

## TC RU E-RU.MT25.00049.P1

## ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

Колесная формула / ведущие колеса	4 × 2 / передние или 4 × 4 / все
Схема компоновки транспортного средства	полукапотная, переднеприводная или полноприводная
Расположение двигателя	переднее поперечное
Исполнение загрузочного пространства	цельнометаллический бронированный фургон с одно- или двустворчатой задней дверью, со стандартной, средней или высокой крышей, разделенный перегородкой на отсеки для экипажа и перевозки груза
Назначение	перевозка денежных средств и ценных грузов
Кабина	цельнометаллическая, бронированная, трехдверная, трех-, четырех- или пятиместная

База транспортного средства:	стандартная	удлиненная
Габаритные размеры, мм		
– длина	4904	5304
– ширина	1904	
– высота	(2050...2162) <sup>1)</sup> (2257...2277) <sup>2)</sup>	(2070...2090) <sup>1)</sup> (2250...2270) <sup>2)</sup> (2557...2577) <sup>3)</sup>
База, мм	3000	3400
Колея передних / задних колес, мм	1622...1634 / 1628...1640	

<sup>1)</sup> - фургон со стандартной крышей

<sup>2)</sup> - фургон со средней крышей

<sup>3)</sup> - фургон с высокой крышей

Для транспортных средств на базе: с колесной формулой:	7J0		7HC
	4 × 2	4 × 4	4 × 2, 4 × 4
Масса транспортного средства в снаряженном состоянии, кг	1942...2850	2095...2850	2046...2850
Технически допустимая максимальная масса транспортного средства, кг	2600...3200	2800...3200	2600...3200
Технически допустимая максимальная масса, приходящаяся на каждую из осей транспортного средства, начиная с передней оси, кг	1500...1710 1400...1720	1600...1710 1500...1720	1550...1710 1400...1720
Максимальная масса прицепа, кг	буксировка прицепа не предусмотрена		

<b>Двигатель внутреннего сгорания</b> (марка, тип) – количество и расположение цилиндров – рабочий объем цилиндров, см <sup>3</sup> – степень сжатия – максимальная мощность, кВт (мин <sup>-1</sup> ) по Правилам ООН № 85 – максимальный крутящий момент, Н·м (мин <sup>-1</sup> )	Volkswagen, четырехтактный дизель				
	CAAA	CAAB	CAAC	CCHA	CFCA
	4, рядное				
	1968				
	16.5				
– максимальная мощность, кВт (мин <sup>-1</sup> ) по Правилам ООН № 85	62 (3500)	75 (3500)	103 (3500)	132 (4000)	
– максимальный крутящий момент, Н·м (мин <sup>-1</sup> )	220 (1250...2500)	250 (1500...2500)	340 (1750...2500)	400 (1500...2000)	
Топливо	дизельное				
<b>Система питания</b> (тип)	непосредственный впрыск топлива				
Блок управления (маркировка)	03L 906 022 xx				
ТНВД (тип, маркировка)	—				
Форсунки (тип, маркировка)	Bosch, 03L 130 277 C, B001, CBV001			Bosch, 03L 130 277 C, B001	
Нагнетатель воздуха (тип, маркировка)	Garrett Honeywell, GTB 1446 VZ			3K-Warner, KK3, KKK, BWTS, K04 KP35-132A	
Воздушный фильтр (тип, маркировка)	Volkswagen, 7H0 183, с бумажным элементом				
Глушители шума впуска (маркировка)	7H0 183				
<b>Система выпуска и нейтрализации отработавших газов</b>	два глушителя; нейтрализатор отработавших газов				
Нейтрализаторы (маркировка)	7E0 178 A? (для эк. кл. 4), 7E0 214 A? (для эк. кл. 5)	7E0 178 A? (для эк. кл. 4) 7E0 214 A? (с кол. форм. 4 x 2), 7E0 178 B? (с кол. форм. 4 x 4) (для эк. кл. 5)	7E0 214 A? (с кол. форм. 4 x 2), 7E0 178 B? (с кол. форм. 4 x 4)		
Глушители (маркировка) – 1 степень – 2 степень	7H0 118 A				
	7H0 120 C/B	7H0 120 C/- (с кол. форм. 4 x 2), 7H0 120 (с кол. форм. 4 x 4) (для эк. кл. 4), 7H0 120 C/B (для эк. кл. 5)		7H0 120 B/C	
Для транспортных средств с двигателями Volkswagen:	CAAA	CAAB	CAAC	CCHA	CFCA

