

Citroën Service

Документация Backup

Автомобиль

VIN :

VF7UARFJH45337993



C4 PICASSO



Автомобиль

Новый

Отбор

Характеристики

Документы (CS2F)

Запасные части

Нормо-часы

Info Rapid

Пособие по ремонту

Характеристики автомобиля

Группа товаров	C4 PICASSO
№ APV/PR	11505 FV 2 0781
Дата начала гарантии	08.07.2008
Серийный номер двигателя	10 LH5E 1716541
Серийный номер коробки передач	20 DS38 0234795
OPB	K7KP
NRE	e2*2001/116*0345*01

↓ Общая информация

ТИП ПРОДУКТА	ЛЕГКОВОЙ АВТОМОБИЛЬ
ТОРГОВЫЙ ЗНАК/ТИП КОМПОНЕНТА	CITROEN
МОДЕЛЬНЫЙ РЯД	C4 PICASSO
КУЗОВ	УНИВЕРСАЛ - ОТДЫХ
УРОВЕНЬ ОТДЕЛКИ	ВЫСОКИЙ СРЕДНИЙ ПЛЮС
ДВИГАТЕЛЬ	ДВИГАТЕЛЬ С ВПРЫСКОМ БЕНЗИНА EW10A
КОРОБКА ПЕРЕДАЧ	МЕХ. КП АВТОМАТИЗИРОВАННАЯ 6-СТУПЕНЧАТАЯ
ТИП КРАСКИ	ОКРАСКА МЕТАЛЛИК
ЦВЕТ КУЗОВА	ЭМАЛЬ NOCCIOLA (НОЧЧИОЛА)
ТИП ВНУТРЕННЕЙ ОТДЕЛКИ	VELOUR ZELIG + MISTECO2 2F
ЦВЕТ ОБИВКИ	"FX"
КОРОБКА ПЕРЕДАЧ (ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ)	МКП MCA
ДВИГАТЕЛЬ (ТИП)	EW/DW
ДРУГИЕ НАКЛЕЙКИ, РАЗНОЕ "	EXCLUSIVE
ЭМБЛЕМЫ	БЕЗ ЭМБЛЕМЫ

↓ Характеристики автомобиля

УРОВЕНЬ ОТДЕЛКИ	ВЫСОКИЙ СРЕДНИЙ ПЛЮС
ТИП КРАСКИ	ОКРАСКА МЕТАЛЛИК
ЦВЕТ КУЗОВА	ЭМАЛЬ NOCCIOLA (НОЧЧИОЛА)
ТИП ВНУТРЕННЕЙ ОТДЕЛКИ	VELOUR ZELIG + MISTECO2 2F
ЦВЕТ ОБИВКИ	"FX"
КОРОБКА ПЕРЕДАЧ (ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ)	МКП MCA
ПРИВОД СПИДОМЕТРА	БЕЗ КРУТ.МОМЕНТА

↓ Система питания топливом

ДВИГАТЕЛЬ	ДВИГАТЕЛЬ С ВПРЫСКОМ БЕНЗИНА EW10A
ДАТЧИК ВОДЫ В ФИЛЬТРЕ ОЧИСТКИ ДИЗЕЛЬНОГО ТОПЛИВА	БЕЗ ДАТЧИКА ВОДЫ ФИЛЬТРА ДИЗ.ТОПЛИВА
ТОПЛИВО	НЕЭТИЛИРОВАННЫЙ БЕНЗИН

