

ТС RU E-RU.АЖ04.01875

Общества с ограниченной ответственностью «МИК ЦЕНТР+» ОС ООО «МИК ЦЕНТР+»

МАРКА	—
КОММЕРЧЕСКОЕ НАИМЕНОВАНИЕ	ЭД650МЗ, ЭД650АМЗ
ТИП	7651-01
ШАССИ	МАЗ 5N33 / МАЗ 5N33
МОДИФИКАЦИИ	765102, 765103
КАТЕГОРИЯ	N3G
ЭКОЛОГИЧЕСКИЙ КЛАСС	5
КОД ОКП / ТН ВЭД	в оригинале*
ЗАЯВИТЕЛЬ И ЕГО АДРЕС	Общество с ограниченной ответственностью «НПО Завод коммунальных машин» место нахождения и фактический адрес: 117546, г. Москва, вн.тер.г. муниципальный округ, Бирюлево Западное, проезд Ступинский, д. 1, стр. 23, Российская Федерация
ИЗГОТОВИТЕЛЬ И ЕГО АДРЕС	Общество с ограниченной ответственностью «НПО Завод коммунальных машин» место нахождения и фактический адрес: 117546, г. Москва, вн.тер.г. муниципальный округ, Бирюлево Западное, проезд Ступинский, д. 1, стр. 23, Российская Федерация место нахождения и фактический адрес: 117546, г. Москва, вн.тер.г. муниципальный округ, Бирюлево Западное, проезд Ступинский, д. 1, стр. 23, Российская Федерация
ПРЕДСТАВИТЕЛЬ ИЗГОТОВИТЕЛЯ И ЕГО АДРЕС	в оригинале*
СБОРОЧНЫЙ ЗАВОД И ЕГО АДРЕС	248033, Калужская область, город Калуга, улица Энергетиков, дом 2, Российская Федерация
ПОСТАВЩИК СБОРОЧНЫХ КОМПЛЕКТОВ И ЕГО АДРЕС	в оригинале*

* - титульный лист сформирован автоматически сервисом sertauto.ru исходя из данных содержащихся в данном ОТТС, титульный лист может отличаться от оригинала

ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

для модификаций	765102, 765103	765102	765103
Колесная формула/ведущие колеса	6x4 / 2-ой и 3-ей осей		
Схема компоновки транспортного средства	кабина над двигателем		
Расположение двигателя	переднее продольное		
Исполнение загрузочного пространства	технологическое оборудование для содержания дорог (для 765102) или самосвальный кузов с возможностью установки в нем технологического оборудования для содержания дорог (для 765103)		
Назначение	для круглогодичного содержания дорог (для всех модификаций), а также для перевозки и выгрузки различных сыпучих грузов (песка, снега и т.п.) (для 765103)		
Кабина	двухдверная, двухместная, цельнометаллическая, опрокидывающаяся вперед, со спальным местом; двухдверная, двухместная, цельнометаллическая, опрокидывающаяся вперед, без спальных мест; двухдверная, трехместная, цельнометаллическая, опрокидывающаяся вперед, со спальным местом; двухдверная, трехместная, цельнометаллическая, опрокидывающаяся вперед, без спальных мест; двухдверная, двухместная, цельнометаллическая, опрокидывающаяся вперед, со спальными местами	двухдверная, трехместная, цельнометаллическая, опрокидывающаяся вперед, со спальными местами	двухдверная, четырехместная, цельнометаллическая, опрокидывающаяся вперед, со спальным местом; двухдверная, четырехместная, цельнометаллическая, опрокидывающаяся вперед, без спальных мест

для модификаций	765102	765103
Габаритные размеры, мм		
– длина	8250...13450	
– ширина	2500...3790	
– высота	3280...4000	
База, мм	3950...5300 + 1350...1400	3100...4600 + 1400
Колея колес 1-ой / 2-ой / 3-ей оси, мм	2000...2100 / 1790...1840 / 1790...1840	

Приложение № 1

Масса транспортного средства в снаряженном состоянии, кг	13050...22250
Технически допустимая максимальная масса транспортного средства, кг	23000...35000
Технически допустимая максимальная масса, приходящаяся на каждую из осей транспортного средства, начиная с передней оси, кг	
– на 1-ую ось	6000...9000
– на 2-ую ось	8000...13000
– на 3-ью ось	8000...13000
Технически допустимая максимальная масса автопоезда, кг	—
Максимальная масса прицепа, кг	буксировка прицепа не предусмотрена

для модификаций	765102, 765103	
Двигатель внутреннего сгорания (марка, тип)	WEICHAИ / МАЗ-Вейчай, WP7.300E51	БМВК7Д6.300E5
	четырёхтактный дизель с турбонаддувом и промежуточным охлаждением воздуха	
– количество и расположение цилиндров	6, рядное	
– рабочий объём цилиндров, см ³	7470	7370
– степень сжатия	18.0	17.5
– максимальная мощность, кВт (мин ⁻¹)*	215 (2100)	216 (2100)
– максимальный крутящий момент, Н·м (мин ⁻¹)	1250 (1200...1600)	1255 (1300...1600)
Топливо	дизельное топливо	
Система питания (тип)	Впрыск топлива под давлением	
Блок управления (маркировка)	Bosch, WPEDC7	БМВК.БУД-07
ТНВД (тип, маркировка)	Bosch, WPCPN2	БМВК.ТН-02
Форсунки (тип, маркировка)	Bosch, WPCRIN2	БМВК.ИТ-02
Нагнетатель воздуха (тип, маркировка)	Honeywell, GT35; Garrett, GT35	БМВК.ТКР-35
Воздушный фильтр (тип, маркировка)	сухого типа, с бумажным фильтрующим элементом, МАЗ, 238Н-1109010; МАЗ, 238Н-1109010-20; МАЗ, 238Н-1109010-21; МАЗ, 238Н-1109010-26; Ремиз, 238Н-1109010; Ремиз, 238Н-1109010-20; Ремиз, 238Н-1109010-21; Ремиз, 238Н-1109010-26	

