

Renault **DUSTER**



Цена от

639000 p

Комплектация	Двигатель / трансмиссия	Цена, руб. На автомобили производства 2017 г.
Authentique	1,6 л, 114 л.с., МКП5, 4х2	639 000
·	1,6 л, 114 л.с., МКП6, 4х4	759 990
Expression	1,6 л, 114 л.с., МКП5, 4х2	789 990
•	1,6 л, 114 л.с., МКП6, 4х4	845 990
	2,0 л, 143 л.с., МКП6, 4х4	901 990
	2,0 л, 143 л.с., АКП4, 4х4	949 990
	1,5 л, 109 л.с., dci, МКП6, 4х4	934 990
Privilege	1,6 л, 114 л.с., МКП6, 4х4	906 990
-	2,0 л, 143 л.с., МКП6, 4х4	947 990
	2,0 л, 143 л.с., АКП4, 4х4	995 990
	1,5 л, 109 л.с., dci, МКП6, 4х4	980 990
Luxe Privilege	2,0 л, 143 л.с., МКП6, 4х4	989 990
- 3 -	2,0 л, 143 л.с., АКП4, 4х4	1 029 990
	1,5 л, 109 л.с., dci, МКП6, 4х4	1 019 990

^{*} Рекомендованная максимальная цена на Renault DUSTER в комплектации Authentique (Аутентик). Цены указаны 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. 43 T К РО). Дилер вправе продавать автомобили те с тем дополнительным оборудованием, которые ему доступны на момент обращиеми кличета. В случае отсутствия у дилера автомобиля конкретной версии кличета быто от тем дополнительным оборожной версии кличета. В случае отсутствия у дилера автомобиля конкретной версии кличета вправе оставить соответствующий заказ у дилера, и такой автомобиль будет доставлен ему с учетом времени его производства и транспортировки до местонахождения дилера.

