

## Характеристики автомобиля

Группа товаров	C5
APV/PR отсутствует	09025 CJ 1 0104
Дата начала гарантии	24.08.2001
Серийный номер двигателя	10 LH17 0402184
OPB	R00L
NRE	e2*98/14*0216*01

## Общая информация

ТИП ПРОДУКТА	ЛЕГКОВОЙ АВТОМОБИЛЬ
ТОРГОВЫЙ ЗНАК/ТИП КОМПОНЕНТА	CITROEN
МОДЕЛЬНЫЙ РЯД	C5
КУЗОВ	5-ДВЕРНЫЙ УНИВЕРСАЛ
УРОВЕНЬ ОТДЕЛКИ	ВЫСШИЙ НИЗКИЙ ПЛЮС
ДВИГАТЕЛЬ	СИСТЕМА ВПРЫСКА EW10J4
КОРОБКА ПЕРЕДАЧ	АКПП AL4
ТИП КРАСКИ	ОКРАСКА МЕТАЛЛИК
ЦВЕТ КУЗОВА	ЕКQ - КРАСКА - ВИККЕД РЕД (КРАСНАЯ)
ТИП ВНУТРЕННЕЙ ОТДЕЛКИ	ВЕЛЮР МОАРА "FF"
ЦВЕТ ОБИВКИ	"FG"
КОРОБКА ПЕРЕДАЧ (ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ)	АКПП AL4
ДВИГАТЕЛЬ (ТИП)	EW/DW

## Характеристики автомобиля

УРОВЕНЬ ОТДЕЛКИ	ВЫСШИЙ НИЗКИЙ ПЛЮС
ТИП КРАСКИ	ОКРАСКА МЕТАЛЛИК
ЦВЕТ КУЗОВА	ЕКQ - КРАСКА - ВИККЕД РЕД (КРАСНАЯ)
ТИП ВНУТРЕННЕЙ ОТДЕЛКИ	ВЕЛЮР МОАРА "FF"
ЦВЕТ ОБИВКИ	"FG"
КОРОБКА ПЕРЕДАЧ (ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ)	АКПП AL4
РУЛЕВОЕ УПРАВЛЕНИЕ	НЕРЕГ.УСИЛИТЕЛЬ РУЛЕВ.УПРАВЛЕНИЯ
ПРИВОД СПИДОМЕТРА	КРУТ. МОМЕНТ 20X16

## Система питания топливом

ДВИГАТЕЛЬ	СИСТЕМА ВПРЫСКА EW10J4
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 ВЫШЕ L4
ДВИГАТЕЛЬ (ТИП)	СЕЕ 2000 EW/DW

МАСЛЯНЫЙ РАДИАТОР	ВОД./МАС. ТЕПЛООБМ. НА КОРП.ПЕРЕДАЧ
ЭЛЕКТРОДВИГАТЕЛЬ СИСТЕМЫ ОХЛАЖДЕНИЯ	РАДИАТОР ТОЛЩ.:27 - 21 ДМ2, МВА
ПОДОГРЕВ ГАЗОВОГО ТРАКТА КАРТЕРА	БЕЗ ГАЗОВОГО КОНТУРА КОРП.ОТОПИТ.
УСТРОЙСТВО СИСТЕМЫ КОНТРОЛЯ ЗА СОДЕРЖАНИЕМ ВЫБРОСОВ	РЕЦИРК. ОТРАБ. ГАЗОВ "EGR"+ПОДАЧА ВОЗД. "PULSAIR"
ТЕХНИЧЕСКИЕ СРЕДСТВА ДЛЯ ЗАЩИТЫ ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ	СИСТЕМА СНИЖЕНИЯ ТОКСИЧНОСТИ L4 EURO 3
САЖЕВЫЙ ФИЛЬТР	БЕЗ ФИЛЬТРА ЧАСТИЦ
ВЕНТИЛЯТОР	1 ВЕНТИЛЯТОР, 500 ВТ
ВАРИАНТЫ КОНФИГУРАЦИИ СИСТЕМЫ ВПРЫСКА	СИСТЕМА ВПРЫСКА MAGNETI MARELLI
КОРПУС ДРОССЕЛЬНОЙ ЗАСЛОНКИ (КОНТУР ВПУСКНОЙ ЗАСЛОНКИ ДВИГАТЕЛЯ)	КОРП.ДРОСС. С РУЧ.УПР.(ВПУСК ВОЗД.ДВИГ.)

