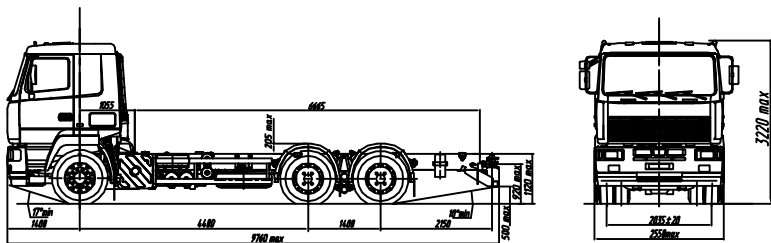


EURO-IV

МАЗ-6312В7-8475-012

Автомобиль 6x4 без платформы



ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Технически допустимая масса автопоезда, кг.....	52000
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...	10400
Распределение полной массы автомобиля в снаряженном состоянии:	
на переднюю ось, кг.....	5700
на заднюю тележку, кг.....	4700
Технически допустимая грузоподъемность автомобиля, кг.....	22950
Двигатель	ЯМЗ-6511
Мощность двигателя, кВт (л.с.).....	265 (360)
Максимальный крутящий момент, Н.м (кгс.м)	1759 (179)
Коробка передач	12js200TA
Число передач КПП	12
Передаточное число моста	4,59
Размер шин	315/80R22.5
Тип кабины	большая с низкой крышей 5440

Комплектации шасси МАЗ-6312В7

6312В7-0008475-012 – топливный бак 500 л., тормозная система с АБС, с ПБС, передаточное число ведущего моста $U_0=4,2$, колеса дисковые, НЖП (по заказу), 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 – беззазорная сцепка (вилка – по заказу), круиз-контроль (по заказу), кронштейны под надстройку (по заказу).

6312В7-0008475-712 – топливный бак 500 л., тормозная система с АБС, с ПБС, передаточное число ведущего моста $U_0=4,59$, колеса дисковые, 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 – беззазорная сцепка (вилка – по заказу), круиз-контроль, кронштейны под надстройку (по заказу).

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