



RENAULT
Passion for life

Renault MASTER ФУРГОН



Цена от

2 205 000 Р*

| | Передний привод | Полная масса (кг) | Объем грузового отсека (м ³) | Двигатель / трансмиссия | Цена, руб. |
|----|----------------------|-------------------|--|-------------------------|------------|
| L1 | L1H1 | 2 490 | 7,8 | 2,3 л, 125 л.с., МКП6 | 2 255 000 |
| | L1H1 | 3 500 | 7,8 | 2,3 л, 125 л.с., МКП6 | 2 430 000 |
| | L1H2 | 3 500 | 8,6 | 2,3 л, 125 л.с., МКП6 | 2 450 000 |
| L2 | L2H2 | 2 490 | 10,3 | 2,3 л, 125 л.с., МКП6 | 2 305 000 |
| | L2H2 | 3 500 | 10,3 | 2,3 л, 125 л.с., МКП6 | 2 480 000 |
| | L2H3 | 2 490 | 11,7 | 2,3 л, 125 л.с., МКП6 | 2 346 000 |
| | L2H3 | 3 500 | 11,7 | 2,3 л, 125 л.с., МКП6 | 2 521 000 |
| L3 | L3H2 | 2 490 | 12,5 | 2,3 л, 125 л.с., МКП6 | 2 356 000 |
| | L3H2 | 3 500 | 12,5 | 2,3 л, 125 л.с., МКП6 | 2 531 000 |
| | L3H3 | 2 490 | 14,1 | 2,3 л, 125 л.с., МКП6 | 2 395 000 |
| | L3H3 | 3 500 | 14,1 | 2,3 л, 125 л.с., МКП6 | 2 570 000 |
| | Задний привод | | | | |
| | L3H2 | 3 500 | 11,8 | 2,3 л, 150 л.с., МКП6 | 2 809 000 |
| L3 | L3H2 | 4 500 | 11,8 | 2,3 л, 150 л.с., МКП6 | 2 819 000 |
| | L3H3 | 3 500 | 13,5 | 2,3 л, 150 л.с., МКП6 | 2 843 000 |
| L4 | L4H3 | 3 500 | 15,8 | 2,3 л, 150 л.с., МКП6 | 2 893 000 |
| | L4H3 | 4 500 | 15,8 | 2,3 л, 150 л.с., МКП6 | 2 944 000 |

* Рекомендованная максимальная цена на версию L1H1 передний привод 2490 кг. Цены указаны по состоянию на Июнь 2021 года с учетом стоимости доставки автомобиля со склада производителя в России до официального дилера. Указанные цены могут отличаться у официальных дилеров. ЗАО «РЕНО РОССИЯ» напрямую не занимается реализацией автомобилей, а осуществляет их продажу через дилерскую сеть. Данное предложение носит информационный характер и не является публичной офертой (ст. 437 ГК РФ). Дилер вправе продавать автомобили тех комплектаций и с тем дополнительным оборудованием, которые ему доступны на момент обращения клиента. В случае отсутствия у дилера автомобиля конкретной версии, клиент вправе оставить соответствующий заказ у дилера, и такой автомобиль будет доставлен ему с учетом времени его производства и транспортировки до местонахождения дилера.