* - по Правилам ООН № 85

Приложение № 1

для модификаций	765102, 765103	
Глушители шума впуска (маркировка)		
– 1 ступень	МАЗ, 238Н-1109010; МАЗ, 238Н-1109010-20; МАЗ, 238Н-1109010-21; МАЗ, 238Н-1109010-26; Ремиз, 238Н-1109010; Ремиз, 238Н-1109010-20; Ремиз, 238Н-1109010-21; Ремиз, 238Н-1109010-26	
Система выпуска и нейтрализации отработавших газов	с одним глушителем и системой нейтрализации отработавших газов: система селективного каталитического восстановления (SCR)	
Нейтрализаторы (маркировка)		
– 1 ступень	встроены в глушитель	
Глушители (маркировка)		
– 1 ступень	WEICHAI, WPSCR-002 (610800220244); WEICHAI, WPSCR-002 (610800220216); WEICHAI, WPSCR-002 (1000971875)	МАЗ, SCR-01
Фильтр твердых частиц	—	

для модификаций	765102, 765103	
Двигатель внутреннего сгорания (марка, тип)	БМВК10НД6.400Е5	WEICHAI, WP10Н400Е50
	четырёхтактный дизель с турбонаддувом и промежуточным охлаждением воздуха	
– количество и расположение цилиндров	6, рядное	
– рабочий объем цилиндров, см ³	9800	9500
– степень сжатия	17.5	
– максимальная мощность, кВт (мин ⁻¹)*	290 (1900)	289 (1900)
– максимальный крутящий момент, Н·м (мин ⁻¹)	1805 (1000...1380)	1800 (1000...1400)
Топливо	дизельное топливо	
Система питания (тип)	Впрыск топлива под давлением	
Блок управления (маркировка)	БМВК.БУД-15	WEICHAI, WISE
ТНВД (тип, маркировка)	БМВК.ТН-02	Bosch, WPCPN2
Форсунки (тип, маркировка)	БМВК.ИТ-02	Bosch, WPCRIN2
Нагнетатель воздуха (тип, маркировка)	БМВК.ТКР-35	Honeywell, GT35; Garrett, GT35
Воздушный фильтр (тип, маркировка)	сухого типа, с бумажным фильтрующим элементом, МАЗ, 238Н1109010; МАЗ, 238Н-1109010-20; МАЗ, 238Н-1109010-21; МАЗ, 238Н-1109010-26; Ремиз, 238Н-1109010; Ремиз, 238Н-110901020; Ремиз, 238Н-1109010-21; Ремиз, 238Н-1109010-26; Автодизель (ЯМЗ), 8421-1109010; Автодизель (ЯМЗ), 8421-1109010-21; Автодизель (ЯМЗ), 8421-1109010-24; Автодизель (ЯМЗ), 8421-1109010-25; Автодизель (МЗ), 8421-1109010-26; Ремиз, 8421-1109010; Ремиз, 8421-1109010-21; Ремиз, 8421-1109010-24; Ремиз, 8421-1109010-25; Ремиз, 8421-1109010-26	

* - по Правилам ООН № 85

Приложение № 1

для модификаций	765102, 765103	
Воздушный фильтр (тип, маркировка) (продолжение)		
Глушители шума впуска (маркировка)		
– 1 ступень	МАЗ, 238Н-1109010; МАЗ, 23811-1109010-20; МАЗ, 238Н1109010-21; МАЗ, 238Н-1109010-26; Ремиз, 238Н-1109010; Ремиз, 238Н-1109010-20; Ремиз, 238Н-1109010-21; Ремиз, 238Н-1109010-26; Автодизель (ЯМЗ), 8421-1109010; Автодизель (ЯМЗ), 8421-1109010-21; Автодизель (ЯМЗ), 8421-1109010-24; Автодизель (ЯМЗ), 8421-1109010-25; Автодизель (ЯМЗ), 8421-1109010-26; Ремиз, 8421-1109010; Ремиз, 8421-1109010-21; Ремиз, 8421-1109010-24; Ремиз, 8421-1109010-25; Ремиз, 8421-1109010-26	
Система выпуска и нейтрализации отработавших газов	с одним глушителем и системой нейтрализации отработавших газов: система селективного каталитического восстановления (SCR)	
Нейтрализаторы (маркировка)		
– 1 ступень	встроены в глушитель	
Глушители (маркировка)		
– 1 ступень	МАЗ, SCR-01	WEICHAI, WPSCR-002 (1001059149); WEICHAI, WPSCR-002 (1001115782)
Фильтр твердых частиц	—	

