ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

Колесная формула /ведущие колеса 4 х 2 / передние Схема компоновки транспортного переднеприводная средства

Расположение двигателя переднее поперечное

Исполнение загрузочного цельнометаллический фургон пространства

Кабина цельнометаллическая, двухдверная, двухместная

Габаритные размеры, мм 4470 – длина 1750 – ширина

– высота 1650 2905 База, мм

1468 / 1466 Колея передних / задних колес, мм Масса транспортного средства 1260...1380

в снаряженном состоянии, кг

Технически допустимая максимальная 1985...2000 масса транспортного средства, кг

Технически допустимая максимальная масса, приходящаяся на каждую из осей транспортного средства, начиная с передней оси, кг

- на переднюю ось 940 - на заднюю ось 1160 2600 Технически допустимая

максимальная масса автопоезда, кг Максимальная масса прицепа*, кг

цилиндров

 прицеп без тормозной системы 	650	
 прицеп с тормозной системой 	_	
для модификаций:	FS035L	
Двигатель внутреннего сгорания	BA3, 11189	
(марка, тип)	четырехтактный, с искровым зажиганием	
 количество и расположение 	4, рядное	

1596 рабочий объем цилиндров, см³ степень сжатия 10.5 максимальная мощность, кВт (мин⁻¹) 64.0 (5100) по Правилам ООН № 85

максимальный крутящий момент, 140.0 (3800)

 $H \cdot M (MUH^{-1})$

Топливо бензин с октановым числом не менее 92 Система питания (тип) впрыск топлива с электронным управлением Блок управления (маркировка) ИТЭЛМА. 8450009519 или

8450009053 Форсунки (тип, маркировка) Continental, 72370

(1118-1132010-20)Renault, H8201529018 или ТКА, H940, Воздушный фильтр (тип, маркировка)

с сухим бумажным элементом Глушитель шума впуска (маркировка) 8450020040

^{* –} при условии оборудования транспортного средства сцепным устройством в соответствии с требованиями Правил ООН № 55-01.

для модификаций:	FS035L
Система зажигания (тип)	электронная, со статическим распределителем
Катушка (модуль) зажигания	Север, 2111-3705010-02 (54.3705) или
(маркировка)	СОАТЭ, 2111-3705010-03 (043.3705) или
	ИТЭЛМА, 2111-3705010-04

Свечи зажигания (маркировка)	ЭЗ, А17ДВРМ / А15ДВРМ	
	или Bosch, WR7DCX или	
	BRISK "SUPER", LR15YC-1 /	
	LR17YC-1	
Система выпуска и нейтрализации	два глушителя;	
отработавших газов	система нейтрализации отработавших газов	
Нейтрализаторы (маркировка)	Экоальянс, 11189-1203008-10	
Глушители (маркировка)		
- 1 ступень	Faurecia, H542	
- 2 ступень	Faurecia, 845000	
для модификаций:	FS045L	
Двигатель внутреннего сгорания	ВАЗ, 21129, четырехтактный, с искровым зажиганием	
(марка, тип)		
 количество и расположение цилиндров 	4, рядное	
 рабочий объем цилиндров, см³ 	1596	
- степень сжатия	10.45	
– максимальная мощность, кВт (мин ⁻¹)	78.0 (5800)	
по Правилам ООН № 85		
 максимальный крутящий момент, H⋅м (мин-1) 	148.0 (4200)	
Топливо	бензин с октановым числом не менее 92	
Система питания (тип)	впрыск топлива с электронным управлением	
Блок управления (маркировка)	ИТЭЛМА, 8450009524	
Форсунки (тип, маркировка)	Continental, 72365 или Delphi, 28346052В или 28346052 (21127-1132010)	
Воздушный фильтр (тип, маркировка)	Renault, H8201529018 или ТКА, H940,	
	с сухим бумажным элементом	
Глушитель шума впуска (маркировка)	8450020040	
Система зажигания (тип)	электронная, со статическим распределителем	
Катушка (модуль) зажигания	DYNATEC, 2112-3705010-11 или Север, 2112-3705010-13 или	
(маркировка)	COATЭ, 2112-3705010-12 или CHAMPION, 2112-3705010-14 или ELDOR, 2112-3705010-15	
Свечи (маркировка)	ЭЗ, АУ17ДВРМ/АУ15ДВРМ или Bosch, FR7DCU или BRISK, DR15YC-1/DR17YC-1	
Система выпуска и нейтрализации	два глушителя;	
отработавших газов	система нейтрализации отработавших газов	
Нейтрализаторы (маркировка)	Экоальянс, 21129-1203008-10 или 21129-1203008-11	
Глушители (маркировка)		
- 1 ступень	Faurecia, H542	
- 2 ступень	Faurecia, 845000	

