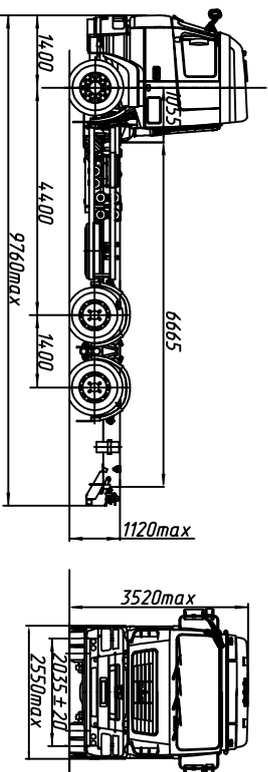


ЕВРО-V

МАЗ-6312С9-525-012

Автомобиль 6x4 без платформы



ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Технически допустимая масса автопоезда, кг.....63500  
 Технически допустимая общая масса автомобиля, кг.....33500  
 Распределение технически допустимой общей массы автомобиля:  
 на переднюю ось, кг.....7500  
 на заднюю тележку, кг.....26000  
 Полная масса автомобиля в снаряженном состоянии, кг... 10550  
 Распределение полной массы автомобиля в снаряженном состоянии:  
 на переднюю ось, кг.....5850  
 на заднюю тележку, кг.....4700  
 Технически допустимая грузоподъемность автомобиля, кг.....22950  
 Двигатель..... ЯМЗ-653  
 Мощность двигателя, кВт (л.с.).....308,8 (420)  
 Максимальный крутящий момент, Н.м (кгс.м).....2000 (204)  
 Коробка передач.....16s2s20T0  
 Число передач КП .....16  
 Передаточное число моста.....4,2  
 Размер шин.....315/80R22.5  
 Тип кабины.....большая 6431  
 Максимальная скорость, км/ч.....85\*

		Комплектации шасси автомобиль МАЗ-6312С9			
Наименование признака	Значение признака	525-012	525-712	575-012	575-712
Коробка передач	ZF 16s2s20T0	×	×		
	12js20TA			×	×
Исполнение трансмиссионного средства	Основное	×		×	
	Тропическое		×		×

6312С9-0000525-012 - топливный бак 500л. (700л. - по заказу), тормозная система с ABS, с ПРС, передаточное число ведущего моста  $U_0=4,2$  ( $U_0=4,59$  для комплектации 6312С9-575-012), колеса Дисковные, 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 - безавзорная пленка, круиз-контроль (по заказу), ЗЗУ (по заказу), кронштейны под надстройку (по заказу), ВЗУ (по заказу), коробка отбора мощности (по заказу), крылья задних колес (по заказу).

Примечание: На комплектацию в тропическом исполнении подогреватель двигателя и независимый воздушный отопитель не устанавливаются.

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