БАЗОВОЕ ОБОРУДОВАНИЕ И ОПЦИИ: 2017 МОДЕЛЬНЫЙ ГОД

1,6 л, 114 л.с., МКП5, 4x2 / 1,6 л, 114 л.с., МКП6, 4x4 / 2,0 л, 143 л.с., МКП6, 4x4 / 1,6 л, 114 л.с., МКП6, 4x4 / 1,0 л,143 л.с., МКП6, 4x4 / 2,0 л, 143 л.с., АКП4, 4x4 / 2,0 л, 143 л.с.,	Luxe Privilege	Privilege	Expression	Authentique	
Новая уромированная решегка рациатора	4 / 2,0 л, 143 л.с., НКП 0, 4х4 / 4 / 2,0 л, 143 л.с., АКП 4, 4х4 /	1,6 л, 114 л.с., МКП6, 4х4 / 2,0 л, 143 л.с., МКП6, 4х4 / 2,0 л, 143 л.с., АКП4, 4х4 / 1,5 л, 109 л.с., dci, МКП6, 4х4	2,0 л, 143 л.с., МКП6, 4х4 / 2,0 л, 143 л.с., АКП4, 4х4 /		
Передичеи задние бангиры нешой формы - - - - - - - - -					ДИЗАЙН
Продоленые рейлинги и и новой формы, и учениемые пад хром — — — — — — — — — — — — — — — — — — —	•	•	•	•	
Продрольные рейлинги новой формы, окрашенные под крок	•	•	•	•	
Накладка на дверь багажника с названием Duster с объемными	_	_	•	_	
букрами заднего вида черного цвета	•	•	_	_	
Зеркала заднето вида зерного цвета	•	•	•	•	
Зеркала заднего вида, окращенные под кром — — — — — — — — — — — — — — — — — —	-	-	•	•	
Серебристая защитная накладка на передний и задний бакперы — — — —	_	•	_	_	Зеркала заднего вида в цвет кузова
Декоративная накладка на выхлолию трубу — —	•	-	-	-	Зеркала заднего вида, окрашенные под хром
Передние и задние брызговики	•	•	_	_	
Стальяные колесные диски 16" стандартные Легкосплавные колесные диски АСОNIT 16" ————————————————————————————————————	•	•	_	_	
Легкосплавные колесные диски АСОМІТ 16" — — — — — — — — — — — — — — — — — — —	•	•	•	•	
Петкосплавные колесные диски Тhema Black 16"черного цвета	_	_	•	•	
Леткая тонировка стекоп		<u>.</u>			• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •
Задние стекла с сильной тонировкой — — — ИНТЕРЬЕР — — — Тканевая обивка (комбинация темно-серого и черного) • • — — Тканевая обивка с (сатавками с 3D-эффектом черного цвета —	_	•	•	•	
ИНТЕРЬЕР	•	_	_	-	·
Тканевая обивка (комбинация темно-серого и черного)					
Кожаная опитка руля — — — — — — — — — — — — — — — — — — —	-	_	•	•	Тканевая обивка (комбинация темно-серого и черного)
Кожаная оплетка руля УПРАВЛІЕНИЕ Круиз-контроль Гидроусилитель рулевого управления Бортовой компьютер ОСВЕЩЕНИЕ Дневные ходовые огни Передние фары с двойной оптикой Задние фонари, стилизованные под светодиодные Центральное освещение салона Противотуманные фары Противотуманные фары Подсветка багажного отделения Подсветка багажного отделения Подсветка перчаточного ящика КОМФОРТ КОМФОРТ КОМФОРТ Обогрев лобового стекла для версий с бензиновым двигателем Пажет шумоизоляции Индикатор переключения передач Режим Есо тпосе Режим Есо тпосе Датчик внешней температуры 1.2-вольтовая розетка для задних пассажиров Бесключевой доступ к бензобаку Бесключевой доступ к бензобаку Бесключевой доступ к бензобаку Подогрев передник изденний Кондиционер Подогрев передник сидений Кондиционер Подогрев передник сидений Подогрев передник издения передник	_	•	_	_	Тканевая обивка с вставками с 3D-эффектом черного цвета
УПРАВЛЕНИЕ Круиз-контроль — — • Пидроусилитель рулевого управления • • • Бортовой компьютер — — • ОСВЕЩЕНИЕ — • • • Дневные ходовые огни • <td>•</td> <td>_</td> <td>_</td> <td>_</td> <td></td>	•	_	_	_	
Круиз-контроль —	•	•	_	_	1,7
Гидроусилитель рулевого управления -					
Бортовой компьютер - - - ОСВЕЩЕНИЕ - - Дневные ходовые огни • • • Передние фары с двойной оптикой • • • Задние фонари, стилизованные под светодиодные • • • Центральное освещение салона - - • • Противотуманные фары - - - • Подсветка багажного отделения • • • • Подсветка перчаточного ящика - - • • КОМФОРТ • • • • • Иовые сиденья • • • • • Система дистанционного запуска двигателя Renault Start² - - •	•	•	_	_	