Смаркировка) СОАТЭ, 2112-3705010-12 или СНАМРІОN, 2112-3705010-14 или ELDOR, 2112-3705010-15 Свечи (маркировка) Э3, АУ17ДВРМ/АУ15ДВРМ или Bosch, FR7DCU или BRISK, DR15YC-1/DR17YC-1 Система выпуска и нейтрализации отработавших газов Нейтрализатор (маркировка) — 1 ступень -2 ступень Башгесіа, 4542 Башгесіа, 845000 Трансмиссия Сцепление (марка, тип) — 1 ступень -2 ступень Кайба передач (марка, тип) — 2 ступень Кайба передач (марка, тип) Коробка передач и передаточные числа — 3.727	для модификации:	FSA45L	
(марка, тип)	Двигатель внутреннего сгорания	DAD 21120 CNC	·
ндляндров — рабочий объем цилиндров, см3 — степень сжатия — максимальная мощность, кВт (мин²) по Правилам ООН № 85 — максимальный крутящий момент, Н м (мин²) топливо — бензин с октановым числом не менее 92 — впрыск топлива с электронным управлением — ИТЭЛМА, 8450090655 — ИТЭЛМА, 8450090655 — ИТЭЛМА, 8450090655 — ВРС INОЗ МУО9 — 283460528 шли 28346052 (21127-1132010) — ВРЕ INОЗ МУО9 — электронная, со статическим распределителем Электронная, со статическим распределителем Электронная, со статическим распределителем ОХАТЕС, 2112-3705010-11 или СНАМРІОN, 2112-3705010-14 или ЕLDOR, 2112-3705010-14 или ELDOR, 2112-3705010-15 или СОАТЭ, 2112-3705010-15 или СРАРУ ДВЕ Гранска, в в в в в в в в в в в в в в в в в в в	(марка, тип)	ВАЗ, 21129 CNG, четырехтакт	гныи, с искровым зажиганием
— степень сжатия — максимальная мощность, кВт (мин¹) по Правилам ООН № 85 — максимальный крутящий момент, Н м (мин¹) Топливо Система питания (тип) Блок управления (маркировка) Форсунки (тип, маркировка) Форсунки (тип, маркировка) Воздушный фильтр (тип, маркировка) Система зажигания (тип) Катушка (модуль) зажигания (маркировка) Система зажигания (тип) Катушка (модуль) зажигания (маркировка) Система зажигания (тип) Катушка (модуль) зажигания (маркировка) Система зажигания (тип) Катушка (модуль) зажигания (тип) Катушка (модкировка) Система выпуска и нейтрализации отработавших газов Нейтрализатор (маркировка) — 1 ступень — 2 ступень — 2 ступень — 1 ступень — 2 ступень — 1 ступень — 2 ступень — 1 ступень — 2 ступень — 2 ступень — 1 ступень — 2 ступень — 2 ступень — 2 ступень — 3.727 — 1. 3.727 — 3.727 — 1. 3.727 — 3.727 — 1. 3.727 — 3.727 — 1. 3.727 — 3.727 — 1. 3.727 — 3.727 — 1. 3.727 — 3.727 — 1. 3.727 — 1. 3.727 — 3.727 — 1. 3.727 — 3.727 — 1. 3.727 — 3.727 — 1. 3.727 — 3.727 — 1. 3.727 — 3.727 — 1. 3.727 — 3.727 — 1. 3.727 — 3.727 — 1. 3.727 — 3.727 — 3.727 — 3.727 — 1. 3.727 — 3.	*	4, ря,	дное
— максимальная мощность, кВт (мин¹) по Правилам ООН № 85 78.0 (5800) 69 (5800) — максимальный крутящий момент, Н м (мин¹) 148.0 (4200) 135 (4200) Система питания (тип) впрыск топлива с электронным управлением менее 92 сжатый природный газ менее 92 Система питания (тип) впрыск топлива с электронным управлением менее 92 ИТЭЛМА, 8450090655 ИТЭЛМА, 8450090655 ИТЭЛМА, 8450090655 ВС № 100 муравлением менее 92 Воздушный фильтр (тип, маркировка) 28346052 (21127-1132010) ВRC № 100 муражным элементом 928346052 (21127-1132010) ВК 50020040 Система зажигания (маркировка) 8450020040 электронная, со статическим распределителем 927 муражным элементом 927 муражным 927 муражным элементом 927 муражным 927 муражным элементом 927 муражным элементом 927 муражным элементом 927 муражным элементом 927 муражным 927 муражным 927 муражным элементом 927 муражным 927 муражны	:	150	96
