

## Характеристики автомобиля

Группа товаров	C4 PICASSO
APV/PR отсутствует	11032 FV 2 0243
Дата начала гарантии	09.03.2007
Серийный номер двигателя	10 LT33 1564456
OPB	K78M
NRE	e2*2001/116*0345*00

## Общая информация

ТИП ПРОДУКТА	ЛЕГКОВОЙ АВТОМОБИЛЬ
ТОРГОВЫЙ ЗНАК/ТИП КОМПОНЕНТА	CITROEN
МОДЕЛЬНЫЙ РЯД	C4 PICASSO
КУЗОВ	УНИВЕРСАЛ - ОТДЫХ
УРОВЕНЬ ОТДЕЛКИ	СРЕДНИЙ-СРЕДНИЙ ПЛЮС
ДВИГАТЕЛЬ	ДВИГАТЕЛЬ С ВПРЫСКОМ БЕНЗИНА EW7A
КОРОБКА ПЕРЕДАЧ	BVM5
ТИП КРАСКИ	ОКРАСКА МЕТАЛЛИК
ЦВЕТ КУЗОВА	КЕВ - ЭМАЛЬ NOCCIOLA (НОЧЧИОЛА)
ТИП ВНУТРЕННЕЙ ОТДЕЛКИ	ТКАНЬ ANJOU + OMNIREPS "ТО"
ЦВЕТ ОБИВКИ	"FX"
КОРОБКА ПЕРЕДАЧ (ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ)	КОРОБКА ПЕРЕДАЧ BE4 N
ДВИГАТЕЛЬ (ТИП)	EW/DW
ДРУГИЕ НАКЛЕЙКИ, РАЗНОЕ "	БЕЗ ДОПОЛН. ЭМБЛЕМЫ
ЭМБЛЕМЫ	БЕЗ ЭМБЛЕМЫ

## Характеристики автомобиля

УРОВЕНЬ ОТДЕЛКИ	СРЕДНИЙ-СРЕДНИЙ ПЛЮС
ТИП КРАСКИ	ОКРАСКА МЕТАЛЛИК
ЦВЕТ КУЗОВА	КЕВ - ЭМАЛЬ NOCCIOLA (НОЧЧИОЛА)
ТИП ВНУТРЕННЕЙ ОТДЕЛКИ	ТКАНЬ ANJOU + OMNIREPS "ТО"
ЦВЕТ ОБИВКИ	"FX"
КОРОБКА ПЕРЕДАЧ (ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ)	КОРОБКА ПЕРЕДАЧ BE4 N
ПРИВОД СПИДОМЕТРА	БЕЗ КРУТ.МОМЕНТА

## Система питания топливом

ДВИГАТЕЛЬ	ДВИГАТЕЛЬ С ВПРЫСКОМ БЕНЗИНА EW7A
СИСТЕМА ПОДАЧИ ТОПЛИВА	СИСТЕМА ВПРЫСКА
ДАТЧИК ВОДЫ В ФИЛЬТРЕ ОЧИСТКИ ДИЗЕЛЬНОГО ТОПЛИВА	БЕЗ ДАТЧИКА ВОДЫ ФИЛЬТРА ДИЗ.ТОПЛИВА
ТОПЛИВО	НЕЭТИЛИРОВАННЫЙ БЕНЗИН 95 КАЧЕСТВО A/B/E/E+
СТАНДАРТ ПО ВЫБРОСАМ ОТРАБОТАВШИХ ГАЗОВ В АТМОСФЕРУ (ДВИГАТЕЛЬ)	СИСТЕМА СНИЖЕНИЯ ТОКСИЧНОСТИ ДВИГАТЕЛЯ EURO 4

