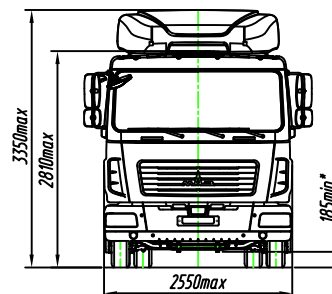
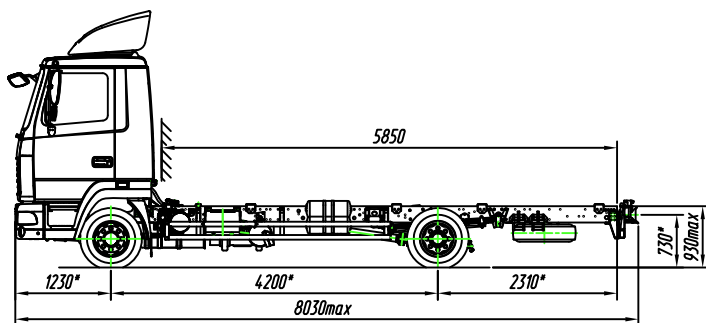




# Шасси МАЗ-4371С0

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)<br>14ТС-10-М5 (ООО "Агверс", РФ)<br>или 12ЖД24 (АО "Элтра-Термо", РФ)<br>или Hydronic MD10W (ф. "Eberspaecher")   |
| Независимый жидкостный подогреватель (НЖП)                     |  |
| Коробка передач  | Shaanxi Fast Gear 6J70T  |
| Коробка отбора мощности (КОМ)                                  | Не устанавливается   |
| Подвеска передняя  | Рессорная многорыбовая, со стабилизатором поперечной устойчивости или рессорная малорыбовая, со стабилизатором поперечной устойчивости   |
| Подвеска задняя  | Рессорная многорыбовая, 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, магнитола, 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 беззвонной сетки, штепсельный выключатель, электропроводы и розетка АБС на прицеп); применяемый прицеп – МАЗ-837300.

\*\*\* Для одиночного автомобиля/автопоезда.

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