по Правилам ООН № 85 — максимальный крутящий момент, Н м (мин ¹) Топливо Система питания (тип) Блок управления (маркировка) Форсунки (тип, маркировка) Воздушный фильтр (тип, маркировка) Система зажигания (тип) Воздушный фильтр (тип, маркировка) Система зажигания (тип) Катушка (модуль) зажигания (маркировка) Свечи (маркировка) Свечи (маркировка) Система выпуска и нейтрализации отработавших газов Нейтрализатор (маркировка) Глушители (маркировка) Трансмиссия Сцепление (марка, тип) Коробка передач и передаточные числа Т- 1- 1- 1- 1- 1- 1- 1- 1- 1-	- степень сжатия	10.	45
Н-м (мин¹) Топливо бензин с октановым числом не менее 92 Система питания (тип) Блок управления (маркировка) Форсунки (тип, маркировка) Воздушный фильтр (тип, маркировка) Тлушитель шума впуска (маркировка) Система зажигания (тип) Катушка (модуль) зажигания (маркировка) Система выпуска и нейтрализации отработавших газов Нейтрализатор (маркировка) Глушители (маркировка) Трансмиссия Система выпуска и нейтрализации отработавших газов Нейтрализатор (маркировка) Глушители (маркировка) Трансмиссия Сцепление (марка, тип) Коробка передач и передаточные числа Тен 1 - 1 - 2 - 2 - 11 - 3 - 1 - 1 - 1 - 1 - 2 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1	по Правилам ООН № 85	78.0 (5800)	69 (5800)
Система питания (тип) впрыск топлива с электронным управлением Блок управления (маркировка) ИТЭЛМА, 8450090655 ИТЭЛМА, 8450090658 Форсунки (тип, маркировка) Соттема 1,2365 или Беlphi, 28346052 (21127-1132010) BRC IN03 MY09 Воздушный фильтр (тип, маркировка) 28346052 (21127-1132010) Renault, H8201529018, с сухим бумажным элементом 8450020040 Система зажигания (тип) Катушка (модуль) зажигания (маркировка) электронная, со статическим распределителем DYNATEC, 2112-3705010-11 или Ceвер, 2112-3705010-13 или COATЭ, 2112-3705010-12 или CHAMPION, 2112-3705010-14 или ELDOR, 2112-3705010-15 Свечи (маркировка) ЭЗ, АУ17ДВРМАУ15ДВРМ или Возсh, FR7DCU или BRISK, DR15YC-1/DR17YC-1 Система выпуска и нейтрализации отработавших газов Экоальянс, 21129-1203008-10 Нейтрализатор (маркировка) - 1 ступень - 2 ступень Faurecia, H542 Faurecia, 845000 Трансмиссия механическая сухое, однодисковое, с тросовым или гидравлическим приводом сухое, однодисковое, с тросовым или гидравлическим приводом Коробка передач и передаточные числа 1- 3.727 3.727 11 - 1.321 1.321 12 - 1.321 1.321 13 - 1. 1.321 1.321 14 - 1.321 0.738 15 - 1. Суран на приводом 0.738		148.0 (4200)	135 (4200)
Блок управления (маркировка) ИТЭЛМА, 8450090655 ИТЭЛМА, 8450090658 Форсунки (тип, маркировка) 28346052 в или Delphi, 28346052 (21127-1132010) BRC IN03 MY09 Воздушный фильтр (тип, маркировка) Renault, H8201529018, с сухим бумажным элементом 8450020040 8450020040 Система зажигания (маркировка) 2000 от ставин (маркировка) 2000 от ставин (маркировка) 2000 от ставин (маркировка) Свечи (маркировка) 2000 от ставин к газов 2000 от ставин к газов 2000 от ставин к газов Нейтрализатор (маркировка) - 1 ступень - 2 ступень Башесіа, Н542 гашесіа, 845000 Трансмиссия Башесіа, Н542 гашесіа, 845000 Трансмиссия Сцепление (марка, тип) с уухое, однодисковое, с тросовым или гидравлическим приводом Коробка передач и передаточные числа 1- 3.727 3.727 И - 2.048 1.321 1.321 И - 1.321 1.321 1.321 И - 2.048 0.738 0.738 Олуза 3.545 3.545	Топливо		сжатый природный газ