ДВИГАТЕЛЬ (ТИП)	EW/DW
КАТАЛИТИЧЕСКИЙ НЕЙТРАЛИЗАТОР	3-КОМП. КАТАЛ. С РОДИЕВО-ПЛАТ. ФИЛЬТ.
МАСЛЯНЫЙ РАДИАТОР	УЗЕЛ ВОД./МАС. ТЕПЛООБМ. НА ДВИГАТЕЛЕ
ЭЛЕКТРОДВИГАТЕЛЬ СИСТЕМЫ ОХЛАЖДЕНИЯ	РАДИАТОР ТОЛЩ.:27 - 21 ДМ2, АЛЮМИНИЕВЫЙ ПАЯНЫЙ
ПОДОГРЕВ ГАЗОВОГО ТРАКТА КАРТЕРА	С ГАЗОВ. КОНТУРОМ КОРП.ОТОПИТ.
БОРТОВАЯ СИСТЕМА САМОДИАГНОСТИКИ EOBD	САМОДИАГНОСТИКА "EOBD" БЕЗ АКСЕЛЕРОМЕТРА
УСТРОЙСТВО СИСТЕМЫ КОНТРОЛЯ ЗА СОДЕРЖАНИЕМ ВЫБРОСОВ	БЕЗ УСТРОЙСТВА ОЧИСТКИ
ТЕХНИЧЕСКИЕ СРЕДСТВА ДЛЯ ЗАЩИТЫ ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ	СИСТЕМА СНИЖЕНИЯ ТОКСИЧНОСТИ EURO 4
САЖЕВЫЙ ФИЛЬТР	БЕЗ ФИЛЬТРА ЧАСТИЦ
ВЕНТИЛЯТОР	1 ВЕНТИЛЯТОР 2-СКОРОСТНОЙ, 140 Вт "AERO" БЕЗ КОВША
ВАРИАНТЫ КОНФИГУРАЦИИ СИСТЕМЫ ВПРЫСКА	СИСТЕМА ВПРЫСКА MAGNETI MARELLI
ФИЛЬТР ТОПЛИВНОГО БАКА	ФИЛЬТР РЕЗЕРВУАРА ВНУТРЕННИЙ
КОРПУС ДРОССЕЛЬНОЙ ЗАСЛОНКИ (КОНТУР ВПУСКНОЙ ЗАСЛОНКИ ДВИГАТЕЛЯ)	КОРП.ДРОСС. С ЭЛ.ПРИВОД.(ВПУСК ВОЗ.ДВ.)
СИСТЕМА STOP AND START	БЕЗ СИСТЕМЫ "СТОП И СТАРТ"

#### Коробка передач - Трансмиссия

КОРОБКА ПЕРЕДАЧ	BVM5
КОРОБКА ПЕРЕДАЧ (ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ)	КОРОБКА ПЕРЕДАЧ BE4 N
ПЕРЕДАТОЧНОЕ ОТНОШЕНИЕ ГЛАВНОЙ ПЕРЕДАЧИ	КОМПЛ.ГИП.ШЕСТ.ЗАДНЕЙ ОСИ 17 X 81
ПРИВОД СПИДОМЕТРА	БЕЗ КРУТ.МОМЕНТА
СТИЛЬ КОЛЕС	КОЛЕСА РАЗМЕРОМ 16 ДЮЙМОВ ВАКАЛ (БАЙКАЛ)
СЦЕПЛЕНИЕ	ГИДРОМУФТА
ТИП КОРОБКИ ПЕРЕДАЧ (УТВЕРЖДЕННЫЙ)	КОРОБКА ПЕРЕДАЧ BE4/5 N TYPE
ДИФФЕРЕНЦИАЛ (КОРОБКА ПЕРЕДАЧ)	ДИФФЕРЕНЦИАЛ 84
ШИНЫ (ТИП, РАЗМЕР)	ШИНА 215/55 R16 93V БЕЗ МЕТАЛЛОКОРДА
КОЛЕСА	КОЛЕСНЫЕ ДИСКИ С РЕБОРДОЙ 6,5'
КОЛЕСО (ТИП)	УЗЕЛ 1 ЛЕГКОСПЛАВНОГО ДИСКА
ИНДИКАТОР СНИЖЕНИЯ ДАВЛЕНИЯ В ШИНАХ	БЕЗ ИНДИКАТОРА ДАВЛЕНИЯ В ШИНАХ
ТИП КОРОБКИ ПЕРЕДАЧ	КОРОБКА ПЕРЕДАЧ BE4R

