАЙНЫХ СИТУАЦИЙ  
 ДОРОЖНЫЕ УСЛОВИЯ  
 ДОПОЛНИТЕЛЬНОЕ НАРУЖНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ  
 ВСПОМОГАТЕЛЬНЫЙ БЛОК УПРАВЛЕНИЯ  
 ЗНАК АВАРИЙНОЙ ОСТАНОВКИ

СПЕЦИАЛЬНАЯ СЕРИЯ 2011  
 ОБЫЧНАЯ АТМОСФЕРА  
 ЛЕВОСТОРОННЕЕ РУЛЕВОЕ УПРАВЛЕНИЕ  
 БЕЗ ЭТИКЕТКИ  
 С РОЗЕТКОЙ ДЛЯ ДОПОЛН.ОБОРУДОВ.  
 Правостороннее движение  
 ДВЕРЬ БЕЗ УСИЛИТЕЛЯ  
 1 Р/Ч КЛЮЧ РLIP +1 ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЙ  
 БЕЗ РЕЗЕРВНОГО ОБОРУДОВАНИЯ  
 РОВНАЯ ДОРОГА  
 ЗЕРКАЛА ЗАДНЕГО ВИДА И РУЧКИ С ХРОМИРОВАННЫМИ  
 ВСТАВКАМИ ЦВЕТА КУЗОВА  
 BSI + КОММУТАЦИОННЫЙ МОДУЛЬ ПОД РУЛЕВЫМ КОЛЕСОМ  
 БЕЗ ЗНАКА АВАРИЙНОЙ ОСТАНОВКИ