Фильтр твердых частиц	7E0 214 A? (для эк. кл. 5)	7E0 214 A? (с кол. форм. 4 x 2), 7E0 181 A (с кол. форм. 4 x 4) (для эк. кл. 5)	7E0 214 A? (с кол. форм. 4 x 2), 7E0 181 A (с кол. форм. 4 x 4)
-----------------------	-------------------------------	--	--

<b>Двигатель внутреннего сгорания</b> (марка, тип) – количество и расположение цилиндров – рабочий объем цилиндров, см <sup>3</sup> – степень сжатия – максимальная мощность, кВт (мин <sup>-1</sup> ) по Правилам ООН № 85 – максимальный крутящий момент, Н·м (мин <sup>-1</sup> )	Volkswagen, четырехтактный дизель				
	CXGA	CXGB	CXHA	CXFA	CAAD
	4, рядное				
	1968				
	15.5				
	62 (2750...3750)	75 (3000...3750)	110 (3250...3750)	84 (3500)	16.5
220 (1250...2500)	250 (1500...2750)	340 (1500...3000)	250 (1500...2750)		
Топливо	дизельное				
<b>Система питания</b> (тип)	непосредственный впрыск топлива				
Блок управления (маркировка)	04L 906 056 ??			03L 906 022 xx	
ТНВД (тип, маркировка)	—				
Форсунки (тип, маркировка)	Bosch, D005			Bosch, B001, CBV001, 03L 130 C	
Нагнетатель воздуха (тип, маркировка)	HGR Honeywell, GTD 1244 VZ	HGR Honeywell, GTD 1446 VZ		Garrett Honeywell, GTB 1446 VZ	
Воздушный фильтр (тип, маркировка)	Volkswagen, 7H0 183, с бумажным элементом				
Глушители шума впуска (маркировка)	7H0 183				
<b>Система выпуска и нейтрализации отработавших газов</b>	два глушителя; нейтрализатор отработавших газов				
Нейтрализаторы (маркировка)	7E0 166 B?			7E0 214 A? (с кол. форм. 4 x 2) 7E0 178 B? (с кол. форм. 4 x 4)	

Для транспортных средств с двигателями Volkswagen:	<b>CXGA</b>	<b>CXGB</b>	<b>CXHA</b>	<b>CXFA</b>	<b>CAAD</b>
Глушители (маркировка) - 1 степень - 2 степень	7E0 118 A			7H0 118 A	
	7E0 120 B			7H0 120, 7H0 120 C	

Фильтр твердых частиц	7E0 214 B?	7E0 214 A? (с кол. форм. 4 x 2) 7E0 181 A (с кол. форм. 4 x 4)
-----------------------	------------	---

Для транспортных средств с колесной формулой 4 x 2					
с двигателями Volkswagen:	<b>CAAA, CAAB, CAAC, CAAD, CXGA, CXGB</b>	<b>CAAC, CAAD</b>	<b>CFCA</b>	<b>CAAC, CAAD, CCHA, CXHA, CXFA</b>	<b>CAAC, CFCA, CAAD, CCHA</b>
<b>Трансмиссия</b>	механическая				
Сцепление (марка, тип)	сухое, однодисковое (кроме коробки передач FD7BT001) двойное многодисковое, работающее в масле (с коробкой передач FD7BT001)				
Коробка передач (марка, тип)	FM52Z011	FM52Z012	FM6A5007	FM6A5008	FD7BT001
	с ручным управлением				автоматическая с возможностью ручного управления
число передач и передаточные числа	вперед – 5, назад – 1		вперед – 6, назад – 1		вперед – 7, назад – 1
I -	3.778		3.923		3.563
II -	1.944		2.050		2.526
III -	1.185		1.750		1.586
IV -	0.816		1.156		0.936
V -	0.592		0.865		0.722
VI -	—		0.725		0.688
VII -	—		—		0.574
3.X -	3.600		4.946		2.789
Главная передача (тип)	цилиндрическая				
– передаточное число	4.933	4.563	3.286, 3.632, 4.600		3.950, 4.647