ОСВЕЩЕНИЕ Дневные ходовые огни • <td< td=""><td>•</td><td>•</td><td>•</td><td>•</td><td></td></td<>	•	•	•	•	
Дневные ходовые огни	•	•		=	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
Передние фары с двойной оптикой 3адние фонари, стилизованные под светодиодные Центральное освещение салона Противотуманные фары Подсветка багажного отделения Подсветка багажного отделения Подсветка перчаточного ящика КОМФОРТ КОМФОРТ Новые сиденья Система дистанционного запуска двигателя Renault Start² — — — • Обогрев лобового стекла для версий с бензиновым двигателем Пакет шумоизоляции Индикатор переключения передач Режим Есо тто е Датчик внешней температуры 12-вольтовая розетка для задних пассажиров Бесключевой доступ к бензобаку Рециркуляция воздуха Кондиционер Подогрев передних сидений Обогрев заднего стекла Подогрев передних сидений Обогрев заднего стекла Подогрев передних сидений Подогрев заднего стекла Передние электростеклоподъемники Передные электростеклоподъемники Передные электростеклоподъемники Передные электростеклоподъемники Передные электростеклоподъемники Передные зрекала с сручной регулировкой Пакет примене продем подаблением престовновного пременения передные престовного пременения передные премен	•		<u>.</u>		
Задние фонари, стилизованные под светодиодные •		•			
Центральное освещение салона — • <	•	•			
Противотуманные фары	•	•	•	_	
Подсветка багажного отделения Подсветка перчаточного ящика КОМФОРТ Новые сиденья Система дистанционного запуска двигателя Renault Start² — — — • Обогрев лобового стекла для версий с бензиновым двигателем — — — • Пакет шумоизоляции Индикатор переключения передач Режим Есо тосе Датчик внешней температуры — — — • 12-вольтовая розетка для задних пассажиров — — • Бесключевой доступ к бензобаку Рециркуляция воздуха Кондиционер — — — — — • Подогрев передних сидений — — — — • Передние электростеклоподъемники — — — — — — — — — — — — — — — — — — —	•	•	_	_	
КОМФОРТ Новые сиденья • • • Система дистанционного запуска двигателя Renault Start² — — Обогрев любового стекла для версий с бензиновым двигателем — — Пакет шумоизоляции • • • Индикатор переключения передач • • • Режим Есо mode • • • Датчик внешней температуры — — • 12-вольтовая розетка для задних пассажиров — • • Бесключевой доступ к бензобаку • • • Рециркуляция воздуха • • • Кондиционер — — • Подогрев передних сидений — — • Обогрев заднего стекла • • • Подогрев передних сидений — — • Обогрев заднего стекла • • • Подогрев передних сиденийи — — • Обогрев задне отектростеклоподъемники —	•	•	•	•	
Новые сиденья • • • Система дистанционного запуска двигателя Renault Start² — — Обогрев лобового стекла для версий с бензиновым двигателем — — Пакет шумоизоляции • • • Индикатор переключения передач • • • Режим Есо тпоdе • • • Датчик внешней температуры — — • 12-вольтовая розетка для задних пассажиров — • • Бесключевой доступ к бензобаку • • • Рециркуляция воздуха • • • Кондиционер — — -/•³ • Подогрев передних сидений — — -/•³ • Подогрев заднего стекла • • • • Передние электростеклоподъемники — — — Импульсные стеклоподъемники — — — Наружные зеркала с ферической формы • • • Наружные зеркала с электропривод	•	•	_	_	Подсветка перчаточного ящика
Система дистанционного запуска двигателя Renault Start² — — — — — — — — — — — — — — — — — — —					КОМФОРТ