#### Подвеска Рулевое управление Тормозная система

ЗАДНИЙ СТАБИЛИЗАТОР ПОПЕРЕЧНОЙ УСТОЙЧИВОСТИ	БЕЗ ЗАДНЕГО СТАБИЛИЗАТОРА ПОПЕР.УСТОЙЧ.
ПЕРЕДНИЙ СТАБИЛИЗАТОР ПОПЕРЕЧНОЙ УСТОЙЧИВОСТИ	СТАБИЛИЗАТОР ПОПЕР. УСТОЙЧИВОСТИ ПЕРЕД. ДИАМ. 22,5
ПОДВЕСКА	ОБЫЧНАЯ ПОДВЕСКА
ПОДВЕСКА (ТИП АРХИТЕКТУРЫ)	ПОДВЕСКА МЕТАЛЛИЧЕСКАЯ
ДИНАМИЧЕСКАЯ СИСТЕМА ПОДДЕРЖАНИЯ УСТОЙЧИВОСТИ	ПРОГРАММА ЭЛЕКТРОННОЙ СТАБИЛИЗАЦИИ
ВАРИАНТЫ КОНФИГУРАЦИИ ТОРМОЗНОЙ СИСТЕМЫ	СИСТЕМА ДИНАМИЧЕСКОЙ СТАБИЛИЗАЦИИ BOSCH 8 1
КРОНШТЕЙН ПЕДАЛИ (ТИП)	ПЕДАЛЬНЫЙ БЛОК СТАНАДРТНЫЙ

#### Кузов Оборудование

СИСТЕМА БУКСИРОВКИ	БЕЗ ФАРКОПА
--------------------	-------------

ЗВУКОВЫЕ СИГНАЛЫ	СТАНДАРТНЫЙ ЗВУКОВОЙ СИГНАЛ
АНТЕННА	КОРОТКАЯ АНТЕННА НА КРЫШЕ
ОТДЕЛОЧНАЯ НАКЛАДКА (САМОКЛЕЯЩАЯСЯ)	ЗАДНИЙ МОЛДИНГ ОБРАМЛЕНИЯ ДВЕРИ
ЗАДНИЙ СПОЙЛЕР	МОНТАЖ С ВЕРХ. ЗАДН. ДЕФЛ. НА КРЫШКЕ БАГАЖН. ОТДЕЛ
БОКОВОЙ МОЛДИНГ (ТИП)	ОКРАСКА В МАССЕ + ЦВЕТ КУЗОВА
БОКОВОЙ МОЛДИНГ (РАЗМЕРЫ)	ТОНКИЕ БОК. ЗАЩИТН. МОЛДИНГИ+ХРОМИР. ПОРОГИ ДВЕРЕЙ
ДЕКОРАТИВНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ КОЛЕС (СТИЛЬ)	БЕЗ КОЛЕСНЫХ КОЛПАКОВ
ИНДИКАТОРЫ	БОКОВЫЕ МАЯЧКИ
ЛАМПА ОСВЕЩЕНИЯ ПОРОГА ДВЕРИ	ПОДСВЕТКА ПОРОГА
ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЙ ЭКРАН (ПОД ДВИГАТЕЛЕМ)	БЕЗ ЗАЩИТЫ КАРТЕРА ДВИГАТЕЛЯ
ФУНКЦИЯ НАРУЖНОГО ЗЕРКАЛА ЗАДНЕГО ВИДА	НАРУЖ. ЗЕРКАЛО, СКЛАДЫВАЕМОЕ ВРУЧНУЮ
ЗВУКОИЗОЛЯЦИЯ МОТОРНОГО ОТСЕКА	ШУМОИЗОЛЯЦИЯ КАПОТА
СТЕКЛООЧИСТИТЕЛЬ ВЕТРОВОГО СТЕКЛА	СТЕКЛООЧ. С ПРЕР.РЕЖ. И ИНД.УР.ВОДЫ
ОЧИСТИТЕЛЬ ФАР	СТЕКЛООЧИСТИТЕЛЬ/ОМЫВАТЕЛЬ ФАР
ЗАДНИЙ СТЕКЛООЧИСТИТЕЛЬ (ПРИНЦИП РАБОТЫ)	ЗАДНИЙ СТЕКЛООЧИСТИТЕЛЬ С АВТОМАТИЧЕСКИМ ПРЕРЫВИСТЫМ РЕЖИМОМ НА ПЕРЕДАЧЕ ЗАДНЕГО ХОДА
ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ НА ПЕРЕДНЕЙ ПАНЕЛИ	НИЖНЯЯ ЗАГЛУШКА ПЕРЕДНЕЙ ЧАСТИ
СТЕКЛО ЛЮКА	БЕЗ ОКНА В КРЫШЕ
СТЕКЛО ДВЕРИ БАГАЖНИКА	ФИКСИРОВАННОЕ СТЕКЛО ДВЕРИ БАГАЖНОГО ОТДЕЛЕНИЯ
РЕШЕТКА БАГАЖНИКА	БЕЗ БАГАЖ.РЕЛЬСОВ НА КРЫШЕ
ПЕРЕДНЯЯ ПРОТИВОТУМАННАЯ ФАРА	ПЕРЕДНИЕ ПРОТИВОТУМАННЫЕ ФАРЫ
НАРУЖНОЕ ЗЕРКАЛО ЗАДНЕГО ВИДА (СО СТОРОНЫ Пассажира)	НАРУЖНОЕ ЗЕРКАЛО ПассажиРА С ЭЛЕКТРОПРИВОДОМ
ЗАПАСНОЕ КОЛЕСО	АВАРИЙНОЕ ЗАПАСНОЕ КОЛЕСО
ДОПОЛНИТЕЛЬНОЕ НАРУЖНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ	НАР.РУЧКА+ОБЛИЦ.СТВОР.+НАР.ЗЕРК.ЦВ.КУЗ.
НАРУЖНОЕ ЗЕРКАЛО ЗАДНЕГО ВИДА (РАДИУС СО СТОРОНЫ ВОДИТЕЛЯ)	СТЕКЛО НАРУЖНОГО ЗЕРКАЛА ВЫПУКЛОЕ
ЛЮК	ФИКСИРОВАННАЯ КРЫША
ОТДЕЛКА БАМПЕРА	НАКЛАДКА БАМПЕРА ЦВЕТА КУЗОВА
СТЕКЛО (ВНЕШНИЙ ВИД)	ТОНИРОВАННОЕ СТЕКЛО + СИЛЬНО ТОНИРОВАННОЕ СЗАДИ
ЗАДНЯЯ ТРЕУГОЛЬНАЯ ФОРТОЧКА (ТИП)	ФИКСИРОВАННОЕ ЗАДНЕЕ ТРЕУГ. СТЕКЛО
ОКНО (ТИП)	МНОГОСЛОЙНОЕ ВЕТР. СТЕКЛО + ЗАКАЛ. ЗАДНЕЕ СТЕКЛО

