

Характеристики автомобиля

Группа товаров	C4 PICASSO
APV/PR отсутствует	11665 FV 2 0025
Дата начала гарантии	04.05.2009
Серийный номер двигателя	10 JBCV 0000595
ОРВ	K002
NRE	e2*2001/116*0345*02

↓ Общая информация

ТИП ПРОДУКТА	ЛЕГКОВОЙ АВТОМОБИЛЬ
ТОРГОВЫЙ ЗНАК/ТИП КОМПОНЕНТА	CITROEN
МОДЕЛЬНЫЙ РЯД	C4 PICASSO
КУЗОВ	УНИВЕРСАЛ - ОТДЫХ
УРОВЕНЬ ОТДЕЛКИ	ВЫСОКИЙ 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	ВЕЛЮР "ZELIG" + "MISTECO2" "2F"
ЦВЕТ ОБИВКИ	"FX"
КОРОБКА ПЕРЕДАЧ (ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ)	BE4-5L РУЧНАЯ КОРОБКА ПЕРЕДАЧ
ДВИГАТЕЛЬ (ТИП)	ДВИГАТЕЛЬ ТИП DV
ДРУГИЕ НАКЛЕЙКИ, РАЗНОЕ "	EXCLUSIVE
ЭМБЛЕМЫ	БЕЗ ЭМБЛЕМЫ

↓ Характеристики автомобиля

УРОВЕНЬ ОТДЕЛКИ	ВЫСОКИЙ СРЕДНИЙ ПЛЮС
ТИП КРАСКИ	ОКРАСКА МЕТАЛЛИК
ЦВЕТ КУЗОВА	КЕВ - ЭМАЛЬ NOCCIOLA (НОЧЧИОЛА)
ТИП ВНУТРЕННЕЙ ОТДЕЛКИ	ВЕЛЮР "ZELIG" + "MISTECO2" "2F"
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	НИЖН ДВУХКОМП КАТАЛ НЕЙТРАЛ С ФИЛЬТРОМ 10PPM 80GR
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.
БОРТОВАЯ СИСТЕМА САМОДИАГНОСТИКИ EOBD	САМОДИАГНОСТИКА "EOBD" БЕЗ АКСЕЛЕРОМЕТРА

УСТРОЙСТВО СИСТЕМЫ КОНТРОЛЯ ЗА СОДЕРЖАНИЕМ ВЫБРОСОВ
 ТЕХНИЧЕСКИЕ СРЕДСТВА ДЛЯ ЗАЩИТЫ ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ
 САЖЕВЫЙ ФИЛЬТР
 ВЕНТИЛЯТОР
 ВАРИАНТЫ КОНФИГУРАЦИИ СИСТЕМЫ ВПРЫСКА
 ФИЛЬТР ТОПЛИВНОГО БАКА
 КОРПУС ДРОССЕЛЬНОЙ ЗАСЛОНКИ (КОНТУР ВПУСКНОЙ ЗАСЛОНКИ ДВИГАТЕЛЯ)
 СИСТЕМА STOP AND START

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
 КОРП.ДРОСС. С ЭЛ.ПРИВОД.(ВПУСК ВОЗ.ДВ.)
 БЕЗ СИСТЕМЫ "СТОП И СТАРТ"

Коробка передач - Трансмиссия

КОРОБКА ПЕРЕДАЧ
 КОРОБКА ПЕРЕДАЧ (ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ)
 ПЕРЕДАТОЧНОЕ ОТНОШЕНИЕ ГЛАВНОЙ ПЕРЕДАЧИ
 ПРИВОД СПИДОМЕТРА
 СТИЛЬ КОЛЕС
 СЦЕПЛЕНИЕ
 ТИП КОРОБКИ ПЕРЕДАЧ (УТВЕРЖДЕННЫЙ)
 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
 КОЛЕСА РАЗМЕРОМ 16 ДЮЙМОВ ВАКАЛ (БАЙКАЛ)
 ГИДРОМУФТА
 КОРОБКА ПЕРЕДАЧ BE4/5 L TYPE
 ДИФФЕРЕНЦИАЛ 84
 ШИНА 215/55 R16 93V БЕЗ МЕТАЛЛОКОРДА
 КОЛЕСНЫЕ ДИСКИ С РЕБОРДОЙ 7'
 УЗЕЛ 1 ЛЕГКОСПЛАВНОГО ДИСКА
 ИНДИКАТОР ДЕФОРМАЦИИ ШИНЫ
 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
 КРОНШТЕЙН ПЕДАЛИ (ТИП)