Обогрев лобового стекла для версий с бензиновым двигателем Пакет шумоизоляции Индикатор переключения передач Режим Есо mode Датчик внешней температуры 12-вольтовая розетка для задних пассажиров Бесключевой доступ к бензобаку Рециркуляция воздуха Кондиционер Подогрев передних сидений Обогрев заднего стекла Передние электростеклоподъемники Задние электростеклоподъемники Наружные зеркала а сферической формы Наружные зеркала с ручной регулировкой Наружные зеркала с электроприводом и электрообогревом • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	•	•	•	•	Новые сиденья
Пакет шумоизоляции • • • Индикатор переключения передач • • • Режим Есо mode • • • Датчик внешней температуры — — • 12-вольтовая розетка для задних пассажиров — • • Бесключевой доступ к бензобаку • • • Рециркуляция воздуха • • • Кондиционер — — - Подогрев передних сидений — — • Обогрев заднего стекла • • • Передние электростеклоподъемники — • • Задние электростеклоподъемники — — — Импульсные стеклоподъемники со стороны водителя — — — Наружные зеркала асферической формы • • • • Наружные зеркала с ручной регулировкой • — — Наружные зеркала с электроприводом и электрообогревом • • •	•	•	_	-	Система дистанционного запуска двигателя Renault Start ²
Индикатор переключения передач • • • Режим Есо тообе • • • Датчик внешней температуры — — • 12-вольтовая розетка для задних пассажиров — • • Бесключевой доступ к бензобаку • • • Рециркуляция воздуха • • • Кондиционер — — - Подогрев передних сидений — — • Обогрев заднего стекла • • • Передние электростеклоподъемники — — • Задние электростеклоподъемники — — — Импульсные стеклоподъемники со стороны водителя — — — Наружные зеркала асферической формы • • • Наружные зеркала с ручной регулировкой • — — Наружные зеркала с электроприводом и электрообогревом — • •	•	•	_	_	Обогрев лобового стекла для версий с бензиновым двигателем
Режим Есо тообе • • • Датчик внешней температуры — — • 12-вольтовая розетка для задних пассажиров — • • Бесключевой доступ к бензобаку • • • Рециркуляция воздуха • • • Кондиционер — — - Подогрев передних сидений — — • Обогрев заднего стекла • • • Передние электростеклоподъемники — • • Задние электростеклоподъемники — — — Импульсные стеклоподъемники со стороны водителя — — — Наружные зеркала асферической формы • • • • Наружные зеркала с ручной регулировкой • — — Наружные зеркала с электроприводом и электрообогревом — • •	•	•	•	•	,
Датчик внешней температуры — — • 12-вольтовая розетка для задних пассажиров — • • Бесключевой доступ к бензобаку • • • Рециркуляция воздуха • • • Кондиционер — —/•³ • Подогрев передних сидений — — • Обогрев заднего стекла • • • Передние электростеклоподъемники — • • Задние электростеклоподъемники со стороны водителя — — — Импульсные стеклоподъемники со стороны водителя — — • Наружные зеркала асферической формы • • • Наружные зеркала с ручной регулировкой • — — Наружные зеркала с электроприводом и электрообогревом — • •	•	•	•	•	
12-вольтовая розетка для задних пассажиров — • • Бесключевой доступ к бензобаку • • • Рециркуляция воздуха • • • Кондиционер — —/•³ • Подогрев передних сидений — — • Обогрев заднего стекла • • • Передние электростеклоподъемники — • • Задние электростеклоподъемники со стороны водителя — — — Импульсные стеклоподъемники со стороны водителя — — • Наружные зеркала а сферической формы • • • Наружные зеркала с ручной регулировкой • — — Наружные зеркала с электроприводом и электрообогревом • • •	•	•	•	•	
