

**Характеристики автомобиля**

|                                 |                     |
|---------------------------------|---------------------|
| <b>Группа товаров</b>           | C4 PICASSO          |
| <b>APV/PR отсутствует</b>       | 12114 FV 2 0718     |
| <b>Дата начала гарантии</b>     | 15.06.2010          |
| <b>Серийный номер двигателя</b> | 10 JBCV 0057146     |
| <b>ОРВ</b>                      | K002                |
| <b>NRE</b>                      | e2*2001/116*0345*09 |
| <b>P4A</b>                      | 9663323899          |

**↓ 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 DV6TED4 С FAP |
| КОРОБКА ПЕРЕДАЧ                              | BVM5  |
| ТИП КРАСКИ                                   | ОКРАСКА МЕТАЛЛИК                                  |
| ЦВЕТ КУЗОВА                                  | КЕВ - ЭМАЛЬ NOCCIOLA (НОЧЧИОЛА)                   |
| ТИП ВНУТРЕННЕЙ ОТДЕЛКИ                       | ТКАНЬ ANJOU + FYBER "50"                          |
| ЦВЕТ ОБИВКИ                                  | "FX"  |
| КОРОБКА ПЕРЕДАЧ (ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ) | BE4-5L РУЧНАЯ КОРОБКА ПЕРЕДАЧ                     |
| ПРЕДСТОЯЩАЯ ОТДЕЛКА                          | ПЕРВОНАЧАЛЬНАЯ ГАММА                              |
| ДВИГАТЕЛЬ (ТИП)                              | ДВИГАТЕЛЬ ТИП DV                                  |
| ДРУГИЕ НАКЛЕЙКИ, РАЗНОЕ "                    | БЕЗ ДОПОЛН. ЭМБЛЕМЫ                               |

**↓ Характеристики автомобиля**

|  |                                 |
|--|---------------------------------|
| УРОВЕНЬ ОТДЕЛКИ                              | СРЕДНИЙ-СРЕДНИЙ ПЛЮС            |
| ТИП КРАСКИ                                   | ОКРАСКА МЕТАЛЛИК                |
| ЦВЕТ КУЗОВА                                  | КЕВ - ЭМАЛЬ NOCCIOLA (НОЧЧИОЛА) |
| ТИП ВНУТРЕННЕЙ ОТДЕЛКИ                       | ТКАНЬ ANJOU + FYBER "50"        |
| ЦВЕТ ОБИВКИ                                  | "FX"                            |
| КОРОБКА ПЕРЕДАЧ (ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ) | BE4-5L РУЧНАЯ КОРОБКА ПЕРЕДАЧ   |
| ПРИВОД СПИДОМЕТРА                            | БЕЗ КРУТ.МОМЕНТА                |

**↓ Система питания топливом**

|   |  |
|---|--|
| ДВИГАТЕЛЬ   | ДИЗЕЛЬНЫЙ ДВИГАТЕЛЬ С ТУРБОНАДДУВОМ DV6TED4 С 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 СНИЖЕНИЯ ТОКСИЧНОСТИ ДВИГАТЕЛЯ EURO 4      |
| ДВИГАТЕЛЬ (ТИП)   | ДВИГАТЕЛЬ ТИП DV                                   |
| МОЩНОСТЬ  | 1600 СМЗ   |
| КАТАЛИТИЧЕСКИЙ НЕЙТРАЛИЗАТОР                                    | НИЖНИЙ КАТАЛИТИЧЕСКИЙ НЕЙТРАЛИЗАТОР 10PPM          |
| МАСЛЯНЫЙ РАДИАТОР   | УЗЕЛ ВОД./МАС. ТЕПЛООБМ. НА ДВИГАТЕЛЕ              |
| ЭЛЕКТРОДВИГАТЕЛЬ СИСТЕМЫ ОХЛАЖДЕНИЯ                             | РАДИАТОР ТОЛЩ.:27 - 21 ДМ2, АЛЮМИНИЕВЫЙ ПЯЯНЫЙ     |
| ПОДОГРЕВ ГАЗОВОГО ТРАКТА КАРТЕРА                                | БЕЗ ГАЗОВОГО КОНТУРА КОРП.ОТОПИТ.                  |