### Внутреннее оборудование

ТИП ВНУТРЕННЕЙ ОТДЕЛКИ	ТКАНЬ ANJOU + OMNIREPS "ТО"
ПРОТИВОУГОННАЯ СИГНАЛИЗАЦИЯ	УЛЬТРАЗВ. ДАТЧИК ОБЪЕМА+ПЕРИМ.-СТАНД.
ПРИКУРИВАТЕЛЬ	С ПЕРЕДНИМ ПРИКУРИВАТЕЛЕМ
ПОДГОЛОВНИК ПЕРЕДНЕГО СИДЕНЬЯ	СКЛАДНОЙ ПЕРЕДНИЙ ПОДГОЛОВНИК
ЗАДНЕЕ СИДЕНЬЕ	3 ЗАДНИХ РАЗДЕЛЬНЫХ СИДЕНЬЯ (3 СДВИЖНЫХ)
ДОПОЛНИТЕЛЬНОЕ СИДЕНЬЕ	2-МЕСТНЫЕ ДОПОЛН. РАЗДЕЛЬНЫЕ СИДЕНЬЯ
ПОДЛОКОТНИК ЗАДНЕГО СИДЕНЬЯ	БЕЗ ЗАДНЕГО ПОДЛОКОТНИКА
КРЫШКА ДЛЯ БАГАЖА	СТЕКЛО
ЗАДНИЙ РЕМЕНЬ БЕЗОПАСНОСТИ	3 ЗАДН.3-ТОЧ.ИНЕРЦ.РЕМНЯ БЕЗОПАСНОСТИ
КЛИМАТ (ТЕМПЕРАТУРА ОКРУЖАЮЩЕГО ВОЗДУХА)	СТРАНЫ С ОЧЕНЬ ХОЛОДНЫМ КЛИМАТОМ
КЛИМАТИЧЕСКАЯ УСТАНОВКА	С РАДИАТОРОМ ОТОПИТЕЛЯ