СТАНДАРТ ПО ВЫБРОСАМ ОТРАБОТАВШИХ ГАЗОВ В АТМОСФЕРУ (ДВИГАТЕЛЬ)	СИСТЕМА СНИЖЕНИЯ ТОКСИЧНОСТИ EURO 4 (ДВИГАТЕЛЬ)
ДВИГАТЕЛЬ (ТИП)	EW/DW
КАТАЛИТИЧЕСКИЙ НЕЙТРАЛИЗАТОР	3-КОМП. КАТАЛ. С РОДИЕВО-ПЛАТ. ФИЛЬТ.
МАСЛЯНЫЙ РАДИАТОР	УЗЕЛ ВОД./МАС. ТЕПЛОБМ. НА ДВИГАТЕЛЕ
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 "АЕРО" 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	МЕХ. КП АВТОМАТИЗИРОВАННАЯ 6-СТУПЕНЧАТАЯ
КОРОБКА ПЕРЕДАЧ (ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ)	МКП МСА
ПЕРЕДАТОЧНОЕ ОТНОШЕНИЕ ГЛАВНОЙ ПЕРЕДАЧИ	КОМПЛ.ГИП.ШЕСТ.ЗАДНЕЙ ОСИ 17 X 71
ПРИВОД СПИДОМЕТРА	БЕЗ КРУТ.МОМЕНТА
СТИЛЬ КОЛЕС	КОЛЕСА РАЗМЕРОМ 16 ДЮЙМОВ ВАИКАЛ (БАЙКАЛ)
СЦЕПЛЕНИЕ	БЕЗ СЦЕПЛЕНИЯ
ТИП КОРОБКИ ПЕРЕДАЧ (УТВЕРЖДЕННЫЙ)	ТИП КОРОБКИ ПЕРЕДАЧ МСА
ДИФФЕРЕНЦИАЛ (КОРОБКА ПЕРЕДАЧ)	БЕЗ ДИФФЕРЕНЦИАЛА КОРОБКИ ПЕРЕДАЧ
ШИНЫ (ТИП, РАЗМЕР)	ШИНА 215X55X16 V
КОЛЕСО (ТИП)	УЗЕЛ 1 ЛЕГКОСПЛАВНОГО ДИСКА
ИНДИКАТОР СНИЖЕНИЯ ДАВЛЕНИЯ В ШИНАХ	ИНДИКАТОР ДЕФОРМАЦИИ ШИНЫ
ТИП КОРОБКИ ПЕРЕДАЧ	МКП МС

⬇ **Подвеска Рулевое управление Тормозная система**

ПЕРЕДНИЙ СТАБИЛИЗАТОР	СТАБИЛИЗАТОР ПОПЕР. УСТОЙЧИВОСТИ ПЕРЕД.
ПОПЕРЕЧНОЙ УСТОЙЧИВОСТИ	ДИАМ. 22,5
ПОДВЕСКА	ОБЫЧНАЯ ПОДВЕСКА
SUSPENSION (ARCHITECTURE TYPE)	ПОДВЕСКА МЕТАЛЛИЧЕСКАЯ ПЕРЕДНЯЯ И ПНЕВМАТ ЗАДНЯЯ
ДИНАМИЧЕСКАЯ СИСТЕМА ПОДДЕРЖАНИЯ УСТОЙЧИВОСТИ	ПРОГРАММА ЭЛЕКТРОННОЙ СТАБИЛИЗАЦИИ
ВАРИАНТЫ КОНФИГУРАЦИИ ТОРМОЗНОЙ СИСТЕМЫ	СИСТЕМА ДИНАМИЧЕСКОЙ СТАБИЛИЗАЦИИ BOSCH 8 1