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

МОЩНОСТЬ 80 КВТ 240 НМ  
 САМОДИАГНОСТИКА "EOBD" БЕЗ АКСЕЛЕРОМЕТРА  
 РЕЦИРКУЛЯЦИЯ ОТРАБОТАВШИХ ГАЗОВ "EGR"  
 СИСТЕМА СНИЖЕНИЯ ТОКСИЧНОСТИ EURO 4  
 С ФИЛЬТРОМ ТВЕРДЫХ ЧАСТИЦ  
 1 ВЕНТИЛЯТОР 2-СКОРОСТНОЙ, 140 ВТ "AERO" БЕЗ КОВША  
 СИСТЕМА ВПРЫСКА BOSCH  
 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

BVM5  
 BE4-5L РУЧНАЯ КОРОБКА ПЕРЕДАЧ  
 КОМПЛ.ГИП.ШЕСТ.ЗАДНЕЙ ОСИ 17 X 71  
 БЕЗ КРУТ.МОМЕНТА  
 КОЛЕСО СТАЛЬНОЕ ШТАМПОВАННОЕ 16-ДЮЙМОВОЕ  
 ГИДРОМУФТА  
 ДИФФЕРЕНЦИАЛ 84  
 ШИНА 215/55 R16 93V БЕЗ МЕТАЛЛОКОРДА  
 КОЛЕСНЫЕ ДИСКИ С РЕБОРДОЙ 6,5'  
 СТАЛЬНЫЕ ДИСКИ 2  
 БЕЗ ИНДИКАТОРА ДАВЛЕНИЯ В ШИНАХ  
 КОРОБКА ПЕРЕДАЧ BE4R

#### 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.  
 СТАБИЛИЗАТОР ПОПЕР. УСТОЙЧИВОСТИ ПЕРЕД. ДИАМ. 22,5  
 ОБЫЧНАЯ ПОДВЕСКА  
 ПОДВЕСКА МЕТАЛЛИЧЕСКАЯ  
 С СИСТЕМОЙ ESP ASR+  
 СИСТЕМА ДИНАМИЧЕСКОЙ СТАБИЛИЗАЦИИ BOSCH 8 1

#### Кузов Оборудование

СИСТЕМА БУКСИРОВКИ  
 ЗВУКОВЫЕ СИГНАЛЫ  
 АНТЕННА  
 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  
 ОЧИСТИТЕЛЬ ФАР

БЕЗ ФАРКОПА  
 СТАНДАРТНЫЙ ЗВУКОВОЙ СИГНАЛ  
 АНТЕННА + GPS  
 ЗАДНИЙ МОЛДИНГ ОБРАМЛЕНИЯ ДВЕРИ  
 МОНТАЖ С ВЕРХ. ЗАДН. ДЕФЛ. НА КРЫШКЕ БАГАЖН. ОТДЕЛ  
 ОКРАСКА В МАССЕ + ЦВЕТ КУЗОВА  
 БОКОВЫЕ ЗАЩИТНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ ТОНКИЕ  
 КОЛЕСА 16 ДЮЙМОВ СТИЛЬ  
 БЕЗ СИГНАЛЬНЫХ ОГНЕЙ  
 БЕЗ ПОДСВЕТКИ ПОРОГА  
 БЕЗ ЗАЩИТЫ КАРТЕРА ДВИГАТЕЛЯ  
 НАРУЖ. ЗЕРКАЛО, СКЛАДЫВАЕМОЕ ВРУЧНУЮ  
 ШУМОИЗОЛЯЦИЯ КАПОТА  
 ЩЕТ.СТЕКЛООЧ.ЛОБ.СТ. С ДАТ.ДОЖДЯ  
 БЕЗ СТЕКЛООЧИСТИТЕЛЯ 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)

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  
 НАР.РУЧКА+ОБЛИЦ.СТВОР.+НАР.ЗЕРК.ЦВ.КУЗ.  
 СТЕКЛО НАРУЖНОГО ЗЕРКАЛА ВЫПУКЛОЕ  
 ФИКСИРОВАННАЯ КРЫША  
 НАКЛАДКА БАМПЕРА ЦВЕТА КУЗОВА  
 ТОНИРОВАННОЕ СТЕКЛО + СИЛЬНО ТОНИРОВАННОЕ СЗАДИ  
 ФИКСИРОВАННОЕ ЗАДНЕЕ ТРЕУГ. СТЕКЛО  
 МНОГОСЛ. ШУМОИЗ. АТЕРМ. ВЕТР. СТ.+ ЗАК. ЗАДН. СТ.