### Коробка передач - Трансмиссия

КОРОБКА ПЕРЕДАЧ	АКПП AL4
КОРОБКА ПЕРЕДАЧ (ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ)	АКПП AL4
ПЕРЕДАТОЧНОЕ ОТНОШЕНИЕ ГЛАВНОЙ ПЕРЕДАЧИ	КОМПЛ.ГИП.ШЕСТ.ЗАДНЕЙ ОСИ 23 X 73
ПРИВОД СПИДОМЕТРА	КРУТ. МОМЕНТ 20X16
СТИЛЬ КОЛЕС	КОЛЕСО ИЗ ЛЕГКОГО СПЛАВА "IMOLA" 15-ДЮЙМОВОЕ
СЦЕПЛЕНИЕ	БЕЗ СЦЕПЛЕНИЯ
УПЛОТНЕНИЕ, СО СТОРОНЫ КОЛЕСА	ШАРНИР СО СТОР.КОЛЕСА ДИАМ.17,5
УПЛОТНЕНИЕ, СО СТОРОНЫ ГЛАВНОЙ ПЕРЕДАЧИ	ШАРНИР СТОРОНЫ МОСТА JB2A
ШИНЫ (ТИП, РАЗМЕР)	ШИНЫ 205X65X15 H
КОЛЕСО (ТИП)	УЗЕЛ 1 ЛЕГКОСПЛАВНОГО ДИСКА
ИНДИКАТОР СНИЖЕНИЯ ДАВЛЕНИЯ В ШИНАХ	ИНДИКАТОР ДЕФОРМАЦИИ ШИНЫ
ТИП КОРОБКИ ПЕРЕДАЧ	АКПП AL4

### Подвеска Рулевое управление Тормозная система

РУЛЕВОЕ УПРАВЛЕНИЕ	НЕРЕГ.УСИЛИТЕЛЬ РУЛЕВ.УПРАВЛЕНИЯ
РЕГУЛИРОВАНИЕ ТЯГОВОГО УСИЛИЯ	БЕЗ ПРОТИВОПРОБУКСОВОЧНОЙ СИСТЕМЫ
ХОД РУЛЕВОГО КОЛЕСА	ХОД РУЛЕВОГО МЕХАНИЗМА 148
ПОДВЕСКА	ОБЫЧНАЯ ПОДВЕСКА
АКТИВНАЯ ПОДВЕСКА	ПОДВЕСКА ГИДРОАКТИВНАЯ 3 ПЛЮС
ДИНАМИЧЕСКАЯ СИСТЕМА ПОДДЕРЖАНИЯ УСТОЙЧИВОСТИ	БЕЗ ПРОГРАММЫ ЭЛЕКТРОННОЙ СТАБИЛИЗАЦИИ

### Кузов Оборудование

БОКОВОЙ МОЛДИНГ (ТИП)	БОКОВЫЕ ЗАЩИТНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ, В ЦВЕТ КУЗОВА
БОКОВОЙ МОЛДИНГ (РАЗМЕРЫ)	БОКОВЫЕ ПЛАСТИКОВЫЕ ЗАЩИТНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ + ХРОМ
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	НАР. ЗЕРК. С ЭЛЕКТР. СКЛАДЫВ. ВОДИТ.+ ПАСС. + 3/Х
СТЕКЛООЧИСТИТЕЛЬ ВЕТРОВОГО СТЕКЛА	ЩЕТ.СТЕКЛООЧ.ЛОБ.СТ. С ДАТ.ДОЖДЯ
ЗАДНИЙ СТЕКЛООЧИСТИТЕЛЬ	СТЕКЛООЧИСТИТЕЛЬ ЗАДНЕГО СТЕКЛА