⬇ **Кузов Оборудование**

СИСТЕМА БУКСИРОВКИ	БЕЗ ФАРКОПА
ЗВУКОВЫЕ СИГНАЛЫ	ЗВУКОВЫЕ СИГНАЛЫ-МЕЛОДИЧНЫЕ

АНТЕННА	КОРОТКАЯ АНТЕННА НА КРЫШЕ
ОТДЕЛОЧНАЯ НАКЛАДКА (САМОКЛЕЯЩАЯСЯ)	ЗАДН ДЕКОРАТ КОЛПАК С ЧЕРНОЙ БЛЕСТЯЩЕЙ ОКАНТОВКОЙ
ЗАДНИЙ СПОЙЛЕР	МОНТАЖ С ВЕРХ. ЗАДН. ДЕФЛ. НА КРЫШКЕ БАГАЖН. ОТДЕЛ
БОКОВОЙ МОЛДИНГ (ТИП)	ЧЕРНЫЙ БЛЕСТЯЩИЙ + ЦВЕТ КУЗОВА
БОКОВОЙ МОЛДИНГ (РАЗМЕРЫ)	ТОНКИЕ БОК. ЗАЩИТН. МОЛДИНГИ+ХРОМИР. ПОРОГИ ДВЕРЕЙ
ДЕКОРАТИВНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ КОЛЕС (СТИЛЬ)	БЕЗ КОЛЕСНЫХ КОЛПАКОВ
ЛАМПА ОСВЕЩЕНИЯ ПОРОГА ДВЕРИ	ПОДСВЕТКА ПОРОГА
ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЙ ЭКРАН (ПОД ДВИГАТЕЛЕМ)	БЕЗ ЗАЩИТЫ КАРТЕРА ДВИГАТЕЛЯ
ФУНКЦИЯ НАРУЖНОГО ЗЕРКАЛА ЗАДНЕГО ВИДА	НАРУЖН. ЗЕРКАЛО С ЭЛЕКТР. СКЛАДЫВАНИЕМ С ПАМЯТЬЮ
ЗВУКОИЗОЛЯЦИЯ МОТОРНОГО ОТСЕКА	БЕЗ ШУМОИЗОЛЯЦИИ
СТЕКЛООЧИСТИТЕЛЬ ВЕТРОВОГО СТЕКЛА	ПЕРЕД.СТЕКЛООЧ.С АВТ.ПРЕР.РЕЖ. +УР.ВОДЫ
ОЧИСТИТЕЛЬ ФАР	СТЕКЛООЧИСТИТЕЛЬ/ОМЫВАТЕЛЬ ФАР
ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ НА ПЕРЕДНЕЙ ПАНЕЛИ	НИЖНЯЯ ЗАГЛУШКА ПЕРЕДНЕЙ ЧАСТИ
СТЕКЛО ЛЮКА	БЕЗ ОКНА В КРЫШЕ
СТЕКЛО ДВЕРИ БАГАЖНИКА	ОТКРЫВАЮЩЕЕСЯ СТЕКЛО ДВЕРИ БАГАЖНОГО ОТДЕЛЕНИЯ
РЕШЕТКА БАГАЖНИКА	УСТАН. С БАГАЖ.РЕЛЬСАМИ НА КРЫШЕ
ПЕРЕДНЯЯ ПРОТИВОТУМАННАЯ ФАРА	ПЕРЕДНИЕ ПРОТИВОТУМАННЫЕ ФАРЫ
ЗАПАСНОЕ КОЛЕСО	БЕЗ ЗАПАСНОГО КОЛЕСА
ДОПОЛНИТЕЛЬНОЕ НАРУЖНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ	НАР. РУЧ ЧЕРН + ДЕК. ПЕР.ЯЩ. И НАР ЗЕРК. 3.В. ЦВ.К
НАРУЖНОЕ ЗЕРКАЛО ЗАДНЕГО ВИДА (РАДИУС СО СТОРОНЫ ВОДИТЕЛЯ)	СТЕКЛО НАРУЖНОГО ЗЕРКАЛА ВЫПУКЛОЕ
ЛЮК	ФИКСИРОВАННАЯ КРЫША
ОТДЕЛКА БАМПЕРА	ЗАЩ ПОЛОСЫ НА БАМПЕРАХ С ХРОМИРОВАННЫМИ ВСТАВ
СТЕКЛО (ВНЕШНИЙ ВИД)	ТОНИРОВАННОЕ СТЕКЛО + СИЛЬНО ТОНИРОВАННОЕ СЗАДИ
ЗАДНЯЯ ТРЕУГОЛЬНАЯ ФОРТОЧКА (ТИП)	ФИКСИРОВАННОЕ ЗАДНЕЕ ТРЕУГ. СТЕКЛО
ОКНО (ТИП)	МНОГОСЛ. ШУМОИЗ. АТЕРМ. ВЕТР. СТ.+ ЗАК. ЗАДН. СТ.

↓ Внутреннее оборудование

ТИП ВНУТРЕННЕЙ ОТДЕЛКИ	VELOUR ZELIG + MISTECO2 2F
ПРОТИВОУГОННАЯ СИГНАЛИЗАЦИЯ	УЛЬТРАЗВ. ДАТЧИК ОБЪЕМА+ПЕРИМ.-СТАНД.
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
ЗАДНИЙ РЕМЕНЬ БЕЗОПАСНОСТИ	3 ЗАДН.3-ТОЧ.ИНЕРЦ.РЕМНЯ БЕЗОПАСНОСТИ
ПЕРЕДНИЙ РЕМЕНЬ БЕЗОПАСНОСТИ	РЕМ.БЕЗОП. С ПИРОТ.ПРЕДНАТ. И СИГНАЛ.
КЛИМАТ (ТЕМПЕРАТУРА ОКРУЖАЮЩЕГО ВОЗДУХА)	СТРАНЫ С ОЧЕНЬ ХОЛОДНЫМ КЛИМАТОМ
КЛИМАТИЧЕСКАЯ УСТАНОВКА	С РАДИАТОРОМ ОТОПИТЕЛЯ И АВТОМ СИСТ