для модификаций	765102	765102, 765103
Двигатель внутреннего сгорания (марка, тип)	ЯМЗ, 53623	ЯМЗ, 53603
– количество и расположение цилиндров	четырехтактный дизель с турбонаддувом и промежуточным охлаждением воздуха 6, рядное	
– рабочий объем цилиндров, см ³	6650	
– степень сжатия	17.5	
– максимальная мощность, кВт (мин ⁻¹)*	200.7 (2300)	241 (2300)
– максимальный крутящий момент, Н·м (мин ⁻¹)	1161 (1300...1600)	1270 (1300...1600)
Топливо	дизельное топливо	
Система питания (тип)	Впрыск топлива под давлением	
Блок управления (маркировка)	Bosch, EDC7UC31 или Итэлма, МД22, 3012.3765 001-01	
ТНВД (тип, маркировка)	Bosch, CR/CP3HS3/L110/30-789S, 0 445 020 110; ЯЗДА, 53-XX	
Форсунки (тип, маркировка)	Bosch, 0 445 120 178; ООО УК «АЗПИ», А-04-022-XX; ЯМЗ, 218	
Нагнетатель воздуха (тип, маркировка)	НПО «Турботехника», ТКР 80; ЯМЗ, С21 xxx xx, ЯМЗ, 53603.1118010-01	
Воздушный фильтр (тип, маркировка)	сухого типа, с бумажным фильтрующим элементом МАЗ, 238Н-1109010; МАЗ, 238Н-1109010-20; МАЗ, 238Н-1109010-21; МАЗ,	

* - по Правилам ООН № 85

Приложение № 1

для модификаций	765102	765102, 765103
Воздушный фильтр (тип, маркировка) (продолжение)	238Н-1109010-26; Ремиз, 238Н-1109010; Ремиз, 238Н-1109010-20; Ремиз, 238Н-1109010-21; Ремиз, 238Н-1109010-26; Автодизель (ЯМЗ), 8421-1109010; Автодизель (ЯМЗ), 8421-1109010-21; Автодизель (ЯМЗ), 8421-1109010-24; Автодизель (ЯМЗ), 8421-1109010-25; Автодизель (ЯМЗ), 8421-1109010-26; Ремиз, 8421-1109010; Ремиз, 8421-1109010-21; Ремиз, 8421-1109010-24; Ремиз, 8421-1109010-25; Ремиз, 8421-1109010-26	
Глушители шума впуска (маркировка)		
– 1 ступень	МАЗ, 238Н-1109010; МАЗ, 238Н-1109010-20; МАЗ, 238Н1109010-21; МАЗ, 238Н11-1109010-26; Ремиз, 238Н-1109010; Ремиз, 238Н-1109010-20; Ремиз, 238Н-1109010-21; Ремиз, 238Н1109010-26; Автодизель (ЯМЗ), 8421-1109010; Автодизель (ЯМЗ), 8421-1109010-21; Автодизель (ЯМЗ), 8421-1109010-24; Автодизель (ЯМЗ), 8421-1109010-25; Автодизель (ЯМЗ), 84211109010-26; Ремиз, 8421-1109010; Ремиз, 8421-1109010-21; Ремиз, 8421-1109010-24; Ремиз, 8421-1109010-25; Ремиз, 8421-1109010-26	
Система выпуска и нейтрализации отработавших газов	с одним глушителем и системой нейтрализации отработавших газов: система селективного каталитического восстановления (SCR)	
Нейтрализаторы (маркировка)		
– 1 ступень	встроены в глушитель	
Глушители (маркировка)		
– 1 ступень	РОССКАТавто (РКа), 5365-1201010-01; РОССКАТавто (РКа), 5365.1201010-02; РОССКАТавто (РКа), 59345; РОССКАТавто (РКа), 5365.1201010-03; РОССКАТавто (РКа), 5365-1201010-21; РОССКАТавто (РКа), 5365.1201010-22; РОССКАТавто (РКа), 59346; РОССКАТавто (РКа), 5365.1201010-23; Динекс Русь (ДИНЕКС), 5365-1201010-01; Джеке Русь (ДИНЕКС), 5365.1201010-02; Динекс Русь (ДИНЕКС), 59345; Динекс Русь (ДИНЕКС), 5365.1201010-03; Динекс Русь (ДИНЕКС), 5365-1201010-21; Динекс Русь (ДИНЕКС), 5365.1201010-22; Динекс Русь (ДИНЕКС), 59346; Динекс Русь (ДИНЕКС), 5365.1201010-23; МобилГазСервис (МГС), 5365-1201010-01; МобилГазСервис (МГС), 5365.1201010-02; МобилГазСервис (МГС), 59345; МобилГазСервис (МГС), 5365.1201010-03; МобилГазСервис (МГС), 5365-1201010-21; МобилГазСервис ОТС, 5365.1201010-22; МобилГазСервис (МГС), 59346; МобилГазСервис (МГС), 5365.1201010-23	
Фильтр твердых частиц	—	