ОЧИСТИТЕЛЬ ФАР	СТЕКЛООЧИСТИТЕЛЬ/ОМЫВАТЕЛЬ ФАР
ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ НА ПЕРЕДНЕЙ ПАНЕЛИ	РЕШЕТКА РАДИАТ. ПОЛУЗАКРЫТА + ЛЕВ. БОКОВ. ЗАСЛОНКА
РЕШЕТКА БАГАЖНИКА	УСТАН. С БАГАЖ.РЕЛЬСАМИ НА КРЫШЕ
ПЕРЕДНЯЯ ПРОТИВОТУМАННАЯ ФАРА	БЕЗ ПЕРЕДНИХ ПРОТИВОТУМАННЫХ ФАР
ЗАПАСНОЕ КОЛЕСО	СТАЛЬНОЙ ДИСК + СТАНДАРТНАЯ ШИНА
ДОПОЛНИТЕЛЬНОЕ НАРУЖНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ	НАРУЖ. ЗЕРК. И РУЧКИ В ЦВ. КУЗОВА + ОКРАШ. СТОЙКА
ЛЮК	ФИКСИРОВАННАЯ КРЫША
ОТДЕЛКА БАМПЕРА	НАКЛАДКА БАМПЕРА ЦВЕТА КУЗОВА
ОКНО (ТИП)	АТЕРМАЛЬНОЕ ВЕТРОВОЕ СТЕКЛО
КОМПЛЕКТ ДЛЯ ВНЕШНЕЙ ОТДЕЛКИ	ПАКЕТ НАРУЖНОЙ ОТДЕЛКИ В ЦВЕТ КУЗОВА