БЕЗ ЗАДНЕГО СТАБИЛИЗАТОРА ПОПЕР.УСТОЙЧ.
 СТАБИЛИЗАТОР ПОПЕР. УСТОЙЧИВОСТИ ПЕРЕД. ДИАМ. 22,5
 ОБЫЧНАЯ ПОДВЕСКА
 ПОДВЕСКА МЕТАЛЛИЧЕСК ПЕРЕДНЯЯ И ПНЕВМАТ ЗАДНЯЯ
 ПРОГРАММА ЭЛЕКТРОННОЙ СТАБИЛИЗАЦИИ
 СИСТЕМА ДИНАМИЧЕСКОЙ СТАБИЛИЗАЦИИ BOSCH 8 1
 ПЕДАЛЬНЫЙ БЛОК СТАНАДРТНЫЙ

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

ФАРКОП
 ЗВУКОВЫЕ СИГНАЛЫ-МЕЛОДИЧНЫЕ
 АНТЕННА + GPS + GSM
 ЗАДН ДЕКОРАТ КОЛПАК С ЧЕРНОЙ БЛЕСТЯЩЕЙ ОКАНТОВКОЙ
 МОНТАЖ С ВЕРХ. ЗАДН. ДЕФЛ. НА КРЫШКЕ БАГАЖН. ОТДЕЛ
 ЧЕРНЫЙ БЛЕСТЯЩИЙ + ЦВЕТ КУЗОВА
 ТОНКИЕ БОК. ЗАЩИТН. МОЛДИНГИ+ХРОМИР. ПОРОГИ ДВЕРЕЙ
 БЕЗ КОЛЕСНЫХ КОЛПАКОВ
 БЕЗ СИГНАЛЬНЫХ ОГНЕЙ
 ПОДСВЕТКА ПОРОГА
 БЕЗ ЗАЩИТЫ КАРТЕРА ДВИГАТЕЛЯ
 НАРУЖН. ЗЕРКАЛО С ЭЛЕКТР. СКЛАДЫВАНИЕМ С ПАМЯТЬЮ
 ШУМОИЗОЛЯЦИЯ КАПОТА
 ПЕРЕД.СТЕКЛООЧ.С АВТ.ПРЕР.РЕЖ.+УР.ВОДЫ
 СТЕКЛООЧИСТИТЕЛЬ/ОМЫВАТЕЛЬ 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
 С ОКНОМ В КРЫШЕ
 ОТКРЫВАЮЩЕЕСЯ СТЕКЛО ДВЕРИ БАГАЖНОГО ОТДЕЛЕНИЯ
 УСТАН. С БАГАЖ.РЕЛЬСАМИ НА КРЫШЕ
 ПЕРЕДНИЕ ПРОТИВОТУМАННЫЕ ФАРЫ
 НАРУЖНОЕ ЗЕРКАЛО ПассажиРА С ЭЛЕКТРОПРИВОДОМ
 БЕЗ ЗАПАСНОГО КОЛЕСА
 НАР. РУЧ ЧЕРН + ДЕК. ПЕР.ЯЩ. И НАР ЗЕРК. 3.В. ЦВ.К
 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
 РАДИООБОРУДОВАНИЕ
 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
 ВЕЩЕВОЙ ОТСЕК ПОД СИДЕНЬЕМ
 ПАНЕЛЬ ИНСТРУМЕНТОВ (ХАРАКТЕРИСТИКИ)
 ПАНЕЛЬ ОБИВКИ ДВЕРИ
 ДИНАМИК
 ОРГАНЫ УПРАВЛЕНИЯ РАДИОСИСТЕМОЙ
 ЗВУКОИЗОЛЯЦИЯ САЛОНА
 ЗАНАВЕСКИ (ШТОРКА, БОКОВАЯ ШТОРКА, ЛЮК)
 РЕГУЛИРОВКА ВЫСОТЫ ПЕРЕДНЕГО СИДЕНЬЯ СО СТОРОНЫ ПассажиРА