ЗАЩИТНАЯ ЗАЩЕЛКА ДЛЯ БЕЗОПАСНОСТИ ДЕТЕЙ	РЕЦИРКУЛЯЦИИ
ГРАДАЦИЯ НА СПИДОМЕТРЕ	БЛОКИРОВКА ОТ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ДЕТЬМИ СЗАДИ ЭЛЕКТРИЧ.
РАДИООБОРУДОВАНИЕ	ГРАДУИРОВКА В КМ/Ч
ПОЛОЖЕНИЕ ВО ВРЕМЯ ДВИЖЕНИЯ	АКТ.АНТ.ПРИЕМ. ПЕР.ГРОМКГ.ВЧ ЗАД.ГРОМКГ.
СИСТЕМА ДИСТАНЦИОННОГО УПРАВЛЕНИЯ	ЛЕВОСТОРОННЕЕ РУЛЕВОЕ УПРАВЛЕНИЕ
ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЙ ОТОПИТЕЛЬ	HEADLAMP ILLUMINATION WITH PLIP
ОСВЕЩЕНИЕ БАГАЖНОГО ОТДЕЛЕНИЯ И ГРУЗОВОЙ ПЛАТФОРМЫ	БЕЗ ДОПОЛНИТЕЛЬНОГО ОТОПИТЕЛЯ
ОБОРУДОВАНИЕ ПАНЕЛИ ПРИБОРОВ	АВТ. ВКЛЮЧЕН. ОСВЕЩЕНИЯ БАГАЖН.И МОТОРНОГО ОТС.
ВЕРСИИ ОТДЕЛКИ И ОБОРУДОВАНИЯ САЛОНА	СТАНД. ОБОРУДОВАНИЕ ПАНЕЛИ УПР. + НАПЫЛ. ПЕРЧ. ЯЩ.
РАЗНООБРАЗНЫЕ ЛАМПЫ ОСВЕЩЕНИЯ САЛОНА	ОТДЕЛКА ИНТЕРЬЕРА ИЗ КОЖИ
СТОЛИК ДЛЯ РАБОТЫ	ЛАМПА МЕСТН. ПОДСВЕТКИ+ПЛАФОН+ЛАМПА ДЛЯ ЧТЕНИЯ 2 Р
ВЕЩЕВОЙ ОТСЕК ПОД СИДЕНЬЕМ	С РАБОЧИМ СТОЛОМ
ПАНЕЛЬ ОБИВКИ ДВЕРИ	БЕЗ БАГАЖНОГО ЯЩИКА ПОД СИДЕНЬЕМ
ДИНАМИК	ПАНЕЛЬ ДВЕРИ БЕЗ ДЕКОРАЦИИ
ОРГАНЫ УПРАВЛЕНИЯ РАДИОСИСТЕМОЙ	4 ПЕР. (2 ВЧ+2 ПЕР.)+2 ЗАДН. ГРОМКОГОВ.
ЗАНАВЕСКИ (ШТОРКА, БОКОВАЯ ШТОРКА, ЛЮК)	ДИСТ.УПРАВЛ. РАДИОПРИЕМНИКОМ
РЕГУЛИРОВКА ВЫСОТЫ ПЕРЕДНЕГО СИДЕНЬЯ СО СТОРОНЫ Пассажира	ЗАДНЯЯ ШТОРКА С РУЧНЫМ ПРИВОДОМ
ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ РЕГУЛИРОВКИ СИДЕНЬЯ ВОДИТЕЛЯ	ПРОКЛАДКА ПАРАЛЛ. РЕГУЛИРОВКИ
ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ РЕГУЛИРОВКИ СИДЕНЬЯ Пассажира	ПЕР. ВОДИТ. СИДЕНЬЕ С РУЧН. УПРАВЛ.
РЕГУЛИРОВКА СИДЕНЬЯ ВОДИТЕЛЯ	ПАСС.ПЕРЕДНЕЕ СИДЕНЬЕ, РУЧН.РЕГУЛ.
РЕГУЛИРОВКА СИДЕНЬЯ ПЕРЕДНЕГО Пассажира	РЕГУЛ. ПОЯСНИЧНОГО ПОДПОРА ВОДИТ. СИД.
ПОДЛОКОТНИК ПЕРЕДНЕГО СИДЕНЬЯ	СПИНКИ ПАСС. СИДЕН. С РЕГУЛ. НАКЛОНОМ
КОМПАКТ-ДИСК	ПОДЛОКОТНИК ПЕР. СИД. ВОДИТ. И ПАССАЖ.
ВЕЩЕВОЙ ЯЩИК	БЕЗ КОМПАКТ-ДИСКА
СПУТНИКОВАЯ НАВИГАЦИОННАЯ СИСТЕМА	С ОХЛАЖДАЕМЫМ ЯЩИКОМ
ЛАМПЫ ФАР	БЕЗ НАВИГАЦИОННОЙ СИСТЕМЫ
СТЕКЛОПОДЪЕМНИК ЗАДНЕЙ ДВЕРИ	ЛАМПА РАЗРЯДА
СИСТЕМА ИНФОРМИРОВАНИЯ ВОДИТЕЛЯ ОБ ИНТЕНСИВНОСТИ ДВИЖЕНИЯ	ЗАДН. ЭЛЕКТРИЧ. ДВУХРЕЖИМН. СТЕКЛОПОД.+ БЛОКИРОВ.
СТЕКЛОПОДЪЕМНИК ДВЕРИ СО СТОРОНЫ ВОДИТЕЛЯ	БЕЗ СЛЕЖЕНИЯ ЗА БОКОВОЙ ТРАЕКТОРИЕЙ
СТЕКЛОПОДЪЕМНИК ДВЕРИ СО СТОРОНЫ Пассажира	ПОСЛЕД.ЭЛ.СТЕКЛОПОД.ОКНА ВОДИТ.
ДИСПЛЕЙ	СТЕКЛОПОД.ПЕРЕДН.ОКНА ПАСС. С ПОСЛ.УПР.
РЕМЕНЬ БЕЗОПАСНОСТИ ДОПОЛНИТЕЛЬНОГО СИДЕНЬЯ	ДИСПЛЕЙ (НАВИГАЦ. + АВТОМАГНИТОЛА + ЧАСЫ, Т°, СD)
КРЕПЛЕНИЕ ПОДГОЛОВНИКА ЗАДНЕГО СИДЕНЬЯ	ДОП.СИДЕНЬЕ - ИНЕРЦ. РЕМЕНЬ БЕЗОПАС.
НАГРЕВАТЕЛЬНЫЙ ЭЛЕМЕНТ	УСТАН. 3 ЗАДНИХ ПОДГОЛОВНИКОВ
	СИДЕНИЕ С ПОДОГРЕВОМ