### Внутреннее оборудование

ТИП ВНУТРЕННЕЙ ОТДЕЛКИ	ВЕЛЮР МОАРА "FF"
ПРОТИВОУГОННАЯ СИГНАЛИЗАЦИЯ	УЛЬТРАЗВ. ДАТЧИК ОБЪЕМА+ПЕРИМ.-СТАНД.
ПОДЛОКОТНИК ЗАДНЕГО СИДЕНЬЯ	С ПОДЛОКОТНИКОМ ЗАДНЕГО СИДЕНЬЯ
РАДИОТЕЛЕФОН	ПОДГОТ. РАДИОТЕЛЕФОН (АНТ.+КАБЕЛЬ)
ГРАДАЦИЯ НА СПИДОМЕТРЕ	ГРАДУИРОВКА В КМ/Ч
ПОЛОЖЕНИЕ ВО ВРЕМЯ ДВИЖЕНИЯ	ЛЕВОСТОРОННЕЕ РУЛЕВОЕ УПРАВЛЕНИЕ
ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЙ ОТОПИТЕЛЬ	БЕЗ ДОПОЛНИТЕЛЬНОГО ОТОПИТЕЛЯ
ОБОРУДОВАНИЕ ПАНЕЛИ ПРИБОРОВ	ПРИБОРНЫЙ ЩИТОК С ДЕРЕВЯННОЙ ОТДЕЛКОЙ
ОТДЕЛКА ГРУЗОВОЙ ПЛАТФОРМЫ	КОВРИК БАГАЖНОГО ОТДЕЛЕНИЯ ПЕРЕВОРАЧИВАЕМЫЙ
ВЕЩЕВОЙ ОТСЕК ПОД СИДЕНЬЕМ	1 ВЫДВИЖНОЙ ЯЩИК ПОД СИДЕНЬЕМ
ДИНАМИК	УСТАН. 6 ГРОМКОГ. + 2 ВЧ ГРОМКОГ.
ОРГАНЫ УПРАВЛЕНИЯ РАДИОСИСТЕМОЙ	ДИСТ.УПРАВЛ. РАДИОПРИЕМНИКОМ
ЗАНАВЕСКИ (ШТОРКА, БОКОВАЯ ШТОРКА, ЛЮК)	БЕЗ ЗАДНЕЙ ШТОРКИ
РЕГУЛИРОВКА ВЫСОТЫ ПЕРЕДНЕГО СИДЕНЬЯ СО СТОРОНЫ Пассажира	ПЕР.РЕГУЛ. ПРОКЛАДКА СИДЕНЬЯ Пассажира
ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ РЕГУЛИРОВКИ СИДЕНЬЯ ВОДИТЕЛЯ	ПЕР. ВОДИТ. СИДЕНЬЕ С ЭЛЕКТР. УПРАВЛ.
ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ РЕГУЛИРОВКИ СИДЕНЬЯ Пассажира	Пассаж.ПЕР.СИДЕНЬЕ, ЭЛЕКТРИЧ.РЕГУЛ.
РЕГУЛИРОВКА СИДЕНЬЯ ВОДИТЕЛЯ	БЕЗ РЕГУЛИРОВКИ ПОЯСНИЧНОГО ПОДПОРА ВОДИТЕЛЯ
ЭЛЕМЕНТЫ ОБИВКИ САЛОНА	ЭЛЕМЕНТЫ ВНУТРЕННЕЙ ОБИВКИ С ТКАНЬЮ
ПОДЛОКОТНИК ПЕРЕДНЕГО СИДЕНЬЯ	ОСНАЩЕНИЕ С ПОДЛОКОТНИКОМ
КОМПАКТ-ДИСК	УСТАН. КОМПАКТ-ДИСКА
ВЕЩЕВОЙ ЯЩИК	С КАРМАНОМ
СПУТНИКОВАЯ НАВИГАЦИОННАЯ СИСТЕМА	БЕЗ НАВИГАЦИОННОЙ СИСТЕМЫ
ПРИВОД CD-ROM ДЛЯ БОРТОВОГО КОМПЬЮТЕРА	БЕЗ КОМПАКТ-ДИСКА ДЛЯ АВТОМОБИЛЬНОГО КОМПЬЮТЕРА
ЛАМПЫ ФАР	ЛАМПА РАЗРЯДА
СТЕКЛОПОДЪЕМНИК ЗАДНЕЙ ДВЕРИ	ЗАДН. ЭЛЕКТРИЧ. ДВУХРЕЖИМН. СТЕКЛОПОД.+ БЛОКИРОВ.
ДИСПЛЕЙ	ДИСПЛЕЙ (РАДИО+ЧАСЫ И/ИЛИ ТЕМПЕР., CD)
ЗЕРКАЛО НА ПРОТИВОСОЛНЕЧНОМ КОЗЫРЬКЕ	ВОДИТ. + СКЛАДНОЕ Пассаж. С ОСВЕЩЕНИЕМ
УКАЗАТЕЛЬ УРОВНЯ МАСЛА	ПРИЕМНЫЙ БЛОК ТЕМПЕРАТУРЫ
НАГРЕВАТЕЛЬНЫЙ ЭЛЕМЕНТ	СИДЕНЬЕ БЕЗ ПОДОГРЕВА
ОСВЕЩЕНИЕ ПРОСТРАНСТВА ДЛЯ НОГ	ПОДСВЕТКА НИШИ ДЛЯ НОГ ВОДИТЕЛЯ + ПЕРЕДНЕГО Пассаж.
ЗАЩИТА ПассажиРОВ НА ЗАДНИХ СИДЕНЬЯХ	С ЗАЩИТОЙ ЗАДНЕГО ПассажиРА