Форсунки (тип, маркировка) Воздушный фильтр (тип, маркировка) Воздушный фильтр (тип, маркировка) Система зажигания (тип) Катушка (модуль) зажигания (маркировка) Система зажигания (тип) Катушка (модуль) зажигания (маркировка) Система выпуска и нейтрализации отработавших газов Нейтрализатор (маркировка) Система выпуска и нейтрализации отработавших газов Нейтрализатор (маркировка) Система выпуска и нейтрализации отработавших газов Нейтрализатор (маркировка) Система разов нейтрализации отработавших газов Нейтрализатор (маркировка) Система нейтрализации отработавших газов Нейтрализатор (маркировка) Система нейтрализации отработавших газов Зкоальянс, 21129-1203008-10 Трансмиссия Сцепление (марка, тип) число передач (марка, тип) число передач (марка, тип) Терины приводом Коробка передач (марка, тип) Катушка (морка, тип) Сручным управлением приводом коробка передач (марка, тип) организации отработавших газов праводом коробка передач (марка, тип) организации отработавших газов	Система питания (тип)	впрыск топлива с элек	тронным управлением
Воздушный фильтр (тип, маркировка) Плушитель шума впуска (маркировка) Система зажигания (тип) Катушка (модуль) зажигания (маркировка) Свечи (маркировка) Свечи (маркировка) Свечи (маркировка) Система выпуска и нейтрализации отработавших газов Нейтрализатор (маркировка) Плушители (маркировка) Трансмиссия Сцепление (марка, тип) Число передач и передаточные числа 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1	Блок управления (маркировка)	1	
Renault, H8201529018, с сухим бумажным элементом	Форсунки (тип, маркировка)	28346052В или	BRC IN03 MY09
Глушитель шума впуска (маркировка) 8450020040 Система зажигания (тип) электронная, со статическим распределителем Катушка (модуль) зажигания (маркировка) DYNATEC, 2112-3705010-11 или Север, 2112-3705010-13 или СОАТЭ, 2112-3705010-12 или СНАМРІОN, 2112-3705010-14 или ELDOR, 2112-3705010-15 или CHAMPION, 2112-3705010-16 или ELDOR, 2112-3705010-15 или ELDOR, 2112-3705010-12 или CHAMPION, 2112-3705010-14 или ELDOR, 2112-3705010-15 или CHAMPION, 2112-3705010-15 или CHAMPION, 2112-3705010-16 или ELDOR, 2112-3705010-15 или CHAMPION, 2112-3705010-16 или ELDOR, 2112-3705010-15 или CHAMPION, 2112-3705010-15 или CHAMPION, 2112-3705010-15 или CHAMPION, 2112-3705010-15 или CHAMPION, 2112-3705010-16 или ELDOR, 2112-3705010-15 или CHAMPION, 2112-3705010-16 или ELDOR, 2112-3705010-15 или CHAMPION, 2112-3705010-16 или ELDOR, 2112-3705010-16 или CHAMPION, 2112-3705010-16 или CHAMPION, 2112-3705010-16 или CHAMPION, 2112-3705010-16 или CHAMPION, 2112-3705010-16 или ELDOR, 2112-3705010-16 или CHAMPION, 2112-3705010-16 или CH	Возлушный фильтр (тип маркировка)	ļ	
Система зажигания (тип) электронная, со статическим распределителем Катушка (модуль) зажигания (маркировка) DYNATEC, 2112-3705010-11 или Север, 2112-3705010-13 или СОАТЭ, 2112-3705010-12 или СНАМРЮN, 2112-3705010-14 или ELDOR, 2112-3705010-15 Свечи (маркировка) Э3, АУ17ДВРМ/АУ15ДВРМ или Bosch, FR7DCU или BRISK, DR15YC-1/DR17YC-1 Система выпуска и нейтрализации отработавших газов Нейтрализатор (маркировка) Два глушителя; система нейтрализации отработавших газов Экоальянс, 21129-1203008-10 Глушители (маркировка) - 1 ступень - 2 ступень - 2 ступень Башгесіа, 845000 Трансмиссия механическая сухое, однодисковое, с тросовым или гидравлическим приводом Коробка передач (марка, тип) с ручным управлением вперед – 5, назад – 1 1 - 3.727 3.727 II - 2.048 2.048 III - 1.321 1.321 IV - 0.971 0.935 V - 0.738 0.738 3.X 3.545 3.545			
