|  |  |
| --- | --- |
|  |   |

|  |  |
| --- | --- |
| Модель  | 408 RUSSIE  |
| N° APV/PR  | 13044 UH 1 0013  |
| Дата начала гарантии  | 26.09.2012  |

|  |
| --- |
| **Общая информация**  |
|

|  |  |
| --- | --- |
| ТИП ПРОДУКТА  | ЛЕГКОВОЙ АВТОМОБИЛЬ  |
| ТОРГОВЫЙ ЗНАК/ТИП КОМПОНЕНТА  | ПЕЖО  |
| МОДЕЛЬНЫЙ РЯД  | 408 RUSSIE  |
| КУЗОВ  | 4-ДВЕРНЫЙ СЕДАН  |
| УРОВЕНЬ ОТДЕЛКИ  | ВЫСОКИЙ СРЕДНИЙ  |
| ДВИГАТЕЛЬ  | СИСТЕМА ВПРЫСКА EP6C M  |
| КОРОБКА ПЕРЕДАЧ  | АКПП AL4  |
| ТИП КРАСКИ  | МЕТАЛЛОСОДЕРЖАЩАЯ ЛАКОВАЯ ЭМАЛЬ  |
| ЦВЕТ КУЗОВА  | KTV - ЧЕРНАЯ ЭМАЛЬ PERLA NERA (ПЕРЛА НЕРА)  |
| ТИП ВНУТРЕННЕЙ ОТДЕЛКИ  | CHILICO G126 + OMNI F915 "9G"  |
| ЦВЕТ ОБИВКИ  | ЧЕРНАЯ "FX"  |
| КОРОБКА ПЕРЕДАЧ (ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ)  | АКП AT8  |
| ДВИГАТЕЛЬ (ТИП)  | ДВИГАТЕЛЬ ТИПА EP  |

 |

|  |
| --- |
| **Характеристики автомобиля**  |
|

|  |  |
| --- | --- |
| УРОВЕНЬ ОТДЕЛКИ  | ВЫСОКИЙ СРЕДНИЙ  |
| ТИП КРАСКИ  | МЕТАЛЛОСОДЕРЖАЩАЯ ЛАКОВАЯ ЭМАЛЬ  |
| ЦВЕТ КУЗОВА  | KTV - ЧЕРНАЯ ЭМАЛЬ PERLA NERA (ПЕРЛА НЕРА)  |
| ТИП ВНУТРЕННЕЙ ОТДЕЛКИ  | CHILICO G126 + OMNI F915 "9G"  |
| ЦВЕТ ОБИВКИ  | ЧЕРНАЯ "FX"  |
| КОРОБКА ПЕРЕДАЧ (ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ)  | АКП AT8  |
| РУЛЕВОЕ УПРАВЛЕНИЕ  | РЕГУЛ.УСИЛИТЕЛЬ РУЛЕВ.УПРАВЛЕНИЯ  |

 |

|  |
| --- |
| **Система питания топливом**  |
|

|  |  |
| --- | --- |
| ДВИГАТЕЛЬ  | СИСТЕМА ВПРЫСКА EP6C M  |
| СИСТЕМА ПОДАЧИ ТОПЛИВА  | СИСТЕМА ВПРЫСКА ТОПЛИВА "PRIM"  |
| БЛОК ЦИЛИНДРОВ (МАТЕРИАЛ)  | КАРТЕР АЛЮМИНИЕВЫЙ  |
| ТОПЛИВО  | НЕЭТИЛИРОВАННЫЙ БЕНЗИН  |
| СТАНДАРТ ПО ВЫБРОСАМ ОТРАБОТАВШИХ ГАЗОВ В АТМОСФЕРУ (ДВИГАТЕЛЬ)  | СИСТЕМА СНИЖЕНИЯ ТОКСИЧНОСТИ EURO 5 (ДВИГАТЕЛЬ)  |
| ДВИГАТЕЛЬ (ТИП)  | ДВИГАТЕЛЬ ТИПА EP  |
| КАТАЛИТИЧЕСКИЙ НЕЙТРАЛИЗАТОР  | 3-КОМП. КАТАЛ. С РОДИЕВО-ПЛАТ. ФИЛЬТ.  |
| МАСЛЯНЫЙ РАДИАТОР  | ВОД./МАС. ТЕПЛООБМ. НА КОР.ПЕРЕДАЧ  |
| ЭЛЕКТРОДВИГАТЕЛЬ СИСТЕМЫ ОХЛАЖДЕНИЯ  | РАДИАТОР ТОЛЩИНЫ 27 - 21 DM2, АЛЮМИНИЙ, ПАЙКА  |
| 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  |
| УДАЛЕНИЕ ТОПЛИВНЫХ ПАРОВ  | КОНТРОЛИР. РЕКУПЕРАЦИЯ ПАРОВ БЕНЗИНА  |
| ФИЛЬТР ТОПЛИВНОГО БАКА  | ФИЛЬТР РЕЗЕРВУАРА НАРУЖНЫЙ  |