ПЕРЕДНЯЯ БОКОВАЯ ПОДУШКА БЕЗОПАСНОСТИ	ПОДУШКА БЕЗОП. БОК. ГРУДИ ПЕРЕД. + НАДУВ. ШТОРКА
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	АВТОМАТИЧЕСКАЯ РЕГУЛИРОВКА ФАР
РАДИОПРИЕМНИК	АВТОМАГНИТОЛА С CD-ПРОИГРЫВАТЕЛЕМ RDS "RD4/MP3"
СИСТЕМА КОНДИЦИОНИРОВАНИЯ ВОЗДУХА	АВТОМАТИЧЕСКИЙ КОНДИЦИОНЕР
ВНУТРЕННЕЕ ЗЕРКАЛО ЗАДНЕГО ВИДА	ВНУТР. ЗЕРКАЛО ЗАДНЕГО ВИДА ДЕНЬ/НОЧЬ
НАРУЖНОЕ ЗЕРКАЛО ЗАДНЕГО ВИДА (РАДИУС СО СТОРОНЫ ВОДИТЕЛЯ)	СТЕКЛО НАРУЖНОГО ЗЕРКАЛА ВЫПУКЛОЕ
ГРУЗОВАЯ ПЛАТФОРМА	С СЕТКОЙ БАГАЖНИКА
РАДИОТЮНЕР	ОДИНАРНЫЙ РАДИО ТЮНЕР
ЗАЩИТА САЛОНА	С ВНУТРЕННЕЙ ЗАЩИТОЙ
СИСТЕМА ОБНАРУЖЕНИЯ ПРЕПЯТСТВИЙ	ОПРЕДЕЛИТЕЛЬ ПРЕПЯТСТВИЯ, ПЕРЕДНИЙ, ЗАДНИЙ РАДАР
БОКОВЫЕ ШТОРКИ	БОКОВЫЕ ШТОРКИ "РЯДОВ 2 И 3"
ИНДИКАТОР СНИЖЕНИЯ ДАВЛЕНИЯ В ШИНАХ	ИНДИКАТОР ДЕФОРМАЦИИ ШИНЫ
АДАПТАЦИЯ ОТДЕЛКИ	БЕЗ АДАПТЕРА МОЛДИНГА
НАПОЛЬНЫЙ КОВРИК	С МАТОМ
ЭКВАЛАЙЗЕР, УСИЛИТЕЛЬ	БЕЗ УСИЛИТЕЛЯ С ЭКВАЛАЙЗЕРОМ
УПРАВЛЕНИЕ СИСТЕМОЙ БЛОКИРОВКИ	ЗАПИРАНИЕ С СУПЕРБЛОКИРОВКОЙ+АВТОМАТИЧЕСКОЕ
ЗАДНЯЯ ТРЕУГОЛЬНАЯ ФОРТОЧКА (ТИП)	ФИКСИРОВАННОЕ ЗАДНЕЕ ТРЕУГ. СТЕКЛО
ОКНО (ТИП)	МНОГОСЛ. ШУМОИЗ. АТЕРМ. ВЕТР. СТ.+ ЗАК. ЗАДН. СТ.
РУЛЕВОЕ КОЛЕСО	ОБТЯЖКА КОЖЕЙ РУЛЕВОГО КОЛ. С 2 СПИЦАМИ С ОТДЕЛК
ВЕНТИЛЯТОР	1 ВЕНТИЛЯТОР 2-СКОРОСТНОЙ, 140 Вт "АЕРО" БЕЗ КОВША
ПОДУШКА БЕЗОПАСНОСТИ ВОДИТЕЛЯ В ОБЛАСТИ КОЛЕН	ПОДУШКА БЕЗОПАСН. ДЛЯ КОЛЕНЕЙ ВОДИТЕЛЯ
ЗАДНИЙ ВИДЕОЭКРАН	БЕЗ ЗАДНЕГО ВИДЕОЭКРАНА
ЗЕРКАЛО ДЛЯ НАБЛЮДЕНИЯ ЗА ДЕТЬМИ	ВНУТР.ЗЕРК. ДЛЯ НАБЛ. ЗА РЕБЕНКОМ
ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЙ ОБОГРЕВАТЕЛЬ	БЕЗ ДОПОЛНИТЕЛЬНОГО ОТОПИТЕЛЯ