ВЕЛЮР "ZELIG" + "MISTECO2" "2F"
 БЕЗ ПРОТИВОУГОННОЙ СИГНАЛИЗАЦИИ
 С ПЕРЕДНИМ ПРИКУРИВАТЕЛЕМ
 СКЛАДНОЙ ПЕРЕДНИЙ ПОДГОЛОВНИК
 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 И АВТОМ СИСТ РЕЦИРКУЛЯЦИИ
 БЛОКИРОВКА ОТ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ДЕТЬМИ СЗАДИ ЭЛЕКТРИЧ.
 ГРАДУИРОВКА В КМ/Ч
 АКТ.АНТ.ПРИЕМ. ПЕР.ГРОМКГ.ВЧ ЗАД.ГРОМКГ.
 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
 БЕЗ БАГАЖНОГО ЯЩИКА ПОД СИДЕНЬЕМ
 ЦИФРОВАЯ ПАНЕЛЬ ПРИБОРОВ, ФАСАД НЕЙТРАЛЬНОГО ЦВЕТА
 ПАНЕЛЬ ДВЕРИ БЕЗ ДЕКОРАЦИИ
 4 ПЕР. (2 ВЧ+2 ПЕР.)+2 ЗАДН. ГРОМКОГОВ.
 ДИСТ.УПРАВЛ. РАДИОПРИЕМНИКОМ
 ЗВУКОИЗОЛЯЦИЯ ПОЛКИ 7 KG
 ЗАДНЯЯ ШТОРКА С РУЧНЫМ ПРИВОДОМ
 ПАРАЛЛЕЛЬНАЯ РЕГУЛИРОВКА ПОДЪЕМА ПОДУШКИ СИДЕНЬЯ
 ПЕРЕДНЕГО ПассажиРА

ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ РЕГУЛИРОВКИ СИДЕНЬЯ ВОДИТЕЛЯ
 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
 СТЕКЛОПОДЪЕМНИК ДВЕРИ СО СТОРОНЫ ВОДИТЕЛЯ
 СТЕКЛОПОДЪЕМНИК ДВЕРИ СО СТОРОНЫ Пассажира
 ДИСПЛЕЙ
 РЕМЕНЬ БЕЗОПАСНОСТИ ДОПОЛНИТЕЛЬНОГО СИДЕНЬЯ
 ЗЕРКАЛО НА ПРОТИВОСОЛНЕЧНОМ КОЗЫРЬКЕ
 УКАЗАТЕЛЬ УРОВНЯ МАСЛА
 КРЕПЛЕНИЕ ПОДГОЛОВНИКА ЗАДНЕГО СИДЕНЬЯ
 НАГРЕВАТЕЛЬНЫЙ ЭЛЕМЕНТ
 ПЕРЕДНЯЯ БОКОВАЯ ПОДУШКА БЕЗОПАСНОСТИ
 ПОДУШКА БЕЗОПАСНОСТИ СО СТОРОНЫ Пассажира
 ЭЛЕКТРОСТЕКЛОПОДЪЕМНИК (ПРИНЦИП РАБОТЫ)
 ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ СИСТЕМА КОНДИЦИОНИРОВАНИЯ
 СИСТЕМА ДЕАКТИВАЦИИ ПОДУШЕК БЕЗОПАСНОСТИ
 СИСТЕМА РЕГУЛИРОВКИ НАПРАВЛЕНИЯ СВЕТА ФАР
 ПЕРЕДНИЙ ПРОТИВОСОЛНЕЧНЫЙ КОЗЫРЕК
 РАДИОПРИЕМНИК
 СИСТЕМА КОНДИЦИОНИРОВАНИЯ ВОЗДУХА
 КРУИЗ-КОНТРОЛЬ
 РЕГУЛИРОВКА ВЫСОТЫ СИДЕНЬЯ ВОДИТЕЛЯ
 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