 |

|  |
| --- |
| **Коробка передач - Трансмиссия**  |
|

|  |  |
| --- | --- |
| КОРОБКА ПЕРЕДАЧ  | АКПП AL4  |
| КОРОБКА ПЕРЕДАЧ (ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ)  | АКП AT8  |
| ПЕРЕДАТОЧНОЕ ОТНОШЕНИЕ ГЛАВНОЙ ПЕРЕДАЧИ  | ПАРА МОСТА 20 X 73  |
| СТИЛЬ КОЛЕС  | ШТАМПОВАННЫЙ КОЛЕСНЫЙ ДИСК 16 ДЮЙМОВ 4-32  |
| СЦЕПЛЕНИЕ  | БЕЗ СЦЕПЛЕНИЯ  |
| ДИФФЕРЕНЦИАЛ (КОРОБКА ПЕРЕДАЧ)  | ДИАМЕТР ДИФФЕРЕНЦИАЛА 84  |
| РАЗМЕР ШИН/ДИСКОВ  | МОНТАЖ 16-ДЮЙМОВЫХ ШИН  |
| ШИНЫ (ТИП, РАЗМЕР)  | ШИНА 215/55 R16 93V БЕЗ МЕТАЛЛОКОРДА  |
| КОЛЕСА  | КОЛЕСНЫЕ ДИСКИ С РЕБОРДОЙ 7’  |
| КОЛЕСО (ТИП)  | СТАЛЬНЫЕ ДИСКИ  |
| ИНДИКАТОР СНИЖЕНИЯ ДАВЛЕНИЯ В ШИНАХ  | БЕЗ СИСТЕМЫ ОБНАРУЖЕНИЯ ПАДЕНИЯ ДАВЛЕНИЯ В ШИНАХ  |
| ТИП КОРОБКИ ПЕРЕДАЧ  | АКП AT8  |

 |

|  |
| --- |
| **Подвеска Рулевое управление Тормозная система**  |
|

|  |  |
| --- | --- |
| ABS  | С ТОРМОЗАМИ С СИСТЕМОЙ АБС  |
| ЗАДНИЙ СТАБИЛИЗАТОР ПОПЕРЕЧНОЙ УСТОЙЧИВОСТИ  | ЗАДН.СТАБ.ПОПЕР.УСТОЙЧИВ. ДИАМ. 25  |
| РУЛЕВОЕ УПРАВЛЕНИЕ  | РЕГУЛ.УСИЛИТЕЛЬ РУЛЕВ.УПРАВЛЕНИЯ  |
| ПЕРЕДНИЙ СТАБИЛИЗАТОР ПОПЕРЕЧНОЙ УСТОЙЧИВОСТИ  | СТАБИЛИЗАТОР ПОПЕР. УСТОЙЧИВОСТИ ПЕРЕД. ДИАМ. 22,5  |
| ТИП ТОРМОЗА  | ВЕНТИЛИРУЕМЫЕ ПЕРЕДНИЕ ДИСКИ/ЗАДН.ДИСКИ  |
| ПОДВЕСКА  | УСИЛЕННАЯ ПЕРЕДНЯЯ И ЗАДНЯЯ ВЫСОКАЯ ПОДВЕСКА  |
| ДИНАМИЧЕСКАЯ СИСТЕМА ПОДДЕРЖАНИЯ УСТОЙЧИВОСТИ  | БЕЗ ПРОГРАММЫ ЭЛЕКТРОННОЙ СТАБИЛИЗАЦИИ  |
| ВАРИАНТЫ КОНФИГУРАЦИИ ТОРМОЗНОЙ СИСТЕМЫ  | СИСТЕМА ABS BOSCH 8.1  |
| КРОНШТЕЙН ПЕДАЛИ (ТИП)  | ПЕДАЛЬНЫЙ БЛОК СТАНАДРТНЫЙ  |