Бесключевой доступ к бензобаку • • • Рециркуляция воздуха • • • Кондиционер — —/•³ • Подогрев передних сидений — — • Обогрев заднего стекла • • • Передние электростеклоподъемники — • • Задние электростеклоподъемники со стороны водителя — — — Импульсные стеклоподъемники со стороны водителя — — • Наружные зеркала асферической формы • • • Наружные зеркала с ручной регулировкой • — — Наружные зеркала с электроприводом и электрообогревом • • •	•	•	_	_	1 21
Рециркуляция воздуха • • • • Кондиционер — — -/ •³ • Подогрев передних сидений — — • • Обогрев заднего стекла • • • • Передние электростеклоподъемники — • • • Задние электростеклоподъемники — — — Импульсные стеклоподъемники со стороны водителя — — • Наружные зеркала асферической формы • • • Наружные зеркала с ручной регулировкой • — — Наружные зеркала с электроприводом и электрообогревом • • •	-	•	•	_	
Кондиционер — —/•³ • Подогрев передних сидений — — • Обогрев заднего стекла • • • Передние электростеклоподъемники — • • Задние электростеклоподъемники — — — Импульсные стеклоподъемники со стороны водителя — — — Наружные зеркала асферической формы • • • Наружные зеркала с ручной регулировкой • — — Наружные зеркала с электроприводом и электрообогревом • • •	•	•	•	•	
Подогрев передних сидений — — • Обогрев заднего стекла • • • Передние электростеклоподъемники — • • Задние электростеклоподъемники — — — Импульсные стеклоподъемники со стороны водителя — — • Наружные зеркала асферической формы • • • Наружные зеркала с ручной регулировкой • — — Наружные зеркала с электроприводом и электрообогревом • • •	•	•	— / • ³	_	
Обогрев заднего стекла • • • Передние электростеклоподъемники — • • Задние электростеклоподъемники — — — Импульсные стеклоподъемники со стороны водителя — — • Наружные зеркала асферической формы • • • Наружные зеркала с ручной регулировкой • — — Наружные зеркала с электроприводом и электрообогревом — • •	•	•		_	
Передние электростеклоподъемники — • • Задние электростеклоподъемники — — — Импульсные стеклоподъемники со стороны водителя — — • Наружные зеркала асферической формы • • • Наружные зеркала с ручной регулировкой • — — Наружные зеркала с электроприводом и электрообогревом — • •	•	•	•	•	
Импульсные стеклоподъемники со стороны водителя — — • Наружные зеркала асферической формы • • • Наружные зеркала с ручной регулировкой • — — Наружные зеркала с электроприводом и электрообогревом • • •	•	•	•	-	
Наружные зеркала асферической формы • • • Наружные зеркала с ручной регулировкой • — — Наружные зеркала с электроприводом и электрообогревом - • •	•	_	_	_	Задние электростеклоподъемники
Наружные зеркала с ручной регулировкой • — — Наружные зеркала с электроприводом и электрообогревом — • •	•	•	-	-	Импульсные стеклоподъемники со стороны водителя
Наружные зеркала с электроприводом и электрообогревом — • •	•	•	•	•	Наружные зеркала асферической формы
	-	-	-	•	
регулировка сиденья водителя по высоте (с помощью рукоятки	•	•	•	_	
с левой стороны сиденья)	•	•	-	-	
Регулировка руля по высоте — • •	•	•	•	_	
Спинка заднего сиденья, складывающаяся в соотношении 1/1	_	-	_	•	
Спинка заднего сиденья, складывающаяся в соотношении 1/3 - 2/3 — • •	•	•	•	_	Спинка заднего сиденья, складывающаяся в соотношении 1/3 - 2/3
Центральный замок c ДУ	•	•	•	_	Центральный замок с ДУ
Задний парктроник — — —	•	_	_		
Аудиосистема AUX + USB + Bluetouth + подрулевой джойстик — • •	•	•			
Полка багажника с отделениями для мелочей • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	•	•	•	•	