ПЕР. ВОДИТ. СИДЕНЬЕ С РУЧН. УПРАВЛ.
 ПАСС.ПЕРЕДНЕЕ СИДЕНЬЕ, РУЧН.РЕГУЛ.
 РЕГУЛ. ПОЯСНИЧНОГО ПОДПОРА ВОДИТ. СИД.
 СПИНКИ ПАСС. СИДЕН. С РЕГУЛ. НАКЛОНОМ
 ПОДЛОКОТНИК ПЕР. СИД. ВОДИТ. И ПАССАЖ.
 БЕЗ КОМПАКТ-ДИСКА
 БЕЗ КАРМАНА
 С НАВИГАЦ. СИСТЕМОЙ - ЦВЕТНОЙ ЭКРАН
 ЛАМПА РАЗРЯДА
 ЗАДН. ЭЛЕКТРИЧ. ДВУХРЕЖИМН. СТЕКЛОПОД.+ БЛОКИРОВ.
 БЕЗ СЛЕЖЕНИЯ ЗА БОКОВОЙ ТРАЕКТОРИЕЙ
 ПОСЛЕД.ЭЛ.СТЕКЛОПОД.ОКНА ВОДИТ.
 СТЕКЛОПОД.ПЕРЕДН.ОКНА ПАСС. С ПОСЛ.УПР.
 ПОВОРОТНЫЙ ДИСПЛЕЙ NR
 ДОП.СИДЕНЬЕ - ИНЕРЦ. РЕМЕНЬ БЕЗОПАС.
 ВОДИТ. + СКЛАДНОЕ ПАССАЖ. С ОСВЕЩЕНИЕМ
 СТАНД. УКАЗАТЕЛЬ УРОВНЯ МАСЛА
 УСТАН. 3 ЗАДНИХ ПОДГОЛОВНИКОВ
 СИДЕНИЕ С ПОДОГРЕВОМ
 ПОДУШКА БЕЗОП. БОК. ГРУДИ ПЕРЕД. + НАДУВ. ШТОРКА
 ПОДУШКА БЕЗОПАСНОСТИ ПАССАЖИРА
 ОГРАН.УСИЛИЯ ВОДИТ.+ПЕР./ЗАДН. ПАССАЖ.
 БЕЗ ДОПОЛНИТЕЛЬНОГО ОХЛАЖДЕНИЯ
 РУЧНОЕ ОТКЛЮЧЕНИЕ ПОДУШКИ БЕЗОПАСНОСТИ
 АВТОМАТИЧЕСКАЯ РЕГУЛИРОВКА ФАР
 СОЛНЦЕЗАЩИТНЫЕ КОЗЫРЬКИ ВОДИТЕЛЯ И ПЕРЕДНЕГО
 ПАССАЖИРА БЕЗ НАДПИСИ
 АУДИОСИСТЕМА С РАДИОТЕЛЕФОНОМ "RT5" ("RT4" ESO)
 АВТОМАТИЧЕСКИЙ КОНДИЦИОНЕР
 РЕГУЛЯТОР И ОГРАНИЧИТЕЛЬ СКОРОСТИ
 ПАРАЛЛЕЛЬНАЯ РЕГУЛ. ВЫСОТЫ СИДЕН.ВОДИТ.
 ВНУТР. ЗЕРКАЛО ЗАДНЕГО ВИДА ДЕНЬ/НОЧЬ
 СТАНДАРТНОЕ ОТДЕЛЕНИЕ ДЛЯ МЕЛОЧЕЙ
 СТЕКЛО НАРУЖНОГО ЗЕРКАЛА ВЫПУКЛОЕ
 С СЕТКОЙ БАГАЖНИКА
 КОВРИК ИЗ КОВРОВОГО ПОКРЫТИЯ TUFTEE RASEE F470
 ДВОЙНОЙ РАДИО ТЮНЕР
 С ВНУТРЕННЕЙ ЗАЩИТОЙ
 ОПРЕДЕЛИТЕЛЬ ПРЕПЯТСТВИЯ, ПЕРЕДНИЙ, ЗАДНИЙ РАДАР
 БОКОВЫЕ ШТОРКИ "РЯДОВ 2 И 3"
 ИНДИКАТОР ДЕФОРМАЦИИ ШИНЫ
 ЧЕХОЛ + РУКОЯТКА КОЖАН С ЧЕРНОЙ БЛЕСТ ВСТАВКОЙ
 С МАТОМ
 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
 ПОДУШКА БЕЗОПАСН. ДЛЯ КОЛЕНЕЙ ВОДИТЕЛЯ