ЗАЩИТНАЯ ЗАЩЕЛКА ДЛЯ БЕЗОПАСНОСТИ ДЕТЕЙ	БЛОКИРОВКА ОТ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ДЕТЬМИ СЗАДИ ЭЛЕКТРИЧ.
ГРАДАЦИЯ НА СПИДОМЕТРЕ	ГРАДУИРОВКА В КМ/Ч
РАДИООБОРУДОВАНИЕ	АКТ.АНТ.ПРИЕМ. ПЕР.ГРОМКГ.ВЧ ЗАД.ГРОМКГ.
ПОЛОЖЕНИЕ ВО ВРЕМЯ ДВИЖЕНИЯ	ЛЕВОСТОРОННЕЕ РУЛЕВОЕ УПРАВЛЕНИЕ
СИСТЕМА ДИСТАНЦИОННОГО УПРАВЛЕНИЯ	ВКЛЮЧЕНИЕ ФАР ПУЛЬТОМ
ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЙ ОТОПИТЕЛЬ	БЕЗ ДОПОЛНИТЕЛЬНОГО ОТОПИТЕЛЯ
ОСВЕЩЕНИЕ БАГАЖНОГО ОТДЕЛЕНИЯ И ГРУЗОВОЙ ПЛАТФОРМЫ	АВТ. ВКЛЮЧЕН. ОСВЕЩЕНИЯ БАГАЖН.И МОТОРНОГО ОТС.
ОБОРУДОВАНИЕ ПАНЕЛИ ПРИБОРОВ	СТАНД. ОБОРУДОВАНИЕ ПАНЕЛИ УПР. + ОКРАШ. ПЕРЧ. ЯЩ.
ВЕРСИИ ОТДЕЛКИ И ОБОРУДОВАНИЯ САЛОНА	ОТДЕЛКА ИНТЕРЬЕРА ИЗ КОЖИ
РАЗНООБРАЗНЫЕ ЛАМПЫ ОСВЕЩЕНИЯ САЛОНА	ЛАМПЫ ДЛЯ ПОДСВЕТКИ КАРТ
СТОЛИК ДЛЯ РАБОТЫ	С РАБОЧИМ СТОЛОМ
ВЕЩЕВОЙ ОТСЕК ПОД СИДЕНЬЕМ	БЕЗ БАГАЖНОГО ЯЩИКА ПОД СИДЕНЬЕМ
ПАНЕЛЬ ОБИВКИ ДВЕРИ	ПАНЕЛЬ ДВЕРИ БЕЗ ДЕКОРАЦИИ
ДИНАМИК	4 ПЕР. (2 ВЧ+2 ПЕР.)+2 ЗАДН. ГРОМКОГОВ.
ОРГАНЫ УПРАВЛЕНИЯ РАДИОСИСТЕМОЙ	ДИСТ.УПРАВЛ. РАДИОПРИЕМНИКОМ
ЗВУКОИЗОЛЯЦИЯ САЛОНА	ЗВУКОИЗОЛЯЦИЯ ПОЛКИ 7 КГ
ЗАНАВЕСКИ (ШТОРКА, БОКОВАЯ ШТОРКА, ЛЮК)	БЕЗ ЗАДНЕЙ ШТОРКИ
РЕГУЛИРОВКА ВЫСОТЫ ПЕРЕДНЕГО СИДЕНЬЯ СО СТОРОНЫ Пассажира	ПАРАЛЛЕЛЬНАЯ РЕГУЛИРОВКА ПОДЪЕМА ПОДУШКИ СИДЕНЬЯ ПЕРЕДНЕГО Пассажира
ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ РЕГУЛИРОВКИ СИДЕНЬЯ ВОДИТЕЛЯ	ПЕР. ВОДИТ. СИДЕНЬЕ С РУЧН. УПРАВЛ.
ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ РЕГУЛИРОВКИ СИДЕНЬЯ Пассажира	ПАСС.ПЕРЕДНЕЕ СИДЕНЬЕ, РУЧН.РЕГУЛ.
РЕГУЛИРОВКА СИДЕНЬЯ ВОДИТЕЛЯ	ОТКИДНАЯ СПИНКА ВОДИТ. СИДЕНЬЯ