### ↓ Внутреннее оборудование

ТИП ВНУТРЕННЕЙ ОТДЕЛКИ  
 ПРОТИВОУГОННАЯ СИГНАЛИЗАЦИЯ  
 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  
 ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ РЕГУЛИРОВКИ СИДЕНЬЯ ПассаЖИРА  
 РЕГУЛИРОВКА СИДЕНЬЯ ВОДИТЕЛЯ  
 РЕГУЛИРОВКА СИДЕНЬЯ ПЕРЕДНЕГО ПассаЖИРА

ТКАНЬ ANJOU + FУВЕР "50"  
 БЕЗ ПРОТИВОУГОННОЙ СИГНАЛИЗАЦИИ  
 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 УМЕРЕННЫМ КЛИМАТОМ  
 С РАДИАТОРОМ ОТОПИТЕЛЯ  
 БЛОКИРОВКА ОТ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ДЕТЬМИ СЗАДИ ЭЛЕКТРИЧ.  
 ГРАДУИРОВКА В КМ/Ч  
 ЛЕВОСТОРОННЕЕ РУЛЕВОЕ УПРАВЛЕНИЕ  
 ВКЛЮЧЕНИЕ ФАР ПУЛЬТОМ  
 АВТОМАТИЧЕСКИЙ ДОПОЛН. ОБОГРЕВ  
 АВТ. ВКЛЮЧЕН. ОСВЕЩЕНИЯ БАГАЖН.И МОТОРНОГО ОТС.  
 СТАНД. ОБОРУДОВАНИЕ ПАНЕЛИ УПР. + ОКРАШ. ПЕРЧ. ЯЩ.  
 ОТДЕЛКА ИНТЕРЬЕРА ИЗ КОЖИ  
 ЛАМПЫ ДЛЯ ПОДСВЕТКИ КАРТ  
 С РАБОЧИМ СТОЛОМ  
 ЦИФРОВАЯ ПАНЕЛЬ ПРИБОРОВ, ФАСАД НЕЙТРАЛЬНОГО ЦВЕТА  
 4 ПЕР. (2 ВЧ+2 ПЕР.)+2 ЗАДН. ГРОМКОГОВ.  
 ДИСТ.УПРАВЛ. РАДИОПРИЕМНИКОМ  
 ЗВУКОИЗОЛЯЦИЯ ПОЛКИ 7 КГ  
 БЕЗ ЗАДНЕЙ ШТОРКИ  
 ПАРАЛЛЕЛЬНАЯ РЕГУЛИРОВКА ПОДЪЕМА ПОДУШКИ СИДЕНЬЯ  
 ПЕРЕДНЕГО ПассаЖИРА  
 ПЕР. ВОДИТ. СИДЕНЬЕ С РУЧН. УПРАВЛ.  
 ПАСС.ПЕРЕДНЕЕ СИДЕНЬЕ, РУЧН.РЕГУЛ.  
 ОТКИДНАЯ СПИНКА ВОДИТ. СИДЕНЬЯ  
 СПИНКИ ПАСС. СИДЕН. С РЕГУЛ. НАКЛОНОМ