Катушка (модуль) зажигания (маркировка) Свечи (маркировка) Свечи (маркировка) Система выпуска и нейтрализации отработавших газов Нейтрализатор (маркировка) - 1 ступень - 2 ступень - 2 ступень - 2 ступень (марка, тип) число передач и передаточные числа Грансмиссия Коробка передач и передаточные числа Трансмиссия (марка, тип) число передач и передаточные числа Трансмиссия (марка, тип) числема нейтрализации отработавших газов эксатом (праводом) (право			
Свечи (маркировка) Система выпуска и нейтрализации отработавших газов Нейтрализатор (маркировка) — 1 ступень — 2 ступень — 3.727 — 11 — 3.727 — 1.321 — 1.3	Катушка (модуль) зажигания	DYNATEC, 2112-3705010-11 или Север, 2112-3705010-13 или СОАТЭ, 2112-3705010-12 или СНАМРІОN, 2112-3705010-14	
отработавших газов Нейтрализатор (маркировка) Глушители (маркировка)система нейтрализации отработавших газов Экоальянс, 21129-1203008-10Трансмиссия Сцепление (марка, тип)Faurecia, H542 Faurecia, 845000Коробка передач (марка, тип) число передач и передаточные числамеханическая сухое, однодисковое, с тросовым или гидравлическим приводомКоробка передач и передаточные числавперед – 5, назад – 1I- 1- 1- 1- 1- 2.048 111- 1.321 1.	Свечи (маркировка)	ЭЗ, АУ17ДВРМ/АУ15ДВРМ или Bosch, FR7DCU или	
Нейтрализатор (маркировка) Экоальянс, 21129-1203008-10 Глушители (маркировка) - 1 ступень - 2 ступень - 3 сухое, однодисковое, с тросовым или гидравлическим приводом - 2 ступень - 3 ступен			
Глушители (маркировка) - 1 ступень — 2 ступень — 5 каигесіа, H542 Прансмиссия Сцепление (марка, тип) Коробка передач (марка, тип) число передач и передаточные числа Т- 1- 1- 2.048 Ш - 1.321	· •	система нейтрализации отработавших газов	
Трансмиссия Сцепление (марка, тип) механическая сухое, однодисковое, с тросовым или гидравлическим приводом Коробка передач (марка, тип) с ручным управлением число передач и передаточные числа I - II - II - III - IIII - IIIII - IIIIII	1 1 1	Экоальянс, 21129-1203008-10	
Трансмиссия механическая Сцепление (марка, тип) сухое, однодисковое, с тросовым или гидравлическим приводом Коробка передач (марка, тип) с ручным управлением вперед − 5, назад − 1 1- 3.727 II - 2.048 III - 1.321 IV - 0.971 V - 0.738 3.X 3.545			
Трансмиссиямеханическая сухое, однодисковое, с тросовым или гидравлическим приводомКоробка передач (марка, тип) число передач и передаточные числас ручным управлением вперед – 5, назад – 1II - III - III - 	1		
Сцепление (марка, тип) Коробка передач (марка, тип) число передач и передаточные числа Т- П- П- П- П- П- П- П- П- П-	- 2 ступень	Faurecia	, 845000
Коробка передач (марка, тип) число передач и передаточные числа I -	Трансмиссия	механическая	
число передач и передаточные числа вперед – 5, назад – 1 I - II - III - IIII - III -	Сцепление (марка, тип)		
I- 3.727 3.727 II - 2.048 2.048 III - 1.321 1.321 IV - 0.971 0.935 V - 0.738 0.738 3.X 3.545 3.545			
III - 2.048 2.048 III - 1.321 1.321 IV - 0.971 0.935 V - 0.738 0.738 3.X 3.545 3.545	число передач и передаточные числа	вперед – 5, назад – 1	
III - 1.321 1.321 IV - 0.971 0.935 V - 0.738 0.738 3.X 3.545 3.545	I-	:	
V - 0.971 0.935 V - 0.738 0.738 3.X 3.545 3.545			
V - 0.738 0.738 3.X 3.545 3.545			
3.X 3.545 3.545			
1 лавная передача (тип) цилиндрическая, косозубая	Главная передача (тип)	цилиндрическая, косозубая	
передаточное число4.9304.214	` '		