Приложение № 1

для модификаций	765103	
Двигатель внутреннего сгорания (марка, тип)	ЯМЗ, 653	WEICHAI / MA3-Вейчай, WP12.430E50
	четырёхтактный дизель с турбонаддувом и промежуточным охлаждением воздуха	
– количество и расположение цилиндров	6, рядное	
– рабочий объем цилиндров, см ³	11122	11596
– степень сжатия	16.7	17.0
– максимальная мощность, кВт (мин ⁻¹)*	308.8 (1900)	311 (1900)
– максимальный крутящий момент, Н·м (мин ⁻¹)	1985 (1100...1300)	2060 (1000...1400)
Топливо	дизельное топливо	
Система питания (тип)	Впрыск топлива под давлением	
Блок управления (маркировка)	Bosch, EDC7UC31 или Итэлма, МД22, 3012.3765 001-01	Bosch, WPEDC7
ТНВД (тип, маркировка)	Bosch, CPN 2.18 (0 445 020 351); ЯМЗ, CPL216	Bosch, WPCPN2
Форсунки (тип, маркировка)	Bosch, CRIN 2 (0 445 120 325); ЯМЗ, LT-Q9872	Bosch, WPCRIN2
Нагнетатель воздуха (тип, маркировка)	НПО “Турботехника”, ТКР-90-3; ЯМЗ, 651.1118010-XX	Honeywell, GTA42; Garrett, GTA42
Воздушный фильтр (тип, маркировка)	сухого типа, с бумажным фильтрующим элементом, Автодизель (ЯМЗ), 8421-1109010; Автодизель (ЯМЗ), 8421-1109010-21; Автодизель (ЯМЗ), 8421-1109010-24; Автодизель (ЯМЗ), 8421-1109010-25; Автодизель (ЯМЗ), 8421-1109010-26; Ремиз, 8421-1109010-21; Ремиз, 8421-1109010-24; Ремиз, 8421-1109010-25; Ремиз, 8421-1109010-26	Автодизель (ЯМЗ), 8421-1109010; Автодизель (ЯМЗ), 8421-1109010-21; Автодизель (ЯМЗ), 8421-1109010-24; Автодизель (ЯМЗ), 8421-1109010-25; Автодизель (ЯМЗ), 8421-1109010-26; Ремиз, 8421-1109010; Ремиз, 8421-1109010-21; Ремиз, 8421-1109010-24; Ремиз, 8421-1109010-25; Ремиз, 8421-1109010-26; сухого типа, с бумажным фильтрующим элементом
Глушители шума впуска (маркировка)		
– 1 ступень	Автодизель (ЯМЗ), 8421-1109010; Автодизель (ЯМЗ), 8421-1109010-21; Автодизель (ЯМЗ), 8421-1109010-24; Автодизель (ЯМЗ), 8421-1109010-25; Автодизель (ЯМЗ), 8421-1109010-26; Ремиз, 8421-1109010; Ремиз, 8421-1109010-21; Ремиз, 8421-1109010-24; Ремиз, 8421-1109010-25; Ремиз, 8421-1109010-26	Автодизель (ЯМЗ), 8421-1109010; Автодизель (ЯМЗ), 8421-1109010-21; Автодизель (ЯМЗ), 8421-1109010-24; Автодизель (ЯМЗ), 8421-1109010-25; Автодизель (ЯМЗ), 8421-1109010-26; Ремиз, 8421-1109010; Ремиз, 8421-1109010-21; Ремиз, 8421-1109010-24; Ремиз, 8421-1109010-25; Ремиз, 8421-1109010-26

* - по Правилам ООН № 85

Приложение № 1

для модификаций	765103
Система выпуска и нейтрализации отработавших газов	с одним глушителем и системой нейтрализации отработавших газов: система селективного каталитического восстановления (SCR)
Нейтрализаторы (маркировка)	
– 1 ступень	встроены в глушитель

SERTAUTO.RU

Приложение № 1

для модификаций	765103	
Глушители (маркировка)		
– 1 ступень	<p>РОССКАТавто (РКа), 653.1201010-01; РОССКАТавто (РКа), 653.1201010-02; РОССКАТавто (РКа), 59391; РОССКАТавто (РКа), 653.1201010-03; РОССКАТавто (РКа), 653.1201010-11; РОССКАТавто (РКа), 653.1201010-12; РОССКАТавто (РКа), 59382; РОССКАТавто (РКа), 653.1201010-13; РОССКАТавто (РКа), 653.1201010-21; РОССКАТавто (РКа), 653.1201010-22; РОССКАТавто (РКа), 59383; РОССКАТавто (РКа), 653.1201010-23; РОССКАТавто (РКа), 58179; Динекс Русь (ДИНЕКС), 653.1201010-01; Динекс Русь (ДИНЕКС), 653.1201010-02; Динекс Русь (ДИНЕКС), 59391; Динекс Русь (ДИНЕКС), 653.1201010-03; Динекс Русь (ДИНЕКС), 653.1201010-11; Динекс Русь (ДИНЕКС), 653.1201010-12; Динекс Русь (ДИНЕКС), 59382; Динекс Русь (ДИНЕКС), 653.1201010-13; Динекс Русь (ДИНЕКС), 653.1201010-21; Динекс Русь (ДИНЕКС), 653.1201010-22; Динекс Русь (ДИНЕКС), 653.1201010-23; Динекс Русь (ДИНЕКС), 58179; МобилГазСервис (МГС), 653.1201010-01; МобилГазСервис (МГС), 653.1201010-02; МобилГазСервис (МГС), 59391; МобилГазСервис (МГС), 653.1201010-03; МобилГазСервис (МГС), 653.1201010-11; МобилГазСервис (МГС), 653.1201010-12; МобилГазСервис (МГС), 59382; МобилГазСервис (МГС), 653.1201010-13; МобилГазСервис (МГС), 653.1201010-21; МобилГазСервис (МГС), 653.1201010-22; МобилГазСервис (МГС), 59383; МобилГазСервис (МГС), 653.1201010-23; МобилГазСервис (МГС), 58179</p>	WEICHAI, WPSCR-002 (612650130057); WEICHAI, WPSCR-002 (612650130022)