РЕГУЛИРОВКА СИДЕНЬЯ ПЕРЕДНЕГО Пассажира	СПИНКИ ПАСС. СИДЕН. С РЕГУЛ. НАКЛОНОМ
ПОДЛОКОТНИК ПЕРЕДНЕГО СИДЕНЬЯ	ПОДЛОКОТНИК ПЕР. СИД. ВОДИТ. И ПАССАЖ.
КОМПАКТ-ДИСК	БЕЗ КОМПАКТ-ДИСКА
ВЕЩЕВОЙ ЯЩИК	БЕЗ КАРМАНА
СПУТНИКОВАЯ НАВИГАЦИОННАЯ СИСТЕМА	БЕЗ НАВИГАЦИОННОЙ СИСТЕМЫ
ЛАМПЫ ФАР	ГАЛОГЕННАЯ ЛАМПА
СТЕКЛОПОДЪЕМНИК ЗАДНЕЙ ДВЕРИ	ЗАДН. ЭЛЕКТРИЧ. ДВУХРЕЖИМН. СТЕКЛОПОД.+ БЛОКИРОВ.
СИСТЕМА ИНФОРМИРОВАНИЯ ВОДИТЕЛЯ ОБ ИНТЕНСИВНОСТИ ДВИЖЕНИЯ	БЕЗ СЛЕЖЕНИЯ ЗА БОКОВОЙ ТРАЕКТОРИЕЙ
СТЕКЛОПОДЪЕМНИК ДВЕРИ СО СТОРОНЫ ВОДИТЕЛЯ	ПОСЛЕД.ЭЛ.СТЕКЛОПОД.ОКНА ВОДИТ.
СТЕКЛОПОДЪЕМНИК ДВЕРИ СО СТОРОНЫ Пассажира	СТЕКЛОПОД.ПЕРЕДН.ОКНА ПАСС. С ПОСЛ.УПР.
ДИСПЛЕЙ	ДИСПЛЕЙ (RADIO+MONTRE, T°, CD)
РЕМЕНЬ БЕЗОПАСНОСТИ ДОПОЛНИТЕЛЬНОГО СИДЕНЬЯ	ДОП.СИДЕНЬЕ - ИНЕРЦ. РЕМЕНЬ БЕЗОПАС.
ЗЕРКАЛО НА ПРОТИВОСОЛНЕЧНОМ КОЗЫРЬКЕ	ВОДИТ. + СКЛАДНОЕ ПАССАЖ. С ОСВЕЩЕНИЕМ
УКАЗАТЕЛЬ УРОВНЯ МАСЛА	СТАНД. УКАЗАТЕЛЬ УРОВНЯ МАСЛА
КРЕПЛЕНИЕ ПОДГОЛОВНИКА ЗАДНЕГО СИДЕНЬЯ	УСТАН. 3 ЗАДНИХ ПОДГОЛОВНИКОВ
НАГРЕВАТЕЛЬНЫЙ ЭЛЕМЕНТ	СИДЕНИЕ С ПОДОГРЕВОМ
ПЕРЕДНЯЯ БОКОВАЯ ПОДУШКА БЕЗОПАСНОСТИ	ПОДУШКА БЕЗОП. БОК. ГРУДИ ПЕРЕД. + НАДУВ. ШТОРКА
ОСВЕЩЕНИЕ ПРОСТРАНСТВА ДЛЯ НОГ	БЕЗ ПОДСВЕТКИ НИЖНЕЙ ЧАСТИ САЛОНА
ПОДУШКА БЕЗОПАСНОСТИ СО СТОРОНЫ Пассажира	ПОДУШКА БЕЗОПАСНОСТИ Пассажира
ЭЛЕКТРОСТЕКЛОПОДЪЕМНИК (ПРИНЦИП РАБОТЫ)	ОГРАН.УСИЛИЯ ВОДИТ.+ПЕР./ЗАДН. ПАССАЖ.
ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ СИСТЕМА КОНДИЦИОНИРОВАНИЯ	БЕЗ ДОПОЛНИТЕЛЬНОГО ОХЛАЖДЕНИЯ
СИСТЕМА ДЕАКТИВАЦИИ ПОДУШЕК БЕЗОПАСНОСТИ	РУЧНОЕ ОТКЛЮЧЕНИЕ ПОДУШКИ БЕЗОПАСНОСТИ