 |

|  |
| --- |
| **Кузов Оборудование**  |
|

|  |  |
| --- | --- |
| ЗВУКОВЫЕ СИГНАЛЫ  | СТАНДАРТНЫЙ ЗВУКОВОЙ СИГНАЛ  |
| АНТЕННА  | КОРОТКАЯ АНТЕННА НА КРЫШЕ  |
| БОКОВОЙ МОЛДИНГ (ТИП)  | БОК.ЗАЩ.НАКЛАДКИ ОБЪЕМ. ОКРАШ.  |
| БОКОВОЙ МОЛДИНГ (РАЗМЕРЫ)  | БЕЗ БОКОВЫХ ЗАЩИТНЫХ НАКЛАДОК  |
| ДЕКОРАТИВНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ КОЛЕС (СТИЛЬ)  | ДЕКОРАТИВНЫЙ КОЛПАК ДЛЯ КОЛЕСНОГО ДИСКА TOLIMAN "16 ДЮЙМОВ"  |
| ФАРЫ ЗАДНЕГО ХОДА  | С 2 ФОНАРЯМИ ЗАДНЕГО ХОДА  |
| ЛАМПА ОСВЕЩЕНИЯ ПОРОГА ДВЕРИ  | БЕЗ ПОДСВЕТКИ ПОРОГА  |
| ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЙ ЭКРАН (ПОД ДВИГАТЕЛЕМ)  | ЗАЩИТА КАРТЕРА ДВИГАТЕЛЯ  |
| ФУНКЦИЯ НАРУЖНОГО ЗЕРКАЛА ЗАДНЕГО ВИДА  | НАРУЖНОЕ ЗЕРКАЛО, СКЛАДЫВАЕМОЕ ВРУЧНУЮ  |
| ВЕТРОВОЕ СТЕКЛО (ТИП)  | ОБОГРЕВАЕМОЕ ВЕТРОВОЕ СТЕКЛО  |
| СТЕКЛООЧИСТИТЕЛЬ ВЕТРОВОГО СТЕКЛА  | ПРЕРЫВИСТАЯ ПЕРЕДНЯЯ СТЕКЛООЧИСТКА С УКАЗАТЕЛЕМ УРОВНЯ В БАЧКЕ ОМЫВАТЕЛЯ  |
| ОЧИСТИТЕЛЬ ФАР  | СО СТЕКЛООЧИСТИТЕЛЯМИ ФАР  |
| ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ НА ПЕРЕДНЕЙ ПАНЕЛИ  | НИЖНЯЯ ЗАГЛУШКА ПЕРЕДНЕЙ ЧАСТИ  |
| БАМПЕР  | ПЕРЕДНИЙ/ЗАДНИЙ БАМПЕРЫ СТАНДАРТ, ЦВЕТ КУЗОВА  |
| ГРЯЗЕЗАЩИТНЫЙ ЩИТОК (ФАРТУК)  | БЕЗ ФАРТУКОВ  |
| ПЕРЕДНЯЯ ПРОТИВОТУМАННАЯ ФАРА  | ПЕРЕДНИЕ ПРОТИВОТУМАННЫЕ ФАРЫ  |
| НАРУЖНОЕ ЗЕРКАЛО ЗАДНЕГО ВИДА (СО СТОРОНЫ ВОДИТЕЛЯ)  | НАРУЖНОЕ ЗЕРКАЛО ВОДИТЕЛЯ С ЭЛЕКТРОПРИВОДОМ  |
| НАРУЖНОЕ ЗЕРКАЛО ЗАДНЕГО ВИДА (СО СТОРОНЫ ПАССАЖИРА)  | НАРУЖНОЕ ЗЕРКАЛО ПАССАЖИРА С ЭЛЕКТРОПРИВОДОМ  |
| ЗАПАСНОЕ КОЛЕСО  | СО СТАЛЬНЫМ ЗАПАСНЫМ КОЛЕСОМ СО СТАНДАРТНОЙ ШИНОЙ  |
| ДОПОЛНИТЕЛЬНОЕ НАРУЖНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ  | НАРУЖНЫЕ РУЧКИ + ОПОРЫ НАРУЖН. ЗЕРКАЛ + НАРУЖН. ЗЕРКАЛА В ЦВЕТ КУЗОВА  |