Подвеска	
Передняя (описание)	независимая, типа Макферсон, пружинная, со стабилизатором поперечной устойчивости
Задняя (описание)	полузависимая, рычажная, пружинная, с гидравлическими телескопическими амортизаторами
Рулевое управление (описание)	с гидроусилителем или без него
рулевой механизм (тип)	"шестерня-рейка"

Тормозные системы		
Рабочая (описание)	гидравлический двухконтурный привод с диагональным разделением на контуры, с вакуумным усилителем, с АБС; тормозные механизмы передних колес - дисковые, задних - барабанные	
Запасная (описание)	каждый контур рабочей тормозной системы	
Стояночная (описание)	механический (тросовый) привод к тормозным механизмам задних колес	
Шины		
 обозначение размера 	185/65 R15	
 индекс несущей способности для максимально допустимой макримен. 	92 или 88	
нагрузки – обозначение категории	Н или Т	
скорости	II NAIN I	

Оборудование транспортного средства

подушка безопасности водителя, система вызова экстренных оперативных служб;

по заказу: электростеклоподъемники, электропривод наружных зеркал заднего вида, электроблокировка замков дверей, электроподогрев сидений, кондиционер, подушка безопасности пассажира, боковые подушки безопасности, механизм регулировки сиденья водителя по высоте, аудиосистема, система навигации, бортовой компьютер, система помощи при парковке

Руководитель органа по сертификации		Б.В. Кисуленко
	подпись	инициалы, фамилия