СИСТЕМА РЕГУЛИРОВКИ НАПРАВЛЕНИЯ СВЕТА ФАР	ДИСТАНЦИОННАЯ РУЧНАЯ РЕГУЛИРОВКА ФАР
ПЕРЕДНИЙ ПРОТИВОСОЛНЕЧНЫЙ КОЗЫРЕК	СОЛНЦЕЗАЩИТНЫЕ КОЗЫРЬКИ ВОДИТЕЛЯ И ПЕРЕДНЕГО ПАССАЖИРА БЕЗ НАДПИСИ
РАДИОПРИЕМНИК	АВТОМАГНИТОЛА С CD-ПРОИГРЫВАТЕЛЕМ RDS "RD4"
СИСТЕМА КОНДИЦИОНИРОВАНИЯ ВОЗДУХА	ОДИН КОНДИЦИОНЕР
КРУИЗ-КОНТРОЛЬ	РЕГУЛЯТОР И ОГРАНИЧИТЕЛЬ СКОРОСТИ
РЕГУЛИРОВКА ВЫСОТЫ СИДЕНЬЯ ВОДИТЕЛЯ	ПАРАЛЛЕЛЬНАЯ РЕГУЛ. ВЫСОТЫ СИДЕН.ВОДИТ.
ВНУТРЕННЕЕ ЗЕРКАЛО ЗАДНЕГО ВИДА	САЛОННОЕ ЗЕРКАЛО "ДЕНЬ-НОЧЬ" НЕ ЭЛЕКТРОХРОМОВОЕ
ХРАНЕНИЕ ГРУЗА (ДРУГОЕ)	СТАНДАРТНОЕ ОТДЕЛЕНИЕ ДЛЯ МЕЛОЧЕЙ
НАРУЖНОЕ ЗЕРКАЛО ЗАДНЕГО ВИДА (РАДИУС СО СТОРОНЫ ВОДИТЕЛЯ)	СТЕКЛО НАРУЖНОГО ЗЕРКАЛА ВЫПУКЛОЕ
ГРУЗОВАЯ ПЛАТФОРМА	С СЕТКОЙ БАГАЖНИКА
КОВРИК	КОВРИК ИЗ КОВРОВОГО ПОКРЫТИЯ TUFTEE RASEE F470
РАДИОТЮНЕР	ОДИНАРНЫЙ РАДИО ТЮНЕР
ЗАЩИТА САЛОНА	БЕЗ ВНУТРЕННЕЙ ЗАЩИТЫ
СИСТЕМА ОБНАРУЖЕНИЯ ПРЕПЯТСТВИЙ	ОПРЕДЕЛИТЕЛЬ ПРЕПЯТСТВИЯ, ЗАДНИЙ РАДАР
БОКОВЫЕ ШТОРКИ	БОКОВЫЕ ШТОРКИ "РЯДА 2"
ИНДИКАТОР СНИЖЕНИЯ ДАВЛЕНИЯ В ШИНАХ	БЕЗ ИНДИКАТОРА ДАВЛЕНИЯ В ШИНАХ
АДАПТАЦИЯ ОТДЕЛКИ	ЧЕХОЛ + РУКОЯТКА СТАНД АР С ХРОМИРОВАН ВСТАВКОЙ
НАПОЛЬНЫЙ КОВРИК	БЕЗ МАТА
ЭКВАЛАЙЗЕР, УСИЛИТЕЛЬ	БЕЗ УСИЛИТЕЛЯ С ЭКВАЛАЙЗЕРОМ
РАДИОЧАСТОТА	РАДИОЧАСТОТА ДЛЯ ВОСТОЧНОЙ ЕВРОПЫ
УПРАВЛЕНИЕ СИСТЕМОЙ БЛОКИРОВКИ	БЛОКИРОВКА СУПЕРБЛОКИРОВКА + АВТОМАТИЧЕСКАЯ
ЗАДНЯЯ ТРЕУГОЛЬНАЯ ФОРТОЧКА (ТИП)	ФИКСИРОВАННОЕ ЗАДНЕЕ ТРЕУГ. СТЕКЛО
ОКНО (ТИП)	МНОГОСЛОЙНОЕ ВЕТР. СТЕКЛО + ЗАКАЛ. ЗАДНЕЕ СТЕКЛО
РУЛЕВОЕ КОЛЕСО	СПОРТИВНОЕ КОЖАНОЕ РУЛЕВОЕ КОЛЕСО
ВЕНТИЛЯТОР	1 ВЕНТИЛЯТОР 2-СКОРОСТНОЙ, 140 Вт "AERO" БЕЗ КОВША
ПОДУШКА БЕЗОПАСНОСТИ ВОДИТЕЛЯ В ОБЛАСТИ КОЛЕН	ПОДУШКА БЕЗОПАСН. ДЛЯ КОЛЕНЕЙ ВОДИТЕЛЯ
ЗАДНИЙ ВИДЕОЭКРАН	БЕЗ ЗАДНЕГО ВИДЕОЭКРАНА
ЗЕРКАЛО ДЛЯ НАБЛЮДЕНИЯ ЗА ДЕТЬМИ	БЕЗ ВНУТР.ЗЕРКАЛА ДЛЯ НАБЛ. ЗА РЕБЕНКОМ
ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЙ ОБОГРЕВАТЕЛЬ	БЕЗ ДОПОЛНИТЕЛЬНОГО ОТОПИТЕЛЯ