Приложение № 1

для модификаций	765103	
Фильтр твердых частиц	—	
для модификаций	765103	
Двигатель внутреннего сгорания (марка, тип)	БМВК12Д6.430Е5	WEICHAI, WP8.340E51
	четырёхтактный дизель с турбонаддувом и промежуточным охлаждением воздуха	
– количество и расположение цилиндров	6, рядное	
– рабочий объем цилиндров, см ³	11760	7800
– степень сжатия	17.5	18.0
– максимальная мощность, кВт (мин ⁻¹)*	315 (1900)	245 (2100)
– максимальный крутящий момент, Н·м (мин ⁻¹)	2060 (1000...1380)	1373 (1200...1600)
Топливо	дизельное топливо	
Система питания (тип)	Впрыск топлива под давлением	
Блок управления (маркировка)	БМВК.БУД-07	WEICHAI, WISE 15
ТНВД (тип, маркировка)	БМВК.ТН-02	Bosch, WPCPN2
Форсунки (тип, маркировка)	БМВК.ИТ-02	Bosch, WPCRIN2
Нагнетатель воздуха (тип, маркировка)	БМВК.ТКР-42	Garrett, GT35
Воздушный фильтр (тип, маркировка)	сухого типа, с бумажным фильтрующим элементом, Автодизель (ЯМЗ), 8421-1109010; Автодизель (ЯМЗ), 8421-1109010-21; Автодизель (ЯМЗ), 8421-1109010-24; Автодизель (ЯМЗ), 8421-1109010-25; Автодизель (ЯМЗ), 8421-1109010-26; Ремиз, 8421-1109010; Ремиз, 8421-1109010-21; Ремиз, 8421-1109010-24; Ремиз, 8421-1109010-25; Ремиз, 8421-1109010-26	сухого типа, с бумажным фильтрующим элементом, Автодизель (ЯМЗ), 8421-1109010; Автодизель (ЯМЗ), 8421-1109010-21; Автодизель (ЯМЗ), 8421-1109010-24; Автодизель (ЯМЗ), 8421-1109010-25; Автодизель (ЯМЗ), 8421-1109010-26; Ремиз, 8421-1109010; Ремиз, 8421-1109010-21; Ремиз, 8421-1109010-24; Ремиз, 8421-1109010-25; Ремиз, 8421-1109010-26
Глушители шума впуска (маркировка)		
– 1 ступень	Автодизель (ЯМЗ), 8421-1109010; Автодизель (ЯМЗ), 8421-1109010-21; Автодизель (ЯМЗ), 8421-1109010-24; Автодизель (ЯМЗ), 8421-1109010-25; Автодизель (ЯМЗ), 8421-1109010-26; Ремиз, 8421-1109010; Ремиз, 8421-1109010-21; Ремиз, 8421-1109010-24; Ремиз, 8421-1109010-25; Ремиз, 8421-1109010-26	Автодизель (ЯМЗ), 8421-1109010; Автодизель (ЯМЗ), 8421-1109010-21; Автодизель (ЯМЗ), 8421-1109010-24; Автодизель (ЯМЗ), 8421-1109010-25; Автодизель (ЯМЗ), 8421-1109010-26; Ремиз, 8421-1109010; Ремиз, 8421-1109010-21; Ремиз, 8421-1109010-24; Ремиз, 8421-1109010-25; Ремиз, 8421-1109010-26

* - по Правилам ООН № 85

Приложение № 1

для модификаций	765103	
Система выпуска и нейтрализации отработавших газов	с одним глушителем и системой нейтрализации отработавших газов: система селективного каталитического восстановления (SCR)	
Нейтрализаторы (маркировка)		
– 1 ступень	встроены в глушитель	
Глушители (маркировка)		
– 1 ступень	МАЗ, SCR-01	WEICHAI, WPSCR-002 (1007939411)
Фильтр твердых частиц	—	

для модификаций	765103	
Двигатель внутреннего сгорания (марка, тип)	БМВК8Д6.340Е5	
	четырехтактный дизель с турбонаддувом и промежуточным охлаждением воздуха	
– количество и расположение цилиндров	6, рядное	
– рабочий объем цилиндров, см ³	7950	
– степень сжатия	17.5	
– максимальная мощность, кВт (мин ⁻¹)*	246 (2100)	
– максимальный крутящий момент, Н·м (мин ⁻¹)	1405 (1300...1600)	
Топливо	дизельное топливо	
Система питания (тип)	Впрыск топлива под давлением	
Блок управления (маркировка)	БМВК.БУД-15	
ТНВД (тип, маркировка)	БМВК.ТН-02	
Форсунки (тип, маркировка)	БМВК.ИТ-02	
Нагнетатель воздуха (тип, маркировка)	БМВК.ТКР-35	
Воздушный фильтр (тип, маркировка)	сухого типа, с бумажным фильтрующим элементом, Автодизель (ЯМЗ), 8421-1109010; Автодизель (ЯМЗ), 8421-1109010-21; Автодизель (ЯМЗ), 8421-1109010-24; Автодизель (ЯМЗ), 8421-1109010-25; Автодизель (ЯМЗ), 8421-1109010-26; Ремиз, 84211109010; Ремиз, 8421-1109010-21; Ремиз, 8421-1109010-24; Ремиз, 8421-1109010-25; Ремиз, 8421-1109010-26	
Глушители шума впуска (маркировка)		
– 1 ступень	Автодизель (ЯМЗ), 8421-1109010; Автодизель (ЯМЗ), 8421-1109010-21; Автодизель (ЯМЗ), 8421-1109010-24; Автодизель (ЯМЗ), 8421-1109010-25; Автодизель (ЯМЗ), 8421-1109010-26; Ремиз, 8421-1109010; Ремиз, 8421-1109010-21; Ремиз, 8421-1109010-24; Ремиз, 8421-1109010-25; Ремиз, 8421-1109010-26	
Система выпуска и нейтрализации отработавших газов	с одним глушителем и системой нейтрализации отработавших газов: система селективного каталитического восстановления (SCR)	

