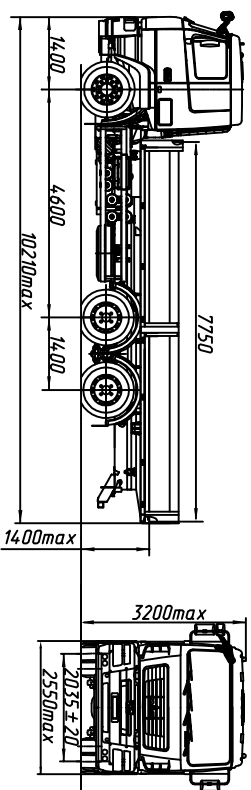


ЕВРО-V

МАЗ-6312С5-8521-015

Автомобиль бортовой 6x4



ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Технически допустимая масса автопоезда, кг.....	44000
Технически допустимая общая масса автомобиля, кг.....	26500
Распределение технически допустимой общей массы автомобиля на переднюю ось, кг.....	7500
на заднюю тележку, кг.....	19000
Полная масса автомобиля в снаряженном состоянии, кг... ..	11270
Технически допустимая грузоподъемность автомобиля, кг.....	15080
Двигатель.....	ЯМЗ-53603
Мощность двигателя, кВт (л.с.).....	246 (330)
Максимальный крутящий момент, Н.м (кгс.м).....	1275 (130)
Коробка передач.....	9S131070
Число передач КП.....	9
Передаточное число моста.....	5,33
Размер шин.....	315/80R22.5
Максимальная скорость, км/ч.....	85*
Тип кабины.....	большая с низкой крышей 5440

Наименование при	Значение признака	5	8571-015	8571-715
Исполнение ПС	(надподготовительное)	×	×	
	тройчатое	×		×
Коробка передач	ZF 9S131070	×	×	
	9JS1357A			×

6312С5-0008521-015 - топливный бак 500 л, тормозная система с АВС, с ПБС, передаточное число ведущего моста Uo=5.33, колеса дисковые, НЖЛ, переднее защитное устройство, кондиционер (по заказу), независимый воздушный отопитель кабины (по заказу), ограничение максимальной скорости (85 км/ч), противотуманные фары (по заказу), вид буксирного приспособления - безазорная сцепка, круиз-контроль, магнитола (по заказу), платформа тентовая с задним полотном, (тентовая с дверями или тент шторный с полотном или тент шторный с дверями-по заказу)

Примечание: На комплектации в тройчатом исполнении подогреватель двигателя и независимый воздушный отопитель не устанавливаются.

* - обеспечивается работой устройства ограничения скорости электронной системы управления двигателем базового автомобиля