 |

|  |
| --- |
| **Внутреннее оборудование**  |
|

|  |  |
| --- | --- |
| ТИП ВНУТРЕННЕЙ ОТДЕЛКИ  | CHILICO G126 + OMNI F915 "9G"  |
| ПРОТИВОУГОННАЯ СИГНАЛИЗАЦИЯ  | БЕЗ ПРОТИВОУГОННОЙ СИГНАЛИЗАЦИИ  |
| ПОДГОЛОВНИК ПЕРЕДНЕГО СИДЕНЬЯ  | РЕГУЛИРУЕМЫЙ ПОДГОЛОВНИК ПЕРЕД.СИДЕНЬЯ  |
| ЗАДНЕЕ СИДЕНЬЕ  | ЦЕЛЬНАЯ ПОДУШКА ЗАДН.СИД. С РАЗД.СПИН.  |
| ПОДЛОКОТНИК ЗАДНЕГО СИДЕНЬЯ  | С ЗАДНИМ ПОДЛОКОТНИКОМ  |
| ФИКСАТОРЫ ДЛЯ ЗАКРЕПЛЕНИЯ ГРУЗА В САЛОНЕ  | С ВНУТРЕН. ОТСЕКОМ ДЛЯ ХРАНЕНИЯ  |
| ЗАДНИЙ РЕМЕНЬ БЕЗОПАСНОСТИ  | ЗАДНИЕ РЕМНИ БЕЗОПАСНОСТИ С ИНЕРЦИОННОЙ КАТУШКОЙ 3-ТОЧЕЧНЫЕ  |
| ПЕРЕДНИЙ РЕМЕНЬ БЕЗОПАСНОСТИ  | ИНЕРЦИОННАЯ КАТУШКА РЕМНЯ С СИГНАЛИЗАЦИЕЙ НЕПРИСТЕГНУТОГО РЕМНЯ  |
| КЛИМАТ (ТЕМПЕРАТУРА ОКРУЖАЮЩЕГО ВОЗДУХА)  | СТРАНЫ С ОЧЕНЬ ХОЛОДНЫМ КЛИМАТОМ  |
| КЛИМАТИЧЕСКАЯ УСТАНОВКА  | С РАДИАТОРОМ ОТОПИТЕЛЯ  |
| ЗАЩИТНАЯ ЗАЩЕЛКА ДЛЯ БЕЗОПАСНОСТИ ДЕТЕЙ  | БЛОКИРОВКА ОТ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ДЕТЬМИ СЗАДИ ВРУЧНУЮ  |
| ГРАДАЦИЯ НА СПИДОМЕТРЕ  | ГРАДУИРОВКА СПИДОМЕТРА В КМ/Ч  |
| РАДИООБОРУДОВАНИЕ  | АКТ.АНТ.ПРИЕМ. ПЕР.ГРОМКГ.ВЧ ЗАД.ГРОМКГ.  |
| КОНСОЛЬ  | ДЛИННАЯ КОНСОЛЬ + ЗАДНИЙ ВОЗДУХОВОД  |
| ПОЛОЖЕНИЕ ВО ВРЕМЯ ДВИЖЕНИЯ  | ЛЕВОСТОРОННЕЕ РУЛЕВОЕ УПРАВЛЕНИЕ  |
| ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЙ ОТОПИТЕЛЬ  | БЕЗ ДОПОЛНИТЕЛЬНОГО ОТОПИТЕЛЯ  |
| ОСВЕЩЕНИЕ ГРУЗОВОЙ ПЛАТФОРМЫ  | С ПОДСВЕТКОЙ ПЕРЧАТОЧНОГО ЯЩИКА  |
| ОСВЕЩЕНИЕ БАГАЖНОГО ОТДЕЛЕНИЯ И ГРУЗОВОЙ ПЛАТФОРМЫ  | АВТОМАТИЧЕСКОЕ ВКЛЮЧЕНИЕ ОСВЕЩЕНИЯ БАГАЖНИКА + ГРУЗОВОЙ ОБЪЕМ  |
