

FIAT DOBLO CARGO

Прайс-лист на модельный ряд 2013-2015 года



Версия	Описание	Объем грузового отсека (м³)	Максимальная цена перепродажи, руб.
Doblo Cargo Base	Фиат Добло фургон , короткая колесная база, низкая крыша, полная масса 1920 кг, 1,4 л. 77 л.с., 5 ст. МКПП	3,2	660 500

СТАНДАРТНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ

Регулировка рулевой колонки по высоте	S
Тахометр	S
Перегородка грузового отсека	S
Задние брызговики	S
Крышка бензобака закрываемая на ключ	S
Пакет адаптации для РФ	S
Система предотвращения возгорания FPS	S
Трехточечные регулируемые по высоте инерционные ремни безопасности водителя и переднего пассажира	S
Преднатяжители ремней безопасности водителя и переднего пассажира	S
Электророзетка 12 Вт	S
Полноразмерное запасное колесо	S
Зеркала заднего вида с ручной регулировкой из салона	S

ДОПОЛНИТЕЛЬНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ

Экстерьер	
Вторая сдвижная боковая дверь (левая)	8 400
Противотуманные фары	6 000
Краска кузова в цвет "металлик"	9 600
Задняя остекленная двухстворчатая распашная дверь	7 200
Боковая сдвижная дверь (правая)	14 400
Бамперы, окрашенные в цвет кузова	3 000
Увеличенная грузоподъемность	6 000
Зеркала заднего вида, окрашенные в цвет кузова	1 800
Передние и задние брызговики	2 200
Интерьер	
Перегородка грузового отсека с окном	1 800
Пассажирское сиденье с регулировкой угла наклона	1 800
Подлокотник сиденья водителя и регулировка сиденья по высоте	2 400
Отделка сидений - серая искусственная кожа	3 000
Защитное покрытие грузового пространства	2 000

Электрооборудование	
Дистанционное управление центральным замком	1 800
Кондиционер	30 000
Электропривод и подогрев зеркал заднего вида	3 600
Передние электростеклоподъемники и центральный замок	6 600
Подогрев сиденья водителя	6 600
Задние датчики парковки (парктроник)	9 600
Прикуриватель и пепельница на центральной консоли	1 000
Безопасность	
АБС	14 400
Подушка безопасности водителя	7 200
Подушка безопасности переднего пассажира	7 800
Аудио	
Аудиоподготовка (электропроводка и антенна, 2 динамика)	1 200
CD, MP3 магнитола и 2 динамика	10 200
Пакеты опций	
Comfort (включает в себя: дистанционное управление центральным замком, электропривод и подогрев зеркал заднего вида, противотуманные фары, пассажирское сиденье с регулировкой угла наклона, передние электростеклоподъемники и центральный замок, подогрев сиденья водителя, подлокотник сиденья водителя и регулировка сиденья по высоте)	22 200
Safety (включает в себя: АБС, подушка безопасности водителя, подушка безопасности переднего пассажира)	23 400
Style (включает в себя: краска кузова в цвет "металлик", бамперы, окрашенные в цвет кузова, зеркала заднего вида, окрашенные в цвет кузова)	12 000

S Стандартно

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Двигатель	1.4 8v
Число и расположение цилиндров	4, в ряд, поперечно, спереди
Рабочий объем, см ³	1368
Соответствие экологическим стандартам	Евро-4
Степень сжатия	11,1
Макс. мощность, кВт (л.с.), при об/мин	57 (77) 6000
Макс. крутящий момент, Нм (кгм), при об/мин	115 (11,7) 3000
Система газораспределения (привод)	SOHC (зубчатый ремень), с гидрокомпенсаторами
Тип топлива	Неэтилированный бензин с октановым числом не ниже 95 по исследовательскому методу
Система питания топливом	Последовательный многоточечный впрыск с электронным управлением
Система зажигания	Электронная
Трансмиссия	
Тип привода	Передний
Сцепление	Сухое однодисковое, с гидроприводом
Коробка передач, число ступеней	Механическая, 5 + задний ход
Рулевое управление	
Тип	Реечное, с усилителем
Диаметр разворота (от бордюра до бордюра), м	10,5
Тормозная система	
Тип	Гидравлическая, с двумя диагональными контурами, дисковыми передними и барабанными задними тормозными механизмами
Диаметр передних тормозных дисков, мм	257, вентилируемые
Диаметр задних тормозных барабанов, мм	228
Диаметр вакуумного усилителя, дюймы	10
Подвеска	
Передняя	Независимая, типа МакФерсон, установленная на подрамнике, с гидравлическими амортизаторами, спиральными пружинами и стабилизатором поперечной устойчивости
Задняя	Зависимая, на продольно расположенных рессорах
Колеса	
Шины	185 / 65 R 15" - 175/75 R 14"*
Электросистема (12 В)	
Емкость аккумуляторной батареи, А.ч	60
Топливный бак	
Объем топливного бака, л	60
Максимальная скорость, км/ч	145 - 148
Габаритные размеры	
Колесная база, мм	2583
Габаритная длина, мм	4253
Габаритная ширина, мм	1722
Колея передних колес, мм	1514
Колея задних колес, мм	1505
Габаритная высота (в снаряженном состоянии), мм	1831
Передний свес, мм	833
Задний свес, мм	837
Проем задних дверей	
Ширина, мм	1231
Высота, мм	1245
Проем боковой двери	
Ширина, мм	685
Высота, мм	1142
Грузовой отсек	
Длина, мм	1680
Ширина, мм	1470
Ширина между колесными арками, мм	1200
Высота, мм	1305
Погрузочная высота, мм	535
Грузовой отсек	
Объем, м ³	3,2
Масса	
Снаряженная масса, кг	1265
Грузоподъемность (включая водителя), кг	655
Полная масса, кг	1920
Расход топлива, выбросы	
Расход топлива, л/100 км	
Городской цикл	9,2
Загородный цикл	6,3
Смешанный цикл	7,4
Количество выбросов CO ₂ , г/км	174

* 175/75 R 14 для версии с увеличенной грузоподъемностью