СИСТЕМА ДЕАКТИВАЦИИ ПОДУШЕК БЕЗОПАСНОСТИ	РУЧНОЕ ОТКЛЮЧЕНИЕ ПОДУШКИ БЕЗОПАСНОСТИ
СИСТЕМА РЕГУЛИРОВКИ НАПРАВЛЕНИЯ СВЕТА ФАР	АВТОМАТИЧЕСКАЯ РЕГУЛИРОВКА ФАР
РАДИОПРИЕМНИК	АВТОМАГНИТОЛА С CD-ПРОИГРЫВАТЕЛЕМ RDS "RD2"
СИСТЕМА КОНДИЦИОНИРОВАНИЯ ВОЗДУХА	АВТОМАТИЧЕСКИЙ КОНДИЦИОНЕР
КРУИЗ-КОНТРОЛЬ	БЕЗ УПРАВЛЕНИЯ СКОРОСТЬЮ
ВНУТРЕННЕЕ ЗЕРКАЛО ЗАДНЕГО ВИДА	ВНУТР. ЗЕРКАЛО ЗАДНЕГО ВИДА ДЕНЬ/НОЧЬ
ГРУЗОВАЯ ПЛАТФОРМА	С СЕТКОЙ БАГАЖНИКА
СИСТЕМА ОБНАРУЖЕНИЯ ПРЕПЯТСТВИЙ	ДЕТЕКТОР ПРЕПЯТСТВИЙ
ИНДИКАТОР СНИЖЕНИЯ ДАВЛЕНИЯ В ШИНАХ	ИНДИКАТОР ДЕФОРМАЦИИ ШИНЫ
ЭКВАЛАЙЗЕР, УСИЛИТЕЛЬ	С УСИЛИТЕЛЕМ С ЭКВАЛАЙЗЕРОМ
РАДИОЧАСТОТА	РАДИОЧАСТОТА ДЛЯ ВОСТОЧНОЙ ЕВРОПЫ
УПРАВЛЕНИЕ СИСТЕМОЙ БЛОКИРОВКИ	ЦЕНТРАЛЬНАЯ БЛОКИРОВКА
ОКНО (ТИП)	АТЕРМАЛЬНОЕ ВЕТРОВОЕ СТЕКЛО
РУЛЕВОЕ КОЛЕСО	4-СПИЦЕВОЕ КОЖАНОЕ РУЛЕВОЕ КОЛЕСО
ВЕНТИЛЯТОР	1 ВЕНТИЛЯТОР, 500 ВТ
КОМПЛЕКТ ДЛЯ САЛОНА	ПАКЕТ ОБОРУДОВАНИЯ "AMBIANCE", ДЕКОРИРОВ. ДЕРЕВОМ

### Электрооборудование

ГЕНЕРАТОР ПЕРЕМЕННОГО ТОКА	ГЕНЕРАТОР 90 А
БАТАРЕЯ	АККУМУЛЯТОР L2 400
СТАРТЕР	СТАРТЕР CL 4
СПЕЦИАЛЬНОЕ ОСВЕЩЕНИЕ	АВТОМАТИЧЕСКОЕ ВКЛЮЧЕНИЕ ФАР
ЛАМПА ОСВЕЩЕНИЯ ПОРОГА ДВЕРИ	ПОДСВЕТКА ПОРОГА
ФУНКЦИЯ НАРУЖНОГО ЗЕРКАЛА ЗАДНЕГО ВИДА	НАР. ЗЕРК. С ЭЛЕКТР. СКЛАДЫВ. ВОДИТ.+ ПАСС. + З/Х
ЛАМПЫ ФАР	ЛАМПА РАЗРЯДА
ОСВЕЩЕНИЕ ПРОСТРАНСТВА ДЛЯ НОГ	ПОДСВЕТКА НИШИ ДЛЯ НОГ ВОДИТЕЛЯ + ПЕРЕДНЕГО ПАСС.
ПЕРЕДНЯЯ ПРОТИВОТУМАННАЯ ФАРА	БЕЗ ПЕРЕДНИХ ПРОТИВОТУМАННЫХ ФАР
СИСТЕМА РЕГУЛИРОВКИ НАПРАВЛЕНИЯ СВЕТА ФАР	АВТОМАТИЧЕСКАЯ РЕГУЛИРОВКА ФАР

### Марки оборудования

ВАРИАНТЫ КОНФИГУРАЦИИ СИСТЕМЫ ВПРЫСКА	СИСТЕМА ВПРЫСКА MAGNETI MARELLI
---------------------------------------	---------------------------------

### Разное

СПЕЦИАЛЬНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ	НИЗКАЯ ОЧИСТКА
ПОГОДНЫЕ УСЛОВИЯ	ОБЫЧНАЯ АТМОСФЕРА
ПОЛОЖЕНИЕ ВО ВРЕМЯ ДВИЖЕНИЯ	ЛЕВОСТОРОННЕЕ РУЛЕВОЕ УПРАВЛЕНИЕ
ДОРОЖНЫЕ УСЛОВИЯ	РОВНАЯ ДОРОГА
ДОПОЛНИТЕЛЬНОЕ НАРУЖНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ	НАРУЖ. ЗЕРК. И РУЧКИ В ЦВ. КУЗОВА + ОКРАШ. СТОЙКА
ЗНАК АВАРИЙНОЙ ОСТАНОВКИ	ПОДГОТ. ЗНАКА АВАРИЙНОЙ ОСТАНОВКИ