ЗАДНИЙ ВИДЕОЭКРАН
 ЗЕРКАЛО ДЛЯ НАБЛЮДЕНИЯ ЗА ДЕТЬМИ
 ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЙ ОБОГРЕВАТЕЛЬ
 ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЙ РАЗЪЕМ ДЛЯ ПОДКЛЮЧЕНИЯ АУДИОУСТРОЙСТВА
 ТЕЛЕКОММУНИКАЦИОННЫЙ БЛОК

С ЗАДНИМ ВИДЕОЭКРАНОМ
 ВНУТР.ЗЕРК. ДЛЯ НАБЛ. ЗА РЕБЕНКОМ
 БЕЗ ДОПОЛНИТЕЛЬНОГО ОТОПИТЕЛЯ
 БЕЗ ДОПОЛН РОЗЕТКИ В ПАКЕТЕ ОБОРУДОВАН PACK 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
 МУЛЬТИПЛЕКСНАЯ СВЯЗЬ
 ИЗМЕРЕНИЕ ЗАРЯДА АККУМУЛЯТОРНОЙ БАТАРЕИ
 ПЕРЕДНЯЯ ПРОТИВОТУМАННАЯ ФАРА
 СИСТЕМА РЕГУЛИРОВКИ НАПРАВЛЕНИЯ СВЕТА ФАР

ГЕНЕРАТОР 150 А
 ЗВУКОВЫЕ СИГНАЛЫ-МЕЛОДИЧНЫЕ
 АККУМУЛЯТОРНАЯ БАТАРЕЯ L3 500
 ВКЛЮЧЕНИЕ ФАР ПУЛЬТОМ
 СТАРТЕР CL 5
 АВТ. ВКЛЮЧЕН. ОСВЕЩЕНИЯ БАГАЖН.И МОТОРНОГО ОТС.
 АВТОМАТИЧЕСКОЕ ВКЛЮЧЕНИЕ ФАР
 ЛАМПА МЕСТНОЙ ПОДСВЕТКИ + ПЛАФОН
 БЕЗ СИГНАЛЬНЫХ ОГНЕЙ
 ПОДСВЕТКА ПОРОГА
 НАРУЖН. ЗЕРКАЛО С ЭЛЕКТР. СКЛАДЫВАНИЕМ С ПАМЯТЬЮ
 ЧАСТОТА ДИСТАНЦИОННОО ПУЛЬТА 433,92 МГЦ, ГЕТЕРОДИН
 ЛАМПА РАЗРЯДА
 МОНТАЖ МУЛЬТИПЛЕКСНЫЙ CAN CAN
 С ИЗМЕРЕНИЕМ ЗАРЯДА АККУМУЛЯТОРНОЙ БАТАРЕИ
 ПЕРЕДНИЕ ПРОТИВОТУМАННЫЕ ФАРЫ
 АВТОМАТИЧЕСКАЯ 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
 2 РЧ КЛЮЧА RLIP
 ПРОТИВОРАЗРЫВНЫЙ БАЛЛОН
 РОВНАЯ ДОРОГА
 НАР. РУЧ ЧЕРН + ДЕК. ПЕР.ЯЩ. И НАР ЗЕРК. 3.В. ЦВ.К
 VSI + КОММУТАЦИОННЫЙ МОДУЛЬ ПОД РУЛЕВЫМ КОЛЕСОМ
 БЕЗ ЗНАКА АВАРИЙНОЙ ОСТАНОВКИ