БАЗОВОЕ ОБОРУДОВАНИЕ

| | L1Н1, L1Н2, L2Н2, L2Н3, L3Н2, L3Н3 передний привод | L3Н2, L3Н3, L4Н3 задний привод |
|---|---|-----------------------------------|
| ДИЗАЙН | | |
| 16" стальные диски и колпаки колес Mini | • | • |
| Решетка радиатора с хромированной окантовкой | • | • |
| C-образные светодиодные дневные ходовые огни | • | • |
| УПРАВЛЕНИЕ | | |
| Бортовой компьютер | • | • |
| Гидроусилитель руля | • | • |
| Сдвоенные задние колеса | — | • |
| БЕЗОПАСНОСТЬ | | |
| ЭРА ГЛОНАСС | • | • |
| Передняя подушка безопасности водителя | • | • |
| ABS + AFU (система помощи при экстренном торможении) | • | • |
| Индикатор непристегнутого ремня безопасности водителя | | |
| Трехточечные ремни безопасности с преднатяжителями и регулировкой по высоте (для водителя и бокового пассажира) | • | • |
| Система курсовой устойчивости ESP, включающая в себя систему помощи при трогании в гору Hill Start Assist | • | • |
| КОМФОРТ | | |
| Одиночное сиденье водителя с подлокотником и регулировкой по высоте | • | • |
| 2-местное переднее пассажирское сиденье | • | • |
| Подголовники, регулируемые по высоте, на передних сиденьях | • | • |
| Регулировка руля по высоте | • | • |
| Передний отопитель, 4-скоростной вентилятор салона, система рециркуляции воздуха в салоне | • | • |
| Центральный замок с дистанционным управлением (ключ с двумя кнопками) | • | • |
| Тканевая обивка сидений серого цвета, с гладкой текстурой | • | • |
| Закрывающийся перчаточный ящик (охлаждаемый, если с кондиционером) | • | • |
| Сплошная металлическая перегородка (с обивкой со стороны салона) | • | • |
| Передние электростеклоподъемники | • | • |
| Наружные зеркала с электроприводом и обогревом | • | • |
| Датчики света и дождя | • | • |
| Две лампы подсветки в грузовом отсеке | • | • |
| Генератор тока 185 А | • | • |
| КУЗОВ И ГРУЗОВОЙ ОТСЕК | | |
| Левая цельнометаллическая часть кузова | • | • |
| Правая цельнометаллическая сдвижная дверь | • | • |
| Задние неостекленные распашные двери, открывающиеся на 180° | • | • |
| Отделка грузового отсека пластиком: стены в половину высоты | • | • |
| Крепежные кольца в полу грузового отсека | • | • |
| Задняя подножка | — | • |
| АДАПТАЦИЯ К РОССИЙСКИМ УСЛОВИЯМ | | |
| Адаптация двигателя к запуску в холодном климате | • | • |
| Защита двигателя и проводящих путей | • | • |
| Топливный бак 100 л | • | • |
| Запасное колесо | • | • |
| Передние и задние брызговики | • | • |

• = серийно; — = не предлагается.

Компания оставляет за собой право на внесение изменений в комплектацию, цвета и отделочные материалы в любой момент без предупреждения. Цвет кузова автомобиля может незначительно отличаться от цвета на фотографиях, представленных в публикации. Информация данной публикации основана на технических характеристиках, имеющихся на момент издания, и не является официальной офертой.