| ОБОРУДОВАНИЕ ПАНЕЛИ ПРИБОРОВ  | ОСНОВАНИЕ СЕРЕБРИСТОЕ С ЧЕРНОЙ ОТДЕЛКОЙ  |
| ВЕРСИИ ОТДЕЛКИ И ОБОРУДОВАНИЯ САЛОНА  | БЕЗ РОЗЕТКИ ДЛЯ ДОПОЛН.ОБОРУДОВ.  |
| РАЗНООБРАЗНЫЕ ЛАМПЫ ОСВЕЩЕНИЯ САЛОНА  | ЛАМПЫ ДЛЯ ПОДСВЕТКИ КАРТ  |
| ВЕЩЕВОЙ ОТСЕК ПОД СИДЕНЬЕМ  | БЕЗ БАГАЖНОГО ЯЩИКА ПОД СИДЕНЬЕМ  |
| ПАНЕЛЬ ИНСТРУМЕНТОВ (ХАРАКТЕРИСТИКИ)  | ПРИБОРНАЯ ПАНЕЛЬ БЕЗ МАТРИЧНОГО ДИСПЛЕЯ  |
| ДИНАМИК  | 4 ПЕР. (2 ВЧ+2 ПЕР.)+2 ЗАДН. ГРОМКОГОВ.  |
| ОРГАНЫ УПРАВЛЕНИЯ РАДИОСИСТЕМОЙ  | ДИСТАНЦИОННОЕ УПРАВЛЕНИЕ АВТОМАГНИТОЛОЙ  |
| ЗВУКОИЗОЛЯЦИЯ САЛОНА  | ШУМОЗАЩИТА САЛОНА, ПОЛКА 7 КГ  |
| ПОДЛОКОТНИК ПЕРЕДНЕГО СИДЕНЬЯ  | ЦЕНТРАЛЬНЫЙ ПОДЛОКОТНИК ПЕРЕДНЕГО СИДЕНЬЯ  |
| СТЕКЛОПОДЪЕМНИК ЗАДНЕЙ ДВЕРИ  | ЗАДН. ЭЛЕКТРИЧ. ДВУХРЕЖИМН. СТЕКЛОПОД.+ БЛОКИРОВ.  |
| ДИСПЛЕЙ  | ДИСПЛЕЙ (А/МАГНИТОЛА+ЧАСЫ И/ИЛИ T°,CD) БЕЗ ПАМЯТИ  |
| ЗЕРКАЛО НА ПРОТИВОСОЛНЕЧНОМ КОЗЫРЬКЕ  | КОЗЫР.ВОДИТ.+КОЗЫР.ПАССАЖ. БЕЗ ПОДСВЕТКИ  |
| ОПОРА ДЛЯ НОГИ  | ПОДСТАВКИ ДЛЯ НОГИ ВОДИТЕЛЯ  |
| КРЕПЛЕНИЕ ПОДГОЛОВНИКА ЗАДНЕГО СИДЕНЬЯ  | УСТАН. 3 ЗАДНИХ ПОДГОЛОВНИКОВ  |
| НАГРЕВАТЕЛЬНЫЙ ЭЛЕМЕНТ  | ЭЛЕКТРООБОГРЕВ СИДЕНИЙ ВОДИТЕЛЯ И ПАССАЖИРА R1  |
| ПЕРЕДНЯЯ БОКОВАЯ ПОДУШКА БЕЗОПАСНОСТИ  | БЕЗ ПЕРЕДНЕЙ БОКОВОЙ ПОДУШКИ БЕЗОПАСН.  |
| ОСВЕЩЕНИЕ ПРОСТРАНСТВА ДЛЯ НОГ  | БЕЗ ПОДСВЕТКИ НИЖНЕЙ ЧАСТИ САЛОНА  |
| НАРУЖНОЕ ЗЕРКАЛО ЗАДНЕГО ВИДА (С ПОДОГРЕВОМ)  | ОБОГРЕВАЕМОЕ НАРУЖНОЕ ЗЕРКАЛО  |
| СИСТЕМА ДЕАКТИВАЦИИ ПОДУШЕК БЕЗОПАСНОСТИ  | РУЧНОЕ ОТКЛЮЧЕНИЕ ПОДУШКИ БЕЗОПАСНОСТИ  |