^{• =} серийно; — = не предлагается.

¹ Комбинация искусственной и натуральной кожи.

²Системь дистанционного запуска двигателя Renault Start доступна в сочетании с бензиновыми двигателями. Функция программирования системы Renault Start доступна при покупке пакетов «Мультимедиа», в другом случае — дистанционный запуск двигателя активируется с ключа.

³ Кондиционер входит в базовое оборудование для версий Expression с бензиновым двигателем 2 л и дизельным двигателем.

БАЗОВОЕ ОБОРУДОВАНИЕ И ОПЦИИ: 2017 МОДЕЛЬНЫЙ ГОД

	Authentique 1,6 π, 114 π.с., ΜΚΠ5, 4x2 / 1,6 π, 114 π.с., ΜΚΠ6, 4x4	Expression 1,6 n, 114 n.c., MKП5, 4x2 / 1,6 n, 114 n.c., MKП6, 4x4 / 2,0 n, 143 n.c., MKП6, 4x4 / 2,0 n, 143 n.c., AKI14, 4x4 / 1,5 n, 109 n.c., dd, MKП6, 4x4	Privilege 1,6 л, 114 л.с., МКПб, 4х4 / 2,0 л, 143 л.с., МКПб, 4х4 / 2,0 л, 143 л.с., АКП4, 4х4 / 1,5 л, 109 л.с., dci, МКПб, 4х4	Luxe Privilege 2,0 n, 143 n.c., MKП6, 4x4 / 2,0 n, 143 n.c., AKП4, 4x4 / 1,5 n, 109 n.c., dci, MKП6, 4x4
БЕЗОПАСНОСТЬ				
Иммобилайзер	•	•	•	•
ABS с электронным распределением тормозных усилий + AFU	•	•	•	•
Подушка безопасности водителя	•	•	•	•
Подушка безопасности пассажира	_	_	_	•
Передние боковые подушки безопасности	_	_	_	•
2 задних подголовника	•	•	_	_
3 задних подголовника	_	_	•	•
Система креплений ISOFIX на задних боковых сиденьях	•	•	•	•
Трехточечные ремни безопасности на передних сиденьях с ограничителями усилий	•	•	•	•
Регулировка ремней безопасности на передних сиденьях по высоте	_	•	•	•
АДАПТАЦИЯ К РОССИЙСКИМ УСЛОВИЯМ				
Адаптация двигателя к запуску в холодном климате	•	•	•	•
Защита картера двигателя	•	•	•	•
Гарантия производителя 3 года или 100 000 км пробега (в зависимости от того, что наступит раньше)	•	•	•	•
Антикоррозийная защита: 6 лет гарантии производителя	•	•	•	•
Полноразмерное запасное колесо	•	•	•	•
ОПЦИОННОЕ ОБОРУДОВАНИЕ	PEKOMEH	ДОВАННАЯ РОЗНИ	ЧНАЯ ЦЕНА (РУБ.),	вкл. ндс
Окраска «металлик» ¹	15 990	15 990	15 990	15 990
Система «ЭРА-ГЛОНАСС»	11 990	11 990	11 990	11 990
Пакет «Безопасность 1»: подушка безопасности пассажира + третий задний подголовник	_	7 990	-	-
Пакет «Безопасность 2»: подушка безопасности пассажира + передние боковые подушки безопасности	_	_	16 990	_
Пакет «Зимний»: обогрев лобового стекла + подогрев передних сидений для версий с бензиновым двигателем	_	14 990	-	-
Подогрев передних сидений для версий с дизельным двигателем	-	6 990	-	_
ESP (система стабилизации курсовой устойчивости) + HSA (система помощи при трогании на подъеме) ²	_	15 990	15 990	15 990
Пепельница и прикуриватель	1 990	1 990	1 990	1 990
Продольные рейлинги черного цвета	12 990	_	_	_
Кондиционер для версий с двигателем 1,6 л	_	29 990	_	_
Задний парктроник	_	7 990	7 990	_
Пакет «Мультимедиа 1»: Обновленная мультимедийная навигационная система Media NAV с AUX, USB, Bluetooth³, подрулевым джойстиком, функцией «свободные руки»	_	14 990	_	_
Пакет «Мультимедиа 2»: Мультимедийная навигационная система Media NAV с AUX, USB, Bluetooth³, подрулевым джойстиком, функцией «свободные руки» + камера заднего вида + задние электростеклоподъемники + задний парктроник	-	-	26 990	-
Пакет «Мультимедиа 3»: Мультимедийная навигационная система Media NAV c AUX, USB, Bluetooth 3 с подрулевым джойстиком и функцией «свободные руки» + камера заднего вида	_	_	_	16 990
Аудиосистема с AUX, USB, Bluetooth, подрулевым джойстиком	17 990	-	-	-
Пакет «Комфортное вождение»: Противотуманные фары + круиз-контроль	_	9 990	_	_
Система дистанционного запуска двигателя Renault Start 4	-	6 990	_	_
Легкосплавные колесные диски Aconit 16" АКСЕССУАРЫ С УСТАНОВКОЙ	PEKOMEH	9 990 ДОВАННАЯ РОЗНИ	_ ЧНАЯ ЦЕНА (РУ <u>Б.),</u>	 ВКЛ. НДС
Пакет «Protection» ⁵ : Металлическая защита редуктора и бензобака + металлическая защитная сетка радиатора + накладки на пороги передних дверей + пластиковая защита задних колесных арок	10 990	10 990	10 990	10 990

^{• =} серийно; — = не предлагается.

 $^{^{1}}$ «Коричневый орех», «Серая платина», «Черная жемчужина», «Синий минерал», «Хаки» , «Темный каштан».

² На переднеприводных версиях система ESP не отключается.

 $^{^{\}rm 3}$ Предполагает отсутствие слота для CD.