ОПЦИИ

| № | ОПЦИОННОЕ ОБОРУДОВАНИЕ | ОБЯЗАТЕЛЬНАЯ ОПЦИЯ | НЕСОВМЕСТИМАЯ ОПЦИЯ | ПЕРЕДНИЙ ПРИВОД* | ЗАДНИЙ ПРИВОД* |
|----------------|--|-------------------------|---|------------------|----------------|
| 1 | Пакет «Комфорт»: Кондиционер с фильтром тонкой очистки; Круиз-контроль; Водительское сиденье с поясничной регулировкой | | | 49 000 | 49 000 |
| 2 | Пакет «Электро»: Противотуманные фары; Подогрев водительского сиденья; Передние электростеклоподъемники, импульсный со стороны водителя; Камера заднего вида (с проекцией изображения в салонное зеркало заднего вида) | | | 47 000 | 47 000 |
| 3 | Пакет «Безопасность 1»: Передняя подушка безопасности пассажира (отключаемая); Боковая подушка безопасности со стороны водителя | 38 или 39 | 23, 37, 5, 31, 32 | 21 000 | 21 000 |
| 4 | Пакет «Безопасность 2»: Передняя подушка безопасности пассажира (отключаемая) Боковые подушки безопасности (для водителя и переднего пассажира) | 27 или 28, 38 или 39 | 25, 26, 23, 37, 5, 31, 32 | 25 000 | 25 000 |
| 5 | Пакет «Профи»: Зеркало обзора слепой зоны со стороны пассажира; Выдвижной столик со стороны переднего пассажира + держатель для стакана увеличенного размера | | 3, 4 | 10 000 | 10 000 |
| ДИЗАЙН | | | | | |
| 6 | Окраска «металлик» | | | 16 000 | 16 000 |
| 7 | Колпаки колес Maxi | | | 3 000 | — |
| 8 | Тканевая обивка сидений серого цвета, с клетчатой текстурой | | | 1 000 | 1 000 |
| 9 | Кожаная обивка сидений (эко-кожа) | 25 или 27 или 28 | 26, 3, 4, 2, 24, 29 | 6 000 | 6 000 |
| 10 | Пакет «Хром»: Хромированная окантовка воздуховодов и рычага МКПП + хромированная решетка радиатора | | | 4 000 | 4 000 |
| КОМФОРТ | | | | | |
| 11 | Кондиционер с фильтром тонкой очистки | | 64 | 36 000 | 36 000 |
| 12 | Круиз-контроль | | | 4 000 | 4 000 |
| 13 | Противотуманные фары | | | 7 000 | 7 000 |
| 14 | Зеркало обзора слепой зоны со стороны пассажира | | | 4 000 | 4 000 |
| 15 | Камера заднего вида (с проекцией изображения в салонное зеркало заднего вида) | | | 30 000 | 30 000 |
| 16 | Блокировка внутренних ручек дверей | | | 10 000 | 10 000 |
| 17 | Ключ «свободные руки» (с дистанционным распознаванием) с 2-мя кнопками | | | 11 000 | 11 000 |
| 18 | Ключ с 3-мя кнопками | | | 3 000 | 3 000 |
| 19 | Дополнительный (третий) ключ | | | 7 000 | 7 000 |
| 20 | 2 дополнительные накладные механические замка на открывающиеся двери грузового отсека (правую сдвижную и задние двери) | | 44, 45, 59, 58, 47, 48, 60, 61, 55, 57, 54, 56, 62, 43 | 30 000 | 30 000 |
| 21 | Сигнализация с датчиками периметра и объема (салон, грузовой отсек, от погрузки на эвакуатор) | | 69 | 21 000 | 21 000 |
| 22 | Водительское сиденье с поясничным подпором | | | 2 000 | 2 000 |
| 23 | Поддресоренное сиденье водителя ¹ | | 22, 3, 4, 1, 9 | 40 000 | 40 000 |
| 24 | Подогрев сиденья водителя | | 9 | 10 000 | 10 000 |
| 25 | 2-х местное пассажирское сиденье с возможностью трансформации в поворотный столик | | 4, 27, 28, 29 | 4 000 | 4 000 |
| 26 | 1-местное пассажирское сиденье с подлокотником и регулировкой по высоте | | 25, 26 | 2 000 | 2 000 |
| 27 | 1-местное пассажирское сиденье с подлокотником и регулировкой по высоте, с поясничным подпором | | 25, 26 | 2 500 | 2 500 |
| 28 | Подогрев 2-х передних сидений (водителя и 1-местного сиденья пассажира) | 27 или 28 | 9, 26, 25 | 13 000 | 13 000 |
| 29 | Верхний центральный отсек на передней панели, закрывающийся | | | 2 500 | 2 500 |
| 30 | Держатель для планшета | | 39, 3, 4 | 3 500 | 3 500 |
| 31 | Выдвижной столик со стороны переднего пассажира + держатель для стакана увеличенного размера | | 3, 4 | 6 000 | 6 000 |
| 32 | Закрывающийся перчаточный ящик, выдвижной, вмещает формат А4 | | | 3 000 | 3 000 |
| 33 | Светодиодные лампы подсветки в грузовом отсеке | | | 1 000 | 1 000 |
| 34 | Задняя подножка | | | 10 000 | 10 000 |
| 35 | Пепельница + прикуриватель | | | 2 000 | 2 000 |

— = не предлагается.