Электрооборудование

ГЕНЕРАТОР ПЕРЕМЕННОГО ТОКА	ГЕНЕРАТОР 150 А
ЗВУКОВЫЕ СИГНАЛЫ	ЗВУКОВЫЕ СИГНАЛЫ-МЕЛОДИЧНЫЕ
БАТАРЕЯ	АККУМУЛЯТОРНАЯ БАТАРЕЯ L3 500
СИСТЕМА ДИСТАНЦИОННОГО УПРАВЛЕНИЯ	HEADLAMP ILLUMINATION WITH PLIP
СТАРТЕР	СТАРТЕР CL 4
ОСВЕЩЕНИЕ БАГАЖНОГО ОТДЕЛЕНИЯ И ГРУЗОВОЙ ПЛАТФОРМЫ	АВТ. ВКЛЮЧЕН. ОСВЕЩЕНИЯ БАГАЖН.И МОТОРНОГО ОТС.
СПЕЦИАЛЬНОЕ ОСВЕЩЕНИЕ	АВТОМАТИЧЕСКОЕ ВКЛЮЧЕНИЕ ФАР

РАЗНООБРАЗНЫЕ ЛАМПЫ ОСВЕЩЕНИЯ САЛОНА	ЛАМПА МЕСТН. ПОДСВЕТКИ+ПЛАФОН+ЛАМПА ДЛЯ ЧТЕНИЯ 2 P
ЛАМПА ОСВЕЩЕНИЯ ПОРОГА ДВЕРИ	ПОДСВЕТКА ПОРОГА
ФУНКЦИЯ НАРУЖНОГО ЗЕРКАЛА ЗАДНЕГО ВИДА	НАРУЖН. ЗЕРКАЛО С ЭЛЕКТР. СКЛАДЫВАНИЕМ С ПАМЯТЬЮ
РАБОЧАЯ ЧАСТОТА ПУЛЬТА ДИСТАНЦИОННОГО УПРАВЛЕНИЯ ЦЕНТРАЛЬНЫМ ЗАМКОМ	ГЕТЕРОДИН 433,92 МГЦ
ЛАМПЫ ФАР	ЛАМПА РАЗРЯДА
МУЛЬТИПЛЕКСНАЯ СВЯЗЬ	МОНТАЖ МУЛЬТИПЛЕКСНЫЙ CAN CAN
ПЕРЕДНЯЯ ПРОТИВОТУМАННАЯ ФАРА	ПЕРЕДНИЕ ПРОТИВОТУМАННЫЕ ФАРЫ
СИСТЕМА РЕГУЛИРОВКИ НАПРАВЛЕНИЯ СВЕТА ФАР	АВТОМАТИЧЕСКАЯ РЕГУЛИРОВКА ФАР
РАДИОЧАСТОТА	РАДИОЧАСТОТА ДЛЯ ВОСТОЧНОЙ ЕВРОПЫ

⬇ Марки оборудования

ВАРИАНТЫ КОНФИГУРАЦИИ ТОРМОЗНОЙ СИСТЕМЫ	СИСТЕМА ДИНАМИЧЕСКОЙ СТАБИЛИЗАЦИИ BOSCH 8 1
ВАРИАНТЫ КОНФИГУРАЦИИ СИСТЕМЫ ВПРЫСКА	СИСТЕМА ВПРЫСКА MAGNETI MARELLI

⬇ Разное

СПЕЦИАЛЬНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ	СТАНДАРТ
ПОГОДНЫЕ УСЛОВИЯ	ОБЫЧНАЯ АТМОСФЕРА
ПОЛОЖЕНИЕ ВО ВРЕМЯ ДВИЖЕНИЯ	ЛЕВОСТОРОННЕЕ РУЛЕВОЕ УПРАВЛЕНИЕ
РАЗЪЕМ ДЛЯ ПОДКЛЮЧЕНИЯ НАУШНИКОВ РАДИОТЕЛЕФОНА	С РОЗЕТКОЙ ДЛЯ ДОПОЛН.ОБОРУДОВ.
СТОРОНА ДВИЖЕНИЯ	ПРАВОВОСТОРОННЕЕ РУЛЕВОЕ УПРАВЛЕНИЕ
УДАРЫ СБОКУ	ДВЕРЬ БЕЗ УСИЛИТЕЛЯ
КОМПЛЕКТ КЛЮЧЕЙ	2 PЧ КЛЮЧА PLIP
ОБОРУДОВАНИЕ ДЛЯ ЧРЕЗВЫЧАЙНЫХ СИТУАЦИЙ	ПРОТИВОРАЗРЫВНЫЙ БАЛЛОН
ДОРОЖНЫЕ УСЛОВИЯ	РОВНАЯ ДОРОГА
ДОПОЛНИТЕЛЬНОЕ НАРУЖНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ	НАР. РУЧ ЧЕРН + ДЕК. ПЕР.ЯЩ. И НАР ЗЕРК. З.В. ЦВ.К
ВСПОМОГАТЕЛЬНЫЙ БЛОК УПРАВЛЕНИЯ	BS1 + КОММУТАЦИОННЫЙ МОДУЛЬ ПОД РУЛЕВЫМ КОЛЕСОМ
ЗНАК АВАРИЙНОЙ ОСТАНОВКИ	БЕЗ ЗНАКА АВАРИЙНОЙ ОСТАНОВКИ