| УПРАВЛЕНИЕ ДВЕРЬМИ ИЗ САЛОНА (ВНЕШНИЙ ВИД)  | ХРОМИРОВАННАЯ ПЛАСТИНА ДВЕРИ + С НЕЙТРАЛЬНОЙ НАКЛАДКОЙ  |
| СИСТЕМА РЕГУЛИРОВКИ НАПРАВЛЕНИЯ СВЕТА ФАР  | ДИСТАНЦИОННАЯ РУЧНАЯ РЕГУЛИРОВКА ФАР  |
| ХРАНЕНИЕ ГРУЗА (ПОЛОЖЕНИЕ ВО ВРЕМЯ ДВИЖЕНИЯ)  | БЕЗ КАРМАНА  |
| РАДИОПРИЕМНИК  | АВТОМАГНИТОЛА RD45 MP3 CD - ВЫНЕСЕННЫЙ ДИСПЛЕЙ  |
| СИСТЕМА КОНДИЦИОНИРОВАНИЯ ВОЗДУХА  | АВТОМАТИЧЕСКИЙ КОНДИЦИОНЕР  |
| КРУИЗ-КОНТРОЛЬ  | БЕЗ УПРАВЛЕНИЯ СКОРОСТЬЮ  |
| ВНУТРЕННЕЕ ЗЕРКАЛО ЗАДНЕГО ВИДА  | САЛОННОЕ ЗЕРКАЛО "ДЕНЬ-НОЧЬ" НЕ ЭЛЕКТРОХРОМОВОЕ  |
| ХРАНЕНИЕ ГРУЗА (ДРУГОЕ)  | БЕЗ ДРУГИХ КАРМАНОВ  |
| ГРУЗОВАЯ ПЛАТФОРМА  | БЕЗ ЯЩИКА В БАГАЖНИКЕ  |
| РАДИОТЮНЕР  | ОДИНАРНЫЙ РАДИО ТЮНЕР  |
| КОНТРОЛЬНЫЙ ИНДИКАТОР УРОВНЯ ОХЛАЖДАЮЩЕЙ ЖИДКОСТИ  | ПРЕДУПР. О НИЗК.УРОВНЕ ОХЛ.ЖИДКОСТИ  |
| ИНДИКАТОР СНИЖЕНИЯ ДАВЛЕНИЯ В ШИНАХ  | БЕЗ СИСТЕМЫ ОБНАРУЖЕНИЯ ПАДЕНИЯ ДАВЛЕНИЯ В ШИНАХ  |
| АДАПТАЦИЯ ОТДЕЛКИ  | РУЧКА ПЕРЕК.ПЕРЕДАЧ С ХРОМ.ВСТАВКОЙ  |
| НАПОЛЬНЫЙ КОВРИК  | БЕЗ МАТА  |
| ЭКВАЛАЙЗЕР, УСИЛИТЕЛЬ  | БЕЗ УСИЛИТЕЛЯ С ЭКВАЛАЙЗЕРОМ  |
| УПРАВЛЕНИЕ СИСТЕМОЙ БЛОКИРОВКИ  | ПРОСТОЕ + АВТОМАТИЧЕСКОЕ ЗАПИРАНИЕ  |
| РУЛЕВОЕ КОЛЕСО  | 3-СПИЦЕВОЕ КОЖАНОЕ РУЛЕВОЕ КОЛЕСО  |
| ВЕНТИЛЯТОР  | 1 ВЕНТИЛЯТОР 2-СКОРОСТНОЙ, 140 ВТ "AERO" БЕЗ КОВША  |
| ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЙ РАЗЪЕМ ДЛЯ ПОДКЛЮЧЕНИЯ АУДИОУСТРОЙСТВА  | БЕЗ ДОПОЛН РОЗЕТКИ В ПАКЕТЕ ОБОРУДОВАН PACK AUDIO  |
| ТЕЛЕКОММУНИКАЦИОННЫЙ БЛОК  | БЕЗ БЛОКА ТЕЛЕКОММУНИКАЦИОННОЙ СИСТЕМЫ  |