⁴ Система дистанционного запуска двигателя Renault Start доступна в сочетании с бензиновыми двигателями. Функция программирования системы Renault Start доступна при покупке пакетов «Мультимедиа», в другом случае — дистанционный запуск двигателя активируется с ключа.

⁵ Опция не доступна для установки на комплектации DUSTER с приводом 4x2.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Двигатель, л	1,	6	2,0	2,0	1,5
Коробка передач / трансмиссия	МКП5 / 4х2	MKΠ6 / 4x4	АКП4 / 4х4	МКП6 / 4х4	МКП6 / 4х4
ДВИГАТЕЛЬ					
Рабочий объем, см³	1598	1598	1998	1998	1461
Диаметр цилиндра x ход поршня, мм	78 x 83,6	78 x 83,6	82,7x 93	82,7x 93	76 x 80,5
Число цилиндров	4	4	4	4	4
Число клапанов	16	16	16	16	8
Степень сжатия	10,7	10,7	11,1	11,1	15,2
Максимальная мощность по нормам ЕЭС,	10,7	10,7	,.	1171	13,2
максимальная мощность по нормам LЭС, кВт (по DIN, л.с.) / при частоте вращения коленчатого вала, об/мин	84 (114) / 5500	84 (114) / 5 500	105 (143) / 5750	105 (143) / 5750	80 (109) / 4 000
Максимальный крутящий момент по нормам ЕЭС, Н·м / при частоте вращения коленчатого вала, об/мин	156/4000	156 / 4000	195 / 4000	195 / 4000	240 / 1750
Тип впрыска		Распреде	ленный, с электронным упр	авлением	
Топливо		Бе	нзин		Дизель
Норма токсичности			Евро-5		
КОРОБКА ПЕРЕДАЧ			·		
Число передач	5	6	4	6	6
• **	3,727	4,454	2,727	4,454	4,445
repedate more	•	·	•	•	
	2,047	2,588	1,499	2,588	2,588
III	1,321	1,689	1,0	1,689	1,633
IV	0,935	1,171	0,711	1,171	1,114
V	0,756	0,914	-	0,871	0,811
VI	-	0,731	-	0,674	0,617
Задний ход	3,545	4,476	2,457	4,476	4,476
РУЛЕВОЕ УПРАВЛЕНИЕ					
Рулевой механизм			Шестерня-рейка		
Усилитель рулевого управления	Электрогид	ооусилитель	Гидроуси	литель	Электрогидроусилител
Число оборотов руля	электрогидр	,	3,3		
ПОДВЕСКА			3,3		
ПОДВЕСКА	11				
Передняя подвеска	Полузависимая, пружинная,	ная, типа «Макферсон» (Независимая, многорычажная,	с телескопическими гидрав; поперечной устойчивости Независимая, многорычажная,	лическими амортизатор Независимая, многорычажная,	ами и стаоилизатором Независимая, многорычажная,
Задняя подвеска	с телескопическими гидравлическими амортизаторами и стабилизатором поперечной устойчивости	пружинная, с телескопическими гидравлическими амортизаторами и стабилизатором поперечной устойчивости	пружинная, с телескопическими гидравлическими амортизаторами и стабилизатором поперечной устойчивости	пружинная, с телескопическими гидравлическими амортизаторами и стабилизатором поперечной устойчивости	пружинная, с телескопическими гидравлическими амортизаторам и стабилизатором поперечной устойчивости
КОЛЕСА И ШИНЫ					
Размерность шин			215/65 R16		
ТОРМОЗНАЯ СИСТЕМА					
Тип тормозной системы			Х		
ABS			Bosch 9,0		
Передние тормоза: вентилируемые диски,			Boscii 5,0		
передние тормоза. вентилируемые диски, диаметр/толщина, мм	269/22	280/24	280/24	280/24	280/24
Задние тормоза: барабаны, дюймов			9		
ДИНАМИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКІ	4		-		
	/1		2.42.40.42		
Аэродинамика, м²/Сх			2,42 / 0,42		
Максимальная скорость, км/ч	167	166	174	180	167
Время разгона, 0–100 км/ч, с	10,9	12,5	11,5	10,3	13,2
Время прохождения пути 1000 м с места, с	32,2	34,1	33,5	32,1	35,3
