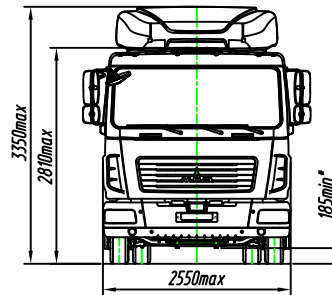
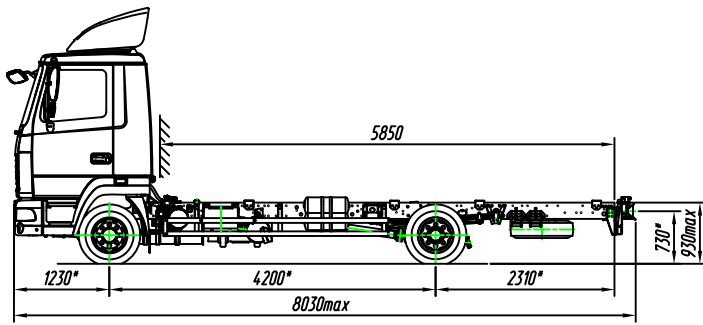




Шасси МАЗ-4371С0

Евро-5



* Размеры с технически допустимой максимальной массой автомобиля.

Технические характеристики

Комплектация шасси	550-000**
Масса шасси в снаряженном состоянии, кг	4450
Распределение массы шасси в снаряженном состоянии по осям, кг:	
– на первую ось	3100
– на вторую ось	1350
Технически допустимая максимальная масса автомобиля, кг	10100
Грузоподъемность шасси, кг	5650
Технически допустимая максимальная масса автопоезда, кг	18000
Колесная база, мм	4200
Колея передних (задних внутренних/задних наружных) колес, мм	2002 (1422 / 1982)
Двигатель	ЯМЗ-53423 (с системой EGR) 14ТС-10-М5 (ООО "Агверс", РФ) или 12ЖД24 (АО "Элтра-Термо", РФ) или Hydronic MD10W (ф. "Eberspaecher")
Независимый жидкостный подогреватель (НЖП)	
Коробка передач	Shaanxi Fast Gear 6J70T
Коробка отбора мощности (КОМ)	Не устанавливается
Подвеска передняя	Рессорная многолистовая, со стабилизатором поперечной устойчивости или рессорная малоллистовая, со стабилизатором поперечной устойчивости
Подвеска задняя	Рессорная многолистовая, со стабилизатором поперечной устойчивости
Передаточное отношение моста	3,9
Колеса	Дисковые с размером обода 6,75x17,5
Шины	Размерности 235/75R17,5, бескамерные
Контрольный расход топлива, л/100 км, не более:	
– при скорости 60 км/ч	14,0/17,2***
– при скорости 80 км/ч	20,2/24,1***
Топливный бак, л	200
Дополнительное оборудование основной комплектации автомобиля	Боковая защита, НЖП****, противооткатные упоры, противотуманные фары, спальное место (откидное) в кабине****, цифровой тахограф****
Дополнительное оборудование по заказу	Брызгозащита колес, кондиционер, круиз-контроль, маяшита, обтекатель на кабине, окна заднего обзора в кабине, система мониторинга, солнцезащитный козырек, центральный замок, электрические стеклоподъемники, электропривод зеркал

** Комплектация шасси, предназначенная для работы в составе автопоезда (устанавливается прибор безаэрной сцепки, пневмопроводы, электропроводы и розетка АБС на прицеп); применяемый прицеп – МАЗ-В37300.

*** Для одиночного автомобиля/автопоезда.

**** По заказу может не устанавливаться на шасси.