* - по Правилам ООН № 85

Приложение № 1

для модификаций	765103	
Нейтрализаторы (маркировка)		
– 1 ступень	встроены в глушитель	
Глушители (маркировка)		
– 1 ступень	МАЗ, SCR-01	
Фильтр твердых частиц	—	
Трансмиссия	механическая, с ручным управлением	механическая, с автоматическим управлением
Сцепление (марка, тип)	Sachs, MF-395 или Sachs, MFZ-430 или Donmez, MF-395 или Donmez, MFZ -430 или ЯМЗ, 183 или ЯМЗ, 184 , фрикционное, сухое, однодисковое	
Коробка передач (марка, тип)	Shaanxi Fast Gear Co. или Fast Transmission Europe LLC или ОАО «МЗШ», 12JS200ТА или 12JSD200ТА или 12JS240ТА или 12JSD240ТА или 12JS200Т или 12JSD200Т или 12JSD200ТА-В или 12JSDX200Т или 12JS240Т или 12JSD240Т или 12JSDX240Т или 12JSDX200ТА или 12JSDX240ТА	Shaanxi Fast Gear Co. или Fast Transmssion Europe LLC или ОАО «МЗШ» F12JZ22 или F12JZ24 или F12JZ26 или F12JZ22А или F12JZ24А или F12JZ26А
	с ручным управлением	с электронным управлением (роботизированная)
– число передач и передаточные числа	вперед – 12, назад – 2	
	I - 12.100...13.150	12.260...15.700
	II - 9.410...10.500	9.560...12.260
	III - 7.310...8.220	7.360...9.420
	IV - 5.710...6.520	5.730...7.360
	V - 4.460...5.130	4.520...5.790
	VI - 3.480...4.100	3.520...4.520
	VII - 2.710...3.210	2.710...3.470
	VIII - 2.110...2.560	2.110...2.710
	IX - 1.640...2.010	1.630...2.080
	X - 1.280...1.590	1.270...1.630
	XI - 1.000...1.250	1.000...1.280
	XII - 0.780...1.000	0.780...1.000
	XIII - —	—
	XIV - —	—
	XV - —	—
	XVI - —	—
	З.Х. I - 11.560...12.580	11.280...14.440
	З.Х. II - 2.590...3.070	8.790...11.280
Главная передача (тип)	двойная разнесенная	
– передаточное число	2.533...7.790	
Трансмиссия	механическая, с автоматическим	механическая, с ручным

Приложение № 1

Трансмиссия (продолжение)	управлением	управлением
Сцепление (марка, тип)	Sachs, MF-395 или Sachs, MFZ-430 или Donmez, MF-395 или Donmez, MFZ -430 или ЯМЗ, 183 или ЯМЗ, 184 , фрикционное, сухое, однодисковое	
Коробка передач (марка, тип)	ZF или ЦФ КАМА, 12TX1410TD или 12TX1610TD или 12TX1810TD или 12TX2010TD или 12TX2210TD или 12TX2410TD или 12TX2620TD или 12TX2820TD или 12TX1610TO или 12TX1810TO или 12TX2010TO или 12TX2210TO или 12TX2410TO или 12TX2610TO или 12TX2820TO или 12TX3020TO или 12TX3220TO или 12TX3420TO	Shaanxi Fast Gear Co. или Fast Transmission Europe LLC или ОАО «МЗШ», 16JS200T или 16JSD200T или 16JS240T или 16JSD240T или 16JSDX200T или 16JSDX240T или 16JS200TA или 16JSD200TA или 16JSDX200TA или 16JS240TA или 16JSD240TA или 16JSDX240TA или C16JSDQXL250TA
	с электронным управлением (роботизированная)	с ручным управлением
– число передач и передаточные числа	вперед – 12, назад – 2	вперед – 16, назад – 2
I -	12.920...16.690	14.030...17.040
II -	9.980...12.920	11.640...14.030
III -	7.690...9.930	9.600...11.660
IV -	5.940...7.690	7.970...9.600
V -	4.560...5.890	6.620...8.040
VI -	3.530...4.560	5.440...6.620
VII -	2.830...3.650	4.520...5.530
VIII -	2.190...2.830	3.740...4.550
IX -	1.680...2.170	3.080...3.740
X -	1.300...1.680	2.560...3.080
XI -	1.000...1.290	2.110...2.560
XII -	0.770...1.000	1.750...2.110
XIII -	—	1.450...1.770
XIV -	—	1.210...1.460
XV -	—	1.000...1.210
XVI -	—	0.830...1.000
3.X. I -	12.030...15.540	13.000...16.300
3.X. II -	9.290...12.030	10.770...13.420
Главная передача (тип)	двойная разнесенная	
– передаточное число	2.533...7.790	
Трансмиссия	механическая, с ручным управлением	
Сцепление (марка, тип)	Sachs, MF-395 или Sachs, MFZ-430 или Donmez, MF-395 или Donmez, MFZ -430 или ЯМЗ, 183 или ЯМЗ, 184 , фрикционное, сухое, однодисковое	