РАСХОД ТОПЛИВА1					
Выброс СО2, г/км	171	177	206	177	140
В городском цикле, л /100 км	9,3	9,1	11,3	10,1	5,9
В загородном цикле, л /100 км	6,3	6,8	7,2	6,5	5,0
В смешанном цикле, л /100 км	7,4	7,6	8,7	7,8	5,3
Размер топливного бака, л	.,.	.,,-	50	.,0	
МАССОВЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ			JU		
	4400	4700 1	4704	4770 477	4700 * * * * *
Масса без нагрузки, кг	1190–1260	1360–1435	1394–1420	1370–1395	1390–1415
Нагрузка на переднюю ось, кг	880	920	985	968	968
Нагрузка на заднюю ось, кг	900	945	940	945	945
Максимальная разрешенная масса, кг	1716	1800	1894	1870	1890
Максимальная разрешенная масса буксируемого прицепа с тормозной системой, кг	1500	1200	1000	1500	1500
Максимальная разрешенная масса буксиру- емого прицепа без тормозной системы, кг	680	630	730	720	730
			4745		
			4315		
Длина			43.13		
Длина Ширина (с зеркалами заднего вида / без зеркал заднего вида)			2000 / 1822		
Длина Ширина (с зеркалами заднего вида / без зеркал заднего вида) Высота (с рейлингами / без рейлингов)			2000 / 1822 1695 / 1625		
Длина Ширина (с зеркалами заднего вида / без зеркал заднего вида) Высота (с рейлингами / без рейлингов)			2000 / 1822		
Длина Ширина (с зеркалами заднего вида / без зеркал заднего вида) Зысота (с рейлингами / без рейлингов) Колесная база			2000 / 1822 1695 / 1625		
Длина Ширина (с зеркалами заднего вида / без зеркал заднего вида) Высота (с рейлингами / без рейлингов) Колесная база Передняя колея			2000 / 1822 1695 / 1625 2673		
Длина Ширина (с зеркалами заднего вида / без зеркал заднего вида) Высота (с рейлингами / без рейлингов) Колесная база Передняя колея Задняя колея			2000 / 1822 1695 / 1625 2673 1560 1567		
Длина Ширина (с зеркалами заднего вида / без зеркал заднего вида) Высота (с рейлингами / без рейлингов) Колесная база Передняя колея Задняя колея Ширина салона на уровне локтей			2000 / 1822 1695 / 1625 2673 1560		
Длина Ширина (с зеркалами заднего вида / без зеркал заднего вида) Высота (с рейлингами / без рейлингов) Колесная база Передняя колея Задняя колея Ширина салона на уровне локтей на передних сиденьях			2000 / 1822 1695 / 1625 2673 1560 1567		
Длина Ширина (с зеркалами заднего вида / без зеркал заднего вида) Высота (с рейлингами / без рейлингов) Колесная база Передняя колея Задняя колея ширина салона на уровне локтей на передних сиденьях Ширина салона на уровне локтей на передних сиденьях		408 / 1570	2000 / 1822 1695 / 1625 2673 1560 1567 1411	408 / 1570	408 / 1570
ГАБАРИТЫ Длина Ширина (с зеркалами заднего вида / без зеркал заднего вида) Высота (с рейлингами / без рейлингов) Колесная база Передняя колея Задняя колея Ширина салона на уровне локтей на передних сиденьях Ширина салона на уровне локтей на заднем сиденье Объем багажника, л (без откидывания задних сидений / с откинутыми задними сиденьями) Дорожный просвет, мм	475 / 1636 205	408 / 1570 210	2000 / 1822 1695 / 1625 2673 1560 1567	408 / 1570 210	408 / 1570 210

¹ 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 в данной публикации основана на технических характеристиках, имеющихся на момент издания, и не является официальной офертой.