Для транспортных средств с колесной формулой 4 x 4				
с двигателями Volkswagen:	<b>CFCA</b>	<b>CAAC, CFCA, CAAD, CCHA, CXHA</b>	<b>CAAC, CAAD</b>	<b>CAAC, CFCA, CAAD, CCHA</b>
<b>Трансмиссия</b>	механическая			
Сцепление (марка, тип)	сухое, однодисковое (кроме коробки передач AD7BT001) двойное многодисковое, работающее в масле (с коробкой передач AD7BT001)			

Для транспортных средств с колесной формулой 4 x 4				
с двигателями Volkswagen:	<b>CFCA</b>	<b>CAAC, CFCA, CAAD, CCHA, CXHA</b>	<b>CAAC, CAAD</b>	<b>CAAC, CFCA, CAAD, CCHA</b>
Коробка передач (марка, тип)	AM6A5005	AM6A5009	AM6A5010	AD7BT001
	с ручным управлением			автоматическая с возможностью ручного управления
число передач и передаточные числа	вперед – 6, назад – 1			вперед – 7, назад – 1

I -	3.923	3.923	3.923	3.563
II -	2.050	2.050	2.050	2.526
III -	1.750	1.750	1.700	1.586
IV -	1.156	1.091	1.091	0.936
V -	0.865	0.816	0.816	0.722
VI -	0.725	0.683	0.683	0.688
VII -	—	—	—	0.574
3.X. -	4.946	4.946	4.946	2.789
Главная передача (тип)	передняя – цилиндрическая, задняя - гипоидная			
– передаточное число	3.286, 3.632, 4.600		3.737, 4.176, 5.462	

<b>Подвеска</b>	
Передняя (описание)	независимая, пружинная, типа Макферсон, со стабилизатором поперечной устойчивости
Задняя (описание)	независимая, пружинная, рычажная, с гидравлическими телескопическими амортизаторами
<b>Рулевое управление</b>	с гидроусилителем
(описание)	
– рулевой механизм (тип)	"шестерня-рейка"
<b>Тормозные системы</b>	
Рабочая (описание)	гидравлический двухконтурный привод с диагональным разделением на контуры, с вакуумным усилителем, с электронным распределением тормозного усилия (EBV), с антиблокировочной системой (ABS); тормозные механизмы всех колес – дисковые
Запасная (описание)	каждый контур рабочей тормозной системы
Стояночная (описание)	механический (тросовый) привод к тормозным механизмам задних колес

Шины	обозначение размера	индекс несущей способности для максимально допустимой нагрузки	обозначение категории скорости
	205/65 R16C	103, 107	T
	215/60 R17C	104, 109	T
	215/60 R17C	104, 109	T (M+S)
	215/65 R16C	102, 103, 106	T
	215/65 R16C	106	T (M+S)
Шины	обозначение размера	индекс несущей способности для максимально допустимой нагрузки	обозначение категории скорости
	225/55 R17C	104	H, T
	235/55 R17	103	H, T, W
	235/55 R17	103	H (M+S)
	235/60 R16	104	T
	255/45 R18	103	H, T

**Оборудование транспортного средства**

кондиционер (хладагент R134A), противобуксовочная система (ASR), электронная система блокировки дифференциала (EDS), акустическая система для парковки (APS), система обеспечения курсовой устойчивости (ESP), система контроля «мертвых» зон (Side Assist), круиз-контроль, активный круиз-контроль (ACC), система автоматического торможения, система помощи при трогании на уклоне, бойницы, бронированный люк в крыше, дополнительные запоры дверей, автоматическая система пожаротушения, аварийный выключатель массовой клеммы АКБ;

по заказу: дополнительный отопитель салона, подготовка под установку мобильного телефона, бортовой компьютер, стереосистема, CD-проигрыватель, электронное противоугонное устройство, светодиодные фары, навигационная система, система мониторинга давления воздуха в шинах, порт USB, слот для SD-карты, индукционное соединение с внешней антенной для мобильного телефона, электрообогрев лобового стекла и зеркал заднего вида, амортизаторы с электронным управлением, электроблокировка дверей, система внутреннего и наружного видеонаблюдения с функцией записи изображения и звука

SERTAUTO.RU