¹ Недоступно для версий полной массой 2 490 кг

* Рекомендованная розничная цена (руб.), вкл. НДС

** Опция недоступна с производства 23 недели 2021

ОПЦИИ

| № | МУЛЬТИМЕДИА И ТЕХНОЛОГИИ | ОБЯЗАТЕЛЬНАЯ ОПЦИЯ | НЕСОВМЕСТИМАЯ ОПЦИЯ | ПЕРЕДНИЙ ПРИВОД* | ЗАДНИЙ ПРИВОД* |
|------------------------------------|---|--------------------------------------|--|------------------|----------------|
| 36 | Аудиосистема Radio Connect, с MP3, USB, без CD, Bluetooth, AUX с поддержкой приложения R&GO | | | 16 000 | 16 000 |
| 37+ 38 | Мультимедийная система MediaNav 4.0 с навигацией, Bluetooth и поддержкой Apple CarPlay и Android Auto | | 31 | 26 000 | 26 000 |
| 39 | Беспроводная зарядка для смартфона | 38 или 39 | 37 | 7 000 | 7 000 |
| ПЕРЕГОРОДКИ | | | | | |
| 40 | Металлическая перегородка с окном | | | 8 000 | 8 000 |
| 41 | Металлическая перегородка с окном с решеткой | | 20 | 11 000 | 11 000 |
| ГРУЗОВОЙ ОТСЕК И ДВЕРИ | | | | | |
| 42 | Стеклопакет «Фикс»: Правая сдвижная дверь с фиксированным стеклом; Левая часть кузова с фиксированным стеклом; Остекленная задняя часть кузова; Задние остекленные распашные двери, открывающиеся на 180° | | 51, 20 | 28 000 | 28 000 |
| 43 | Стеклопакет «Полный»: Правая сдвижная дверь с открывающимся стеклом; Левая часть кузова с открывающимся стеклом; Остекленная задняя часть кузова; Задние остекленные распашные двери, открывающиеся на 180° | | 51, 20 | 38 000 | 38 000 |
| 44 | Задние неостекленные распашные двери, открывающиеся на 270° ² | | 62 | 10 000 | 10 000 |
| 45 | Задние остекленные распашные двери, открывающиеся на 180° | | 20 | 7 000 | 7 000 |
| 46 | Задние остекленные распашные двери, открывающиеся на 270° ² | | 20 | 10 000 | 10 000 |
| 47 | Отделка грузового отсека деревом: стены в половину высоты | | 52 | 21 000 | 21 000 |
| 48 | Отделка пола грузового отсека деревом ¹ | | | 16 000 | 16 000 |
| 49 | Отделка грузового отсека деревом: пол и стены в полную высоту ¹ | | 60, 61, 54, 56, 55, 57, 45, 44 | 59 000 | 59 000 |
| 50 | Крепежные кольца на стенах грузового отсека | | | 4 000 | 4 000 |
| 51+ 52 | Правая сдвижная дверь с фиксированным стеклом и левая часть кузова напротив двери с фиксированным стеклом | | 51, 20 | 17 000 | 17 000 |
| 53+ 54 | Правая сдвижная дверь с открывающимся стеклом и левая часть кузова напротив двери с открывающимся стеклом | | 51, 20 | 27 000 | 27 000 |
| 55 | Левая сдвижная цельнометаллическая дверь ¹ | | 44, 45, 56, 54, 20 | 28 000 | 28 000 |
| 56+ 57 | Левая и правая сдвижные двери с фиксированным стеклом ¹ | | 51, 20 | 39 000 | 39 000 |
| 58+ 59 | Левая и правая сдвижные двери с открывающимся стеклом ¹ | | 51, 20 | 50 000 | 50 000 |
| 60 | Обогрев задних стекол | 47 или 48 | 20, 46 | 3 000 | 3 000 |
| 61 | Светодиодные лампы подсветки в грузовом отсеке | | | 2 000 | 2 000 |
| 62 | Задняя подножка | | | 10 000 | 10 000/— |
| ДОПОЛНИТЕЛЬНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ | | | | | |
| 63 | Сцепное устройство (фаркоп) с проводкой ¹ | | | 14 000 | 14 000 |
| 64+ 65 | Отбор мощности на двигателе + проводка с разъемом с 6 контактами | 1, 11 (для заднеприводных версий) | 1, 11 (для переднеприводных версий) | 17 000 | 17 000 |
| 65 | Проводка с разъемом с 6 контактами | | | 7 000 | 7 000 |
| 67 | Дополнительный разъем для подключения к сети | | | 9 000 | 9 000 |
| 68 | Розетка на 12 В в грузовом отсеке | | | 7 000 | 7 000 |
| 69 | Усилитель оборотов холостого хода | | 21 | 2 000 | 2 000 |
| 70 | Блокировка заднего дифференциала ¹ | | | — | 30 000 |
| 71 | 2 дополнительные накладные механические замка на открывающиеся двери грузового отсека (правую сдвижную и задние двери) | | 44, 45, 59, 47, 48, 54, 61, 43 | 30 000 | 30 000 |
| 72 | Сигнализация с датчиками периметра и объема (салон, грузовой отсек, от погрузки на эвакуатор) | | 69 | 21 000 | 21 000 |

— = не предлагается.

