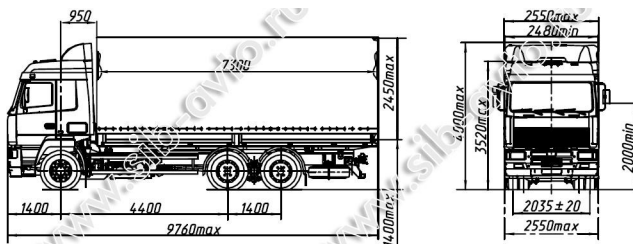


МАЗ

Бортовые автомобили / 6x4

МАЗ-6312В9-420-010



ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ:

Модель	МАЗ-6312В9-420-010
Колёсная формула	6x4
Полная масса автомобиля, кг	26500
Распределение полной (снаряженной) массы на переднюю ось, кг	7500 (5620)
Распределение полной (снаряженной) массы на заднюю тележку, кг	19000 (6480)
Снаряженная масса автомобиля, кг	11450
Грузоподъёмность, кг	14250
Модель двигателя	ЯМЗ-651.10 (ЯМЗ-650.10)
Экологическая норма	Euro-4
Тип двигателя	дизельный, с предпусковым подогревателем
Мощность двигателя, кВт (л.с.)	303 (412)
Максимальный крутящий момент, Нм (кгсм)	1900 (194)
Модель коробки передач	ZF 16S2520TO, механическая, с синхронизаторами
Число передач КПП	12
Передаточное число ведущего моста	3,57
Задняя подвеска	многолистовая рессорно-балансирная
Тип колес	дисковые
Размер шин	315/80R22,5
Топливный бак, л	500
Максимальная скорость, км/ч	85*
Тип кабины	большая рестайлинговая с высокой крышей, одно или два спальных места
Платформа	тентовая, полог, в базе стальные борта
Размеры платформы (длина x ширина x высота),	7300 x 2480-2550 x не более 4000 (от

мм	поверхности земли)
Площадь платформы, м ²	18
Размеры автомобиля (длина x ширина x высота), мм	9760 x 2550 x 3520 (от поверхности земли)
Тормоза	с АБС
Комплектация автомобиля МАЗ-6312В9-420-010	с ПБС (по заказу), НЖП, переднее защитное устройство, кондиционер (по заказу), независимый воздушный отопитель кабины (по заказу), противотуманные фары (по заказу), круиз-контроль (по заказу).

* Обеспечивается работой устройства ограничения скорости электронной системы управления двигателем базового автомобиля.