 |

|  |
| --- |
| **Электрооборудование**  |
|

|  |  |
| --- | --- |
| ГЕНЕРАТОР ПЕРЕМЕННОГО ТОКА  | ГЕНЕРАТОР 120 А  |
| ЗВУКОВЫЕ СИГНАЛЫ  | СТАНДАРТНЫЙ ЗВУКОВОЙ СИГНАЛ  |
| БАТАРЕЯ  | АККУМУЛЯТОРНАЯ БАТАРЕЯ L2 640  |
| СТАРТЕР  | СТАРТЕР CL 3  |
| ОСВЕЩЕНИЕ ГРУЗОВОЙ ПЛАТФОРМЫ  | С ПОДСВЕТКОЙ ПЕРЧАТОЧНОГО ЯЩИКА  |
| ОСВЕЩЕНИЕ БАГАЖНОГО ОТДЕЛЕНИЯ И ГРУЗОВОЙ ПЛАТФОРМЫ  | АВТОМАТИЧЕСКОЕ ВКЛЮЧЕНИЕ ОСВЕЩЕНИЯ БАГАЖНИКА + ГРУЗОВОЙ ОБЪЕМ  |
| СПЕЦИАЛЬНОЕ ОСВЕЩЕНИЕ  | БЕЗ ИНДИВИДУАЛЬНОГО ОСВЕЩЕНИЯ  |
| ФАРЫ ЗАДНЕГО ХОДА  | С 2 ФОНАРЯМИ ЗАДНЕГО ХОДА  |
| РАЗНООБРАЗНЫЕ ЛАМПЫ ОСВЕЩЕНИЯ САЛОНА  | ЛАМПЫ ДЛЯ ПОДСВЕТКИ КАРТ  |
| ЛАМПА ОСВЕЩЕНИЯ ПОРОГА ДВЕРИ  | БЕЗ ПОДСВЕТКИ ПОРОГА  |
| ФУНКЦИЯ НАРУЖНОГО ЗЕРКАЛА ЗАДНЕГО ВИДА  | НАРУЖНОЕ ЗЕРКАЛО, СКЛАДЫВАЕМОЕ ВРУЧНУЮ  |
| ОСВЕЩЕНИЕ ПРОСТРАНСТВА ДЛЯ НОГ  | БЕЗ ПОДСВЕТКИ НИЖНЕЙ ЧАСТИ САЛОНА  |
| ИЗМЕРЕНИЕ ЗАРЯДА АККУМУЛЯТОРНОЙ БАТАРЕИ  | БЕЗ ИЗМЕРЕНИЯ ЗАРЯДА АККУМУЛЯТОРНОЙ БАТАРЕИ  |
| ПЕРЕДНЯЯ ПРОТИВОТУМАННАЯ ФАРА  | ПЕРЕДНИЕ ПРОТИВОТУМАННЫЕ ФАРЫ  |
| СИСТЕМА РЕГУЛИРОВКИ НАПРАВЛЕНИЯ СВЕТА ФАР  | ДИСТАНЦИОННАЯ РУЧНАЯ РЕГУЛИРОВКА ФАР  |

 |

|  |
| --- |
| **Марки оборудования**  |
|

|  |  |
| --- | --- |
| ВАРИАНТЫ КОНФИГУРАЦИИ ТОРМОЗНОЙ СИСТЕМЫ  | СИСТЕМА ABS BOSCH 8.1  |

 |

|  |
| --- |
| **Разное**  |
|

|  |  |
| --- | --- |
| СПЕЦИАЛЬНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ  | СТАНДАРТ  |
| ПОГОДНЫЕ УСЛОВИЯ  | ОБЫЧНАЯ АТМОСФЕРА  |
| ПОЛОЖЕНИЕ ВО ВРЕМЯ ДВИЖЕНИЯ  | ЛЕВОСТОРОННЕЕ РУЛЕВОЕ УПРАВЛЕНИЕ  |
| ТАБЛИЧКА С НОМЕРОМ VIN  | НАРУЖНАЯ ТАБЛ. С ДАННЫМИ ДЛЯ ЕВРОСОЮЗА  |
| НАКЛЕЙКА  | НАКЛЕЙКА С ОБОЗНАЧЕНИЕМ СТРАНЫ  |
| РАЗЪЕМ ДЛЯ ПОДКЛЮЧЕНИЯ НАУШНИКОВ РАДИОТЕЛЕФОНА  | ПОСТОЙ РАЗЪЕМ ДЛЯ АКСЕССУАРОВ  |
| ДОРОЖНЫЕ УСЛОВИЯ  | НЕРОВНОЕ ДОРОЖНОЕ ПОКРЫТИЕ  |
| ДОПОЛНИТЕЛЬНОЕ НАРУЖНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ  | НАРУЖНЫЕ РУЧКИ + ОПОРЫ НАРУЖН. ЗЕРКАЛ + НАРУЖН. ЗЕРКАЛА В ЦВЕТ КУЗОВА  |

 |