1 - Недоступно для версий полной массой 2 490 кг

2 - Недоступно для версий L1H1, L1H2

* Рекомендованная розничная цена (руб.), вкл. НДС

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Версии полной массой 2 490 кг

| | L1 H1 | L2 H2 | L2 H3 | L3 H2 | L3 H3 |
|---|---|-------|-------|-------|-------|
| Привод | Передний | | | | |
| Двигатель, л | 2,3 | | | | |
| Коробка передач | МКП6 | | | | |
| ДВИГАТЕЛЬ | | | | | |
| Рабочий объем, см ³ | 2299 | | | | |
| Число цилиндров/клапанов | 4/16 | | | | |
| Максимальная мощность по нормам ЕЭС, кВт (по DIN, л.с.) / при частоте вращения коленчатого вала, об/мин | 92 (125) / 3500 | | | | |
| Максимальный крутящий момент по нормам ЕЭС, Н•м / при частоте вращения коленчатого вала, об/мин | 310 / 1500 | | | | |
| Тип впрыска | Common Rail | | | | |
| Тип топлива | Дизель | | | | |
| Экологический класс | Евро-5 | | | | |
| Рулевое управление | С гидроусилителем | | | | |
| Диаметр разворота (от бордюра до бордюра), м | 12 | 13,6 | 13,6 | 15,7 | 15,7 |
| Диаметр разворота (от стены до стены), м | 12,5 | 14,1 | 14,1 | 16,2 | 16,2 |
| КОРОБКА ПЕРЕДАЧ | | | | | |
| Тип коробки передач | Механическая | | | | |
| Передаточные числа | I - | 4,182 | | | |
| | II - | 2,235 | | | |
| | III - | 1,387 | | | |
| | IV - | 0,976 | | | |
| | V - | 0,756 | | | |
| | VI - | 0,596 | | | |
| | Задний ход | 3,273 | | | |
| | Главная передача | 4,188 | | | |
| ПОДВЕСКА | | | | | |
| Передняя подвеска | независимая, пружинная, типа Макферсон | | | | |
| Задняя подвеска | зависимая, рессорная, с гидравлическими | | | | |
| КОЛЕСА И ШИНЫ | | | | | |
| Размерность шин | 225/65 R16 | | | | |
| ТОРМОЗНАЯ СИСТЕМА | | | | | |
| Передних колес | Дисковые, диаметр 302 мм | | | | |
| Задних колес | Дисковые, диаметр 305 мм | | | | |
| РАСХОД ТОПЛИВА* | | | | | |
| Выброс CO ₂ , гр/км | 211 | 215 | 215 | 215 | 215 |
| В городском цикле, л/100 км | 9,5 | 9,6 | 9,6 | 9,6 | 9,6 |
| В загородном цикле л/100 км | 7,1 | 7,3 | 7,3 | 7,3 | 7,3 |
| В смешанном цикле л/100 км | 8,0 | 8,1 | 8,1 | 8,1 | 8,1 |
| Размер топливного бака, л | 100 | | | | |

* Данные о расходе топлива получены в результате проведения сертификационных испытаний по методике Правил ЕЭК ООН № 101 и/или соответствующей Директивы ЕС. В реальных условиях эксплуатации автомобиля значения расхода топлива могут отличаться.

Компания оставляет за собой право на внесение изменений в комплектацию, цвета и отделочные материалы в любой момент без предупреждения. Цвет кузова автомобиля может незначительно отличаться от цвета на фотографии, представленных в публикации. Информация данной публикации основана на технических характеристиках, имеющихся на момент издания, и не является официальной офертой.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Версии полной массой 2 490 кг

