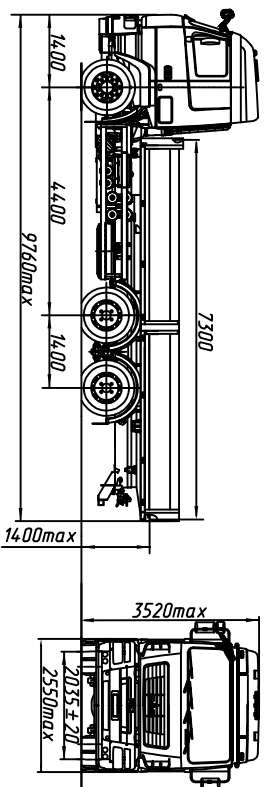


ЕВРО-V

МАЗ-631228-520-015

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... ..	11750
Технически допустимая грузоподъемность автомобиля, кг.....	14750
Двигатель.....	МР12.430Е50
Мощность двигателя, кВт (л.с.).....	316 (430)
Максимальный крутящий момент, Н.м (кгс.м).....	2060 (210)
Коробка передач.....	12js2007A
Число передач КПШ.....	16
Передачное число моста.....	3,86
Размер шин.....	315/80R22.5
Максимальная скорость, км/ч.....	85*
Тип кабины.....	большая 6431

		Комплектации автомобиль МАЗ-6312С9			
Наименование признака	Значение признака	520-015	520-715	570-015	570-715
Исполнение ПС	(народнохозяйственное)	×		×	
	тройное		×		×
Коробка передач	ZF 16s252070	×	×		
	12js2007A			×	×

631228-0000570-015- коробка передач 12js2007A, топливный бак 500л.
(700л. - по заказу), тормозная система с АВС, с ПНС, передачное число ведущего моста $U_0=4,2$, 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, противосолнечный козырек (по заказу), магнитола (по заказу), круиз-контроль, платформа без тента.

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

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