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

ПОДЛОКОТНИК ПЕР. СИД. ВОДИТ. И ПАССАЖ.  
 БЕЗ КОМПАКТ-ДИСКА  
 БЕЗ КАРМАНА  
 С НАВИГАЦ. СИСТЕМОЙ - ЦВЕТНОЙ ЭКРАН  
 ГАЛОГЕННАЯ ЛАМПА  
 ЗАДН. ЭЛЕКТРИЧ. ДВУХРЕЖИМН. СТЕКЛОПОД.+ БЛОКИРОВ.  
 БЕЗ СЛЕЖЕНИЯ ЗА БОКОВОЙ ТРАЕКТОРИЕЙ  
 ДИСП. (НАВ.+ВИДЕО+РАДИО+ЧАСЫ, ТЕМП, 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  
 ОГАН.УСИЛИЯ ВОДИТ.+ПЕР./ЗАДН. ПАССАЖ.  
 БЕЗ ДОПОЛНИТЕЛЬНОГО ОХЛАЖДЕНИЯ  
 РУЧНОЕ ОТКЛЮЧЕНИЕ ПОДУШКИ БЕЗОПАСНОСТИ  
 ДИСТАНЦИОННАЯ РУЧНАЯ РЕГУЛИРОВКА ФАР  
 АУДИОСИСТЕМА С НАВИГАЦ СИСТ И ФЛЭШ-ПАМЯТЬЮ "RNEG"  
 АВТОМАТИЧЕСКИЙ КОНДИЦИОНЕР  
 РЕГУЛЯТОР И ОГРАНИЧИТЕЛЬ СКОРОСТИ  
 САЛОННОЕ ЗЕРКАЛО "ДЕНЬ-НОЧЬ" НЕ ЭЛЕКТРОХРОМОВОЕ  
 СТАНДАРТНОЕ ОТДЕЛЕНИЕ ДЛЯ МЕЛОЧЕЙ  
 СТЕКЛО НАРУЖНОГО ЗЕРКАЛА ВЫПУКЛОЕ  
 БЕЗ ЯЩИКА В БАГАЖНИКЕ  
 КОВРИК ИЗ КОВРОВОГО ПОКРЫТИЯ TUFTEE RASEE F470  
 ДВОЙНОЙ РАДИО ТЮНЕР  
 БЕЗ ВНУТРЕННЕЙ ЗАЩИТЫ  
 ОПРЕДЕЛИТЕЛЬ ПРЕПЯТСТВИЯ, ЗАДНИЙ РАДАР  
 БОКОВЫЕ ШТОРКИ "РЯДА 2"  
 БЕЗ ИНДИКАТОРА ДАВЛЕНИЯ В ШИНАХ  
 ЧЕХОЛ + РУКОЯТКА СТАНД АР С ХРОМИРОВАН ВСТАВКОЙ  
 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.  
 СПОРТИВНОЕ КОЖАНОЕ РУЛЕВОЕ КОЛЕСО  
 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

ГЕНЕРАТОР 150 А

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 ЗАМКМ  
 ЛАМПЫ ФАР  
 ОСВЕЩЕНИЕ ПРОСТРАНСТВА ДЛЯ НОГ  
 ИЗМЕРЕНИЕ ЗАРЯДА АККУМУЛЯТОРНОЙ БАТАРЕИ  
 ПЕРЕДНЯЯ ПРОТИВОТУМАННАЯ ФАРА  
 СИСТЕМА РЕГУЛИРОВКИ НАПРАВЛЕНИЯ СВЕТА ФАР

СТАНДАРТНЫЙ ЗВУКОВОЙ СИГНАЛ  
 АККУМУЛЯТОР L3 450  
 ВКЛЮЧЕНИЕ ФАР ПУЛЬТОМ  
 СТАРТЕР CL 5  
 АВТ. ВКЛЮЧЕН. ОСВЕЩЕНИЯ БАГАЖН.И МОТОРНОГО ОТС.  
 АВТОМАТИЧЕСКОЕ ВКЛЮЧЕНИЕ ФАР  
 ЛАМПЫ ДЛЯ ПОДСВЕТКИ КАРТ  
 БЕЗ СИГНАЛЬНЫХ ОГНЕЙ  
 БЕЗ ПОДСВЕТКИ ПОРОГА  
 НАРУЖ. ЗЕРКАЛО, СКЛАДЫВАЕМОЕ ВРУЧНУЮ  
 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 BOSCH

#### ↓ 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

СТАНДАРТ  
 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  
 НАР.РУЧКА+ОБЛИЦ.СТВОР.+НАР.ЗЕРК.ЦВ.КУЗ.  
 VSI + КОММУТАЦИОННЫЙ МОДУЛЬ ПОД РУЛЕВЫМ КОЛЕСОМ  
 БЕЗ ЗНАКА АВАРИЙНОЙ ОСТАНОВКИ