| | L1 H1 | L2 H2 | L2 H3 | L3 H2 | L3 H3 |
|---|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|
| МАССОВЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ | | | | | |
| Грузоподъемность (расчетное значение), кг | 599-465 | 525-405 | 484-375 | 445-336 | 425-335 |
| Снаряженная масса (по ГОСТ Р 52051–2003, с учетом веса водителя), кг* | 1891-2025 | 1965-2085 | 2006-2115 | 2045-2154 | 2065-2155 |
| Допустимая полная масса (без прицепа), кг | 2490 | 2490 | 2490 | 2490 | 2490 |
| ГАБАРИТНЫЕ РАЗМЕРЫ, ММ | | | | | |
| Габаритная длина | 5048 | 5548 | 5548 | 6198 | 6198 |
| Габаритная высота | 2310 | 2499 | 2749 | 2549 | 2815 |
| Габаритная ширина без/с наружными зеркалами | 2070/2470 | | | | |
| Передний/задний свес | 869/1024 | | | | |
| Колея передних/задних колес | 1750/1730 | | | | |
| Колесная база | 3182 | 3682 | 3682 | 4332 | 4332 |
| Минимальный дорожный просвет | 186 | 172 | 178 | 172 | 169 |
| ГРУЗОВОЕ ОТДЕЛЕНИЕ | | | | | |
| Объем грузового отделения, м ³ | 7,8 | 10,3 | 11,7 | 12,5 | 14,1 |
| Длина грузового отделения (погрузочной зоны) по полу | 2583 | 3083 | 3083 | 3733 | 3733 |
| Длина грузового отделения на высоте 1,1 м | 2530 | 3030 | 3030 | 3680 | 3680 |
| Внутренняя высота грузового отделения от пола до обивки крыши» | 1700 | 1894 | 2144 | 1894 | 2144 |
| Ширина грузового отделения | 1765 | | | | |
| Внутренняя ширина между колесными арками | 1380 | | | | |
| СДВИЖНЫЕ БОКОВЫЕ ДВЕРИ | | | | | |
| Ширина проема боковой сдвижной двери | 1050 | 1270 | 1270 | 1270 | 1270 |
| Высота проема боковой сдвижной двери | 1581 | 1780 | 1780 | 1780 | 1780 |
| ЗАДНИЕ ДВЕРИ | | | | | |
| Ширина проема на высоте 169 мм от пола | 1580 | | | | |
| Высота проема задних дверей | 1627 | 1820 | 1820 | 1820 | 1820 |
| Высота порога грузового отделения | 550 | 548 | 547 | 543 | 542 |

* Данные о расходе топлива получены в результате проведения сертификационных испытаний по методике Правил ЕЭК ООН № 101 и/или соответствующей Директивы ЕС. В реальных условиях эксплуатации автомобиля значения расхода топлива могут отличаться.

Компания оставляет за собой право на внесение изменений в комплектацию, цвета и отделочные материалы в любой момент без предупреждения. Цвет кузова автомобиля может незначительно отличаться от цвета на фотографиях, представленных в публикации. Информация данной публикации основана на технических характеристиках, имеющихся на момент издания, и не является официальной офертой.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Версии полной массой 3 500 кг и 4 500 кг