Приложение № 1

Коробка передач (марка, тип)	ZF, 16S1820TO, 16S1821TO, 16S1822TO, 16S1825TO, 16S1820TD, 16S1821TD, 16S1822TD, 16S1825TD, 16S2220TO, 16S2221TO, 16S2222TO, 16S2225TO, 16S2220TD, 16S2221TD, 16S2222TD, 16S2225TD, 16S2520TO, 16S2521TO, 16S2522TO, 16S2525TO, 16S2520TD, 16S2521TD, 16S2522TD, 16S2525TD, 16S1650	EATON, ESO12209
	с ручным управлением	
– число передач и передаточные числа	вперед – 16, назад – 2	вперед – 9, назад – 1
I -	11.640...16.410	9.450...9.480
II -	9.700...13.800	6.580...6.590
III -	8.000...11.280	4.680...4.900
IV -	6.670...9.490	3.480...3.550
V -	5.730...7.760	2.620...2.650
VI -	4.770...6.530	1.860...1.890
VII -	4.070...5.430	1.350...1.380
VIII -	3.400...4.570	1.000
IX -	2.860...3.590	0.750
X -	2.380...3.020	—
XI -	1.960...2.470	—
XII -	1.640...2.080	—
XIII -	1.410...1.700	—
XIV -	1.170...1.430	—
XV -	1.000...1.190	—
XVI -	0.830...1.000	—
3.X. I -	9.410...15.360	8.520...9.880
3.X. II -	7.840...12.920	—
Главная передача (тип)	двойная разнесенная	
– передаточное число	2.533...7.790	
Трансмиссия	механическая, с ручным управлением	
Сцепление (марка, тип)	Sachs, MF-395 или Sachs, MFZ-430 или Donmez, MF-395 или Donmez, MFZ -430 или ЯМЗ, 183 или ЯМЗ, 184, фрикционное, сухое, однодисковое	
Коробка передач (марка, тип)	ЯМЗ, 239 или 1309	ZF, 9S1310TO или 9S1315TO
	с ручным управлением	

Приложение № 1

– число передач и передаточные числа	вперед – 9, назад – 1	
I -	12.240	9.450...9.480
II -	6.880	6.580...6.590
III -	4.860	4.680...4.900
IV -	3.500	3.480...3.550
V -	2.740	2.620...2.650
VI -	1.970	1.860...1.890
VII -	1.390	1.350...1.380
VIII -	1.000	1.000
IX -	0.780	0.750
X -	—	—
XI -	—	—
XII -	—	—
XIII -	—	—
XIV -	—	—
XV -	—	—
XVI -	—	—
3.X. I -	10.040	8.520...9.880
3.X. II -	—	—
Главная передача (тип)	двойная разнесенная	
– передаточное число	2.533...7.790	

Трансмиссия	механическая, с ручным управлением	механическая, с автоматическим управлением
Сцепление (марка, тип)	Sachs, MF-395 или Sachs, MFZ-430 или Donmez, MF-395 или Donmez, MFZ -430 или ЯМЗ, 183 или ЯМЗ, 184 , фрикционное, сухое, однодисковое	
Коробка передач (марка, тип)	Shaanxi Fast Gear Co. или Fast Transmssion Europe LLC или ОАО «МЗШ», 9JS135A, 9JS135TA, 9JSD135A, 9JSD135TA, 9JS150F, 9JSD150F, 9JS180A, 9JSI80TA, 9JSDI80A, 9JSDI80TA, 9JS200T, 9JSD200T, 9JSDX200T, 9JS200A, 9JSD200A, 9JSDX200A, 9JS200TA, 9JSD200TA, 9JSDX200TA	Shaanxi Fast Gear Co. или Fast Transmission Europe LLC или ОАО «МЗШ», F16JZ22 или F16JZ24 или F16JZ26 или F16JZ22A или F16JZ24A или F16JZ26A
	с ручным управлением	с электронным управлением (роботизированная)

Приложение № 1

– число передач и передаточные числа	вперед – 9, назад – 1	вперед – 16, назад – 2
I -	10.060...14.050	14.130...17.190
II -	6.550...8.380	11.700...14.130
III -	4.640...6.220	9.770...11.820
IV -	3.360...4.570	8.090...9.770
V -	2.460...3.400	6.690...8.090
VI -	1.950...2.460	5.540...6.690
VII -	1.380...1.830	4.520...5.470
VIII -	1.000...1.340	3.740...4.520
IX -	0.730...1.000	3.130...3.780
X -	—	2.590...3.130
XI -	—	2.160...2.610
XII -	—	1.790...2.160
XIII -	—	1.480...1.790
XIV -	—	1.220...1.480
XV -	—	1.000...1.210
XVI -	—	0.830...1.000
3.X. I -	10.510...14.050	13.000...15.730
3.X. II -	—	10.770...13.000
Главная передача (тип)	двойная разнесенная	
– передаточное число	2.533...7.790	