### Электрооборудование

ГЕНЕРАТОР ПЕРЕМЕННОГО ТОКА	ГЕНЕРАТОР 150 А
ЗВУКОВЫЕ СИГНАЛЫ	СТАНДАРТНЫЙ ЗВУКОВОЙ СИГНАЛ
БАТАРЕЯ	АККУМУЛЯТОР L2 400
СИСТЕМА ДИСТАНЦИОННОГО УПРАВЛЕНИЯ	ВКЛЮЧЕНИЕ ФАР ПУЛЬТОМ
СТАРТЕР	СТАРТЕР CL 4
ОСВЕЩЕНИЕ БАГАЖНОГО ОТДЕЛЕНИЯ И ГРУЗОВОЙ ПЛАТФОРМЫ	АВТ. ВКЛЮЧЕН. ОСВЕЩЕНИЯ БАГАЖН.И МОТОРНОГО ОТС.
СПЕЦИАЛЬНОЕ ОСВЕЩЕНИЕ	БЕЗ ИНДИВИДУАЛЬНОГО ОСВЕЩЕНИЯ
РАЗНООБРАЗНЫЕ ЛАМПЫ ОСВЕЩЕНИЯ САЛОНА	ЛАМПЫ ДЛЯ ПОДСВЕТКИ КАРТ
ИНДИКАТОРЫ	БОКОВЫЕ МАЯЧКИ
ЛАМПА ОСВЕЩЕНИЯ ПОРОГА ДВЕРИ	ПОДСВЕТКА ПОРОГА
ФУНКЦИЯ НАРУЖНОГО ЗЕРКАЛА ЗАДНЕГО ВИДА	НАРУЖ. ЗЕРКАЛО, СКЛАДЫВАЕМОЕ ВРУЧНУЮ

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

ГАЛОГЕННАЯ ЛАМПА  
МОНТАЖ МУЛЬТИПЛЕКСНЫЙ CAN CAN  
БЕЗ ПОДСВЕТКИ НИЖНЕЙ ЧАСТИ САЛОНА  
БЕЗ ИЗМЕРЕНИЯ 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 MAGNETI MARELLI

### 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 PLIP  
БЕЗ РЕЗЕРВНОГО ОБОРУДОВАНИЯ  
РОВНАЯ ДОРОГА  
НАР.РУЧКА+ОБЛИЦ.СТВОР.+НАР.ЗЕРК.ЦВ.КУЗ.  
BSI + КОММУТАЦИОННЫЙ МОДУЛЬ ПОД РУЛЕВЫМ КОЛЕСОМ  
БЕЗ ЗНАКА АВАРИЙНОЙ ОСТАНОВКИ