| | L1H1 | L1H2 | L2H2 | L2H3 | L3H2 | L3H3 | L3H2 RJ | L3H2 RJ | L3H3 RJ | L4H3 RJ | L4H3 RJ |
|---|---|-------|------|------|------|------|------------------|------------|------------|------------|------------|
| Привод | Передний | | | | | | Задний | | | | |
| Двигатель, л | | | | | | | 2,3 | | | | |
| Коробка передач | | | | | | | МКП6 | | | | |
| ДВИГАТЕЛЬ | | | | | | | | | | | |
| Рабочий объем, см ³ | | | | | | | 2299 | | | | |
| Число цилиндров/клапанов | | | | | | | 4/16 | | | | |
| Максимальная мощность по нормам ЕЭС, кВт (по DIN, л.с.) / при частоте вращения коленчатого вала, об/мин | 92 (125) / 3500 | | | | | | 110 (150) / 3500 | | | | |
| Максимальный крутящий момент по нормам ЕЭС, Н•м / при частоте вращения коленчатого вала, об/мин | 310 / 1500 | | | | | | 350 / 1500 | | | | |
| Тип впрыска | Common Rail | | | | | | | | | | |
| Тип топлива | Дизель | | | | | | | | | | |
| Экологический класс | Евро-5 | | | | | | | | | | |
| Рулевое управление | С гидроусилителем | | | | | | | | | | |
| Диаметр разворота (от бордюра до бордюра), м | 12 | 12 | 13,6 | 13,6 | 15,7 | 15,7 | 13,6 | 13,6 | 15,7 | 15,7 | 15,7 |
| Диаметр разворота (от стены до стены), м | 12,5 | 12,5 | 14,1 | 14,1 | 16,2 | 16,2 | 14,1 | 14,1 | 16,2 | 16,2 | 16,2 |
| КОРОБКА ПЕРЕДАЧ | | | | | | | | | | | |
| Тип коробки передач | Механическая | | | | | | Механическая | | | | |
| Передаточные числа | I - | 4,182 | | | | | 3,636 | | | | |
| | II - | 2,235 | | | | | 1,875 | | | | |
| | III - | 1,387 | | | | | 1,261 | | | | |
| | IV - | 0,976 | | | | | 0,923 | | | | |
| | V - | 0,756 | | | | | 1,000 | | | | |
| | VI - | 0,596 | | | | | 0,564 | | | | |
| | Задний ход | 3,273 | | | | | 3,273 | | | | |
| | Главная передача | 4,188 | | | | | 4,182 | | | | |
| ПОДВЕСКА | | | | | | | | | | | |
| Передняя подвеска | независимая, пружинная, типа Макферсон | | | | | | | | | | |
| Задняя подвеска | зависимая, рессорная, с гидравлическими телескопическими амортизаторами | | | | | | | | | | |
| КОЛЕСА И ШИНЫ | | | | | | | | | | | |
| Размерность шин | 225/65 R16 | | | | | | 225/65 R16 | 195/75 R16 | 225/65 R16 | 225/65 R16 | 195/75 R16 |
| ТОРМОЗНАЯ СИСТЕМА | | | | | | | | | | | |
| Передних колес | Дисковые, диаметр 302 мм | | | | | | | | | | |
| Задних колес | Дисковые, диаметр 305 мм | | | | | | | | | | |
| РАСХОД ТОПЛИВА* | | | | | | | | | | | |
| Выброс CO ₂ , гр/км | 211 | 211 | 215 | 215 | 215 | 215 | 245 | 245 | 245 | 245 | 245 |
| В городском цикле, л/100 км | 9,5 | 9,5 | 9,6 | 9,6 | 9,6 | 9,6 | 10,0 | 10,0 | 10,0 | 10,0 | 10,0 |
| В загородном цикле л/100 км | 7,1 | 7,1 | 7,3 | 7,3 | 7,3 | 7,3 | 8,9 | 8,9 | 8,9 | 8,9 | 8,9 |
| В смешанном цикле л/100 км | 8,0 | 8,0 | 8,1 | 8,1 | 8,1 | 8,1 | 9,3 | 9,3 | 9,3 | 9,3 | 9,3 |
| Размер топливного бака, л | 100 | | | | | | | | | | |

* Данные о расходе топлива получены в результате проведения сертификационных испытаний по методике Правил ЕЭК ООН № 101 и/или соответствующей Директивы ЕС. В реальных условиях эксплуатации автомобиля значения расхода топлива могут отличаться. Компания оставляет за собой право на внесенные изменения в комплектации, цвета и отделочные материалы в любой момент без предупреждения. Цвет кузова автомобиля может незначительно отличаться от цвета на фотографиях, представленных в публикации. Информация данной публикации основана на технических характеристиках, имеющихся на момент издания, и не является официальной офертой.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Версии полной массой 3 500 кг и 4 500 кг