Трансмиссия	механическая, с ручным управлением	
Сцепление (марка, тип)	Sachs, MF-395 или Sachs, MFZ-430 или Donmez, MF-395 или Donmez, MFZ -430 или ЯМЗ, 183 или ЯМЗ, 184 , фрикционное, сухое, однодисковое	
Коробка передач (марка, тип)	ЦФ КАМА, 1820ТО или 1821ТО или 1822ТО или 1825ТО или 1820TD или 1821TD или 1822TD 1825TD или 2220ТО или 2221ТО или 2225ТО или 2220TD или 2221TD или 2222TD или 2225TD или 2520ТО или 2525ТО или 2520TD или 2521TD или 2522TD или 2525TD	ЦФ КАМА, 1310ТО или 1315ТО
	с ручным управлением	

Приложение № 1

– число передач и передаточные числа	вперед – 16, назад – 2	вперед – 9, назад – 1
I -	11.640...16.410	9.450...9.480
II -	9.700...13.800	6.580...6.590
III -	8.000...11.280	4.680...4.900
IV -	6.670...9.490	3.480...3.550
V -	5.730...7.760	2.620...2.650
VI -	4.770...6.530	1.860...1.890
VII -	4.070...5.430	1.350...1.380
VIII -	3.400...4.570	1.000
IX -	2.860...3.590	0.750
X -	2.380...3.020	—
XI -	1.960...2.470	—
XII -	1.640...2.080	—
XIII -	1.410...1.700	—
XIV -	1.170...1.430	—
XV -	1.000...1.190	—
XVI -	0.830...1.000	—
3.X. I -	9.410...15.360	8.520...9.880
3.X. II -	7.840...12.920	—
Главная передача (тип)	двойная разнесенная	
– передаточное число	2.533...7.790	
Подвеска		
Передняя (описание)	зависимая, рессорная, с гидравлическими телескопическими амортизаторами, со стабилизатором поперечной устойчивости	
Задняя (описание)	зависимая, рессорно-балансирная, со стабилизатором поперечной устойчивости или зависимая, пневматическая с гидравлическими телескопическими амортизаторами, со стабилизатором поперечной устойчивости	
Рулевое управление		
(описание)	с гидроусилителем	
– рулевой механизм (тип)	«винт–шариковая гайка–рейка–сектор»	
Тормозные системы		
Рабочая (описание)	двухконтурная, с пневматическим приводом, с разделением на контуры передней оси и задней тележки, с АБС, с системой курсовой устойчивости ESP (ESC), тормозные механизмы всех колес - барабанные или двухконтурная, с пневматическим приводом, с разделением на контуры передней оси и задней тележки, с АБС, тормозные механизмы всех колес - барабанные	
Запасная (описание)	один из контуров рабочей тормозной системы или стояночная тормозная система или один из контуров рабочей тормозной системы и стояночная тормозная система	
Стояночная (описание)	привод от энергоаккумуляторов к тормозным механизмам колес задней тележки	
Вспомогательная (износостойкая) (описание)	газодинамический тормоз, установленный в выпускной системе двигателя или компрессионное торможение двигателем или газодинамический тормоз, установленный в выпускной системе	

Приложение № 1

Тормозные системы	
Вспомогательная (износостойкая) (описание) (продолжение)	двигателя, компрессионное торможение двигателем

Шины	обозначение размера	индекс несущей способности для максимально допустимой нагрузки	обозначение категории скорости
	11.00R20	150 / 146	K
	12.00R20	154 / 149 или 150 / 146	J
		154 / 150	K
	315/70R22.5	156 / 150	L
		154 / 150	L или M
		152 / 148	M
	315/60R22.5	154 / 148 или 154 / 150 или 152 / 148	L
	295/80R22.5	154 / 149	M
		152 / 149	K
	295/60R22.5	152 / 148	K или M
		150 / 147	K
	385/65R22.5	164 или 160	L
		158	L
	12.00R24	160 / 156	K
	325/95R24	164 / 162 или 162 / 160	K или L
	315/80R22.5	156 / 150	M
154 / 151 или 154 / 150		L	
	156 / 152	L	

Оборудование транспортного средства	<p>устройство вызова экстренных оперативных служб с автоматическим срабатыванием при опрокидывании; устройство ограничения максимальной скорости (ограничение максимальной скорости осуществляется электронной системой управления двигателем); устройства освещения рабочей зоны; световая панель или один или два или три проблесковых маячка автожелтого (оранжевого) цвета; по заказу: в передней части транспортного средства может быть установлен отвал (поворотный или скоростной), или щетка передняя поворотная, или оборудование для мойки ограждений барьерного типа, или агрегат фронтально-моющий с мойкой ручной или без нее, или многофункциональная стрела; в межбазовом пространстве транспортного средства может быть установлено щеточное оборудование, или отвал грейдерный; в задней части транспортного средства может быть установлен распределитель противогололедных материалов, или поливомоечное оборудование или задняя подметальная щетка или распылочная рейка; с правой стороны по ходу движения транспортного средства может быть установлен боковой отвал; тент; автономный отопитель кабины; предпусковой подогреватель двигателя; кондиционер (хладагент R134A); электроблокировка замков дверей; антенна; тахограф; аппаратура спутниковой навигации; коробка отбора мощности; лебедка;</p>
--	--

Приложение № 1

Оборудование транспортного средства (продолжение)	центральный редуктор отбора мощности
--	--------------------------------------

Руководитель органа по сертификации

С.А. Чекменев
инициалы, фамилия

SERTAUTO.RU