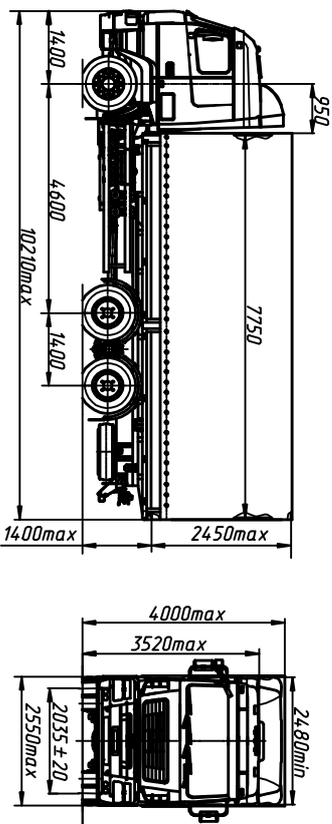


ЕВРО-V

МАЗ-6312С9-521-010

Автомобиль бортовой 6x4



ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Технически допустимая масса автопоезда, кг.....	56500
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... ..	12550
Технически допустимая грузоподъемность автомобиля, кг.....	13950
Двигатель.....	ЯМЗ-653
Мощность двигателя, кВт (л.с.).....	310 (420)
Максимальный крутящий момент, Н.м (кгс.м.).....	2000 (204)
Коробка передач.....	16S2520T0
Число передач КП	16
Передаточное число моста.....	3.86
Размер шин.....	315/80R22.5
Максимальная скорость, км/ч.....	85*
Тип кабины.....	большая 6431

		Комплектации автомобиля МАЗ-6312С9			
Наименование признака	Значение признака	521-010	521-710	571-010	571-710
Исполнение ТС	(вертолётостроительное)	×		×	
	проливное		×		×
Коробка передач	ZF 16S2520T0	×	×		
	12s200T4			×	×

6312С9-0000521 - топливный бак 500 л.(700л. по заказу), тормозная система с АВС, с ПБС, передаточное число ведущего моста $U_0=3.86$ ($U_0=4.2$ - для комплектации -571), колеса дисковые, НЖП, переднее защитное устройство, кондиционер (по заказу), независимый воздушный отопитель кабины (по заказу), ограничение максимальной скорости (85 км/ч), противотуманные фары (по заказу), вид бужирного приспособления - беззаворная сдечка, круиз-контроль, противосолнечный козырек (по заказу), магнітола (по заказу), платформа тентовая с задним полотом, (тентовая с дверями или тент штормый с полотом или тент штормый с дверями-по заказу)

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

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