| | L1H1 | L1H2 | L2H2 | L2H3 | L3H2 | L3H3 | L3H2 RJ | L3H2 RJ | L3H3 RJ | L4H3 RJ | L4H3 RJ |
|--|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|
| МАССОВЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ | | | | | | | | | | | |
| Грузоподъемность (расчетное значение), кг | 1602-1301 | 1574-1301 | 1538-1211 | 1487-1170 | 1448-841 | 1408-807 | 1448-841 | 2172-1841 | 1408-807 | 1052-708 | 2052-1708 |
| Снаряженная масса (по ГОСТ Р 52051–2003, с учетом веса водителя), кг» | 1898-2199 | 1926-2199 | 1962-2289 | 2013-2330 | 2052-2659 | 2092-2693 | 2052-2659 | 2328-2659 | 2092-2693 | 2448-2792 | 2448-2792 |
| Допустимая полная масса (без прицепа), кг | 3500 | 3500 | 3500 | 3500 | 3500 | 3500 | 3500 | 4500 | 3500 | 3500 | 4500 |
| Максимально разрешенная масса буксируемого прицепа с тормозной системой, кг | 2500 | 2500 | 2500 | 2500 | 2500 | 2500 | 3000 | 3000 | 3000 | 3000 | 3000 |
| Максимально разрешенная масса буксируемого прицепа без тормозной системы, кг | 750 | 750 | 750 | 750 | 750 | 750 | 750 | 750 | 750 | 750 | 750 |
| Максимальная масса автопоезда, кг | 6000 | 6000 | 6000 | 6000 | 6000 | 6000 | 6500 | 7500 | 6500 | 6500 | 7500 |
| ГАБАРИТНЫЕ РАЗМЕРЫ, ММ | | | | | | | | | | | |
| Габаритная длина | 5048 | 5048 | 5548 | 5548 | 6198 | 6198 | 6198 | 6198 | 6198 | 6848 | 6848 |
| Габаритная высота | 2310 | 2503 | 2499 | 2749 | 2549 | 2815 | 2549 | 2549 | 2815 | 2808 | 2808 |
| Габаритная ширина без/с наружными зеркалами | 2070/2470 | | | | | | | | | | |
| Передний/задний свес | 869/1024 | | | | | | 869/1674 | | | | |
| Колея передних/задних колес | 1750/1730 | | | | | | | | 1750/1620 | | |
| Колесная база | 3182 | 3182 | 3682 | 3682 | 4332 | 4332 | 3682 | 3682 | 3682 | 4332 | 4332 |
| Минимальный дорожный просвет | 186 | 186 | 178 | 178 | 178 | 169 | 181 | 181 | 181 | 167 | 167 |
| ГРУЗОВОЕ ОТДЕЛЕНИЕ | | | | | | | | | | | |
| Объем грузового отделения, м3 | 7,8 | 8,6 | 10,3 | 11,7 | 12,5 | 14,1 | 11,8 | 11,8 | 13,5 | 15,8 | 15,8 |
| Длина грузового отделения (погрузочной зоны) по полу | 2583 | 2583 | 3083 | 3083 | 3733 | 3733 | 3733 | 3733 | 3733 | 4383 | 4383 |
| Длина грузового отделения на высоте 1,1 м | 2530 | 2530 | 3030 | 3030 | 3680 | 3680 | 3680 | 3680 | 3680 | 4330 | 4330 |
| Внутренняя высота грузового отделения от пола до обивки крыши» | 1700 | 1894 | 1894 | 2144 | 1894 | 2144 | 1798 | 1798 | 2048 | 2048 | 2048 |
| Ширина грузового отделения | 1765 | | | | | | | | | | |
| Внутренняя ширина между колесными арками | 1380 | | | | | | 1080 | | | | |
| СДВИЖНЫЕ БОКОВЫЕ ДВЕРИ | | | | | | | | | | | |
| Ширина проема боковой сдвижной двери | 1050 | 1050 | 1270 | 1270 | 1270 | 1270 | 1270 | 1270 | 1270 | 1270 | 1270 |
| Высота проема боковой сдвижной двери | 1581 | 1780 | 1780 | 1780 | 1780 | 1780 | 1684 | 1684 | 1684 | 1684 | 1684 |
| ЗАДНИЕ ДВЕРИ | | | | | | | | | | | |
| Ширина проема на высоте 169 мм от пола | 1580 | | | | | | 1580 | | | | |
| Высота проема задних дверей | 1627 | 1820 | 1820 | 1820 | 1820 | 1820 | 1724 | 1724 | 1724 | 1724 | 1724 |
| Высота порога грузового отделения | 550 | 547 | 548 | 547 | 543 | 542 | 706 | 706 | 704 | 700 | 700 |

* Данные о расходе топлива получены в результате проведения сертификационных испытаний по методике Правил ЕЭК ООН № 101 и/или соответствующей Директивы ЕС. В реальных условиях эксплуатации автомобиля значения расхода топлива могут отличаться.

Компания оставляет за собой право на внесение изменений в комплектацию, цвета и отделочные материалы в любой момент без предупреждения. Цвет кузова автомобиля может незначительно отличаться от цвета на фотографиях, представленных в публикации. Информация данной публикации основана на технических характеристиках, имеющихся на момент издания, и не является официальной офертой.