

## КАМАЗ – 4308-R4 (4X2)

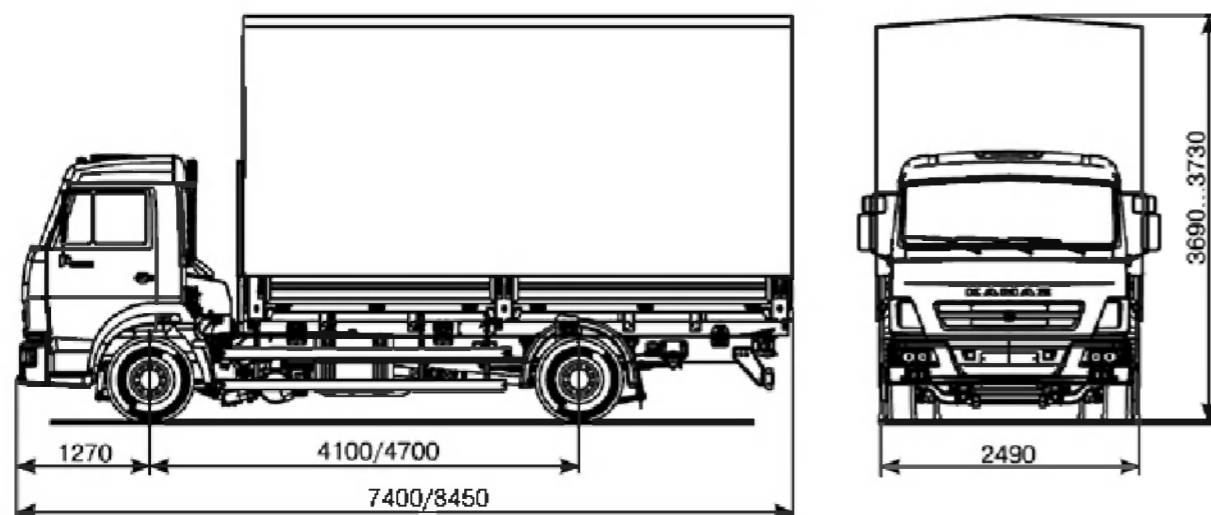


## КАМАЗ – 4308-R4 (4X2)

## ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

<b>Весовые параметры и нагрузки:</b> снаряженная масса а/м, кг*	5730...6675					
нагрузка на переднюю ось / нагрузка на задний мост, кг	3140...3450 / 2590...3225					
Грузоподъемность / полная масса, кг	5150...6095 / 11900					
нагрузка на переднюю ось / нагрузка на задний мост, кг	4350 / 7550					
Полная масса буксируемого прицепа / Полная масса автопоезда, кг	8000 / 19900					
<b>Двигатель:</b> модель	Cummins ISB6.7e4 245 (Евро-4)					
Тип	дизельный с турбонаддувом, с промежуточным охлаждением наддувочного воздуха					
Система топливоподачи	Common Rail					
Максимальная полезная мощность, кВт (л.с.), при 2500 об/мин	178 (242)					
Максимальный полезный крутящий момент, Нм(кгсм), при 1400 об/мин	925 (94)					
Расположение и число цилиндров	рядное, 6					
Рабочий объем, л / степень сжатия	6,7 / 17,3					
<b>Система питания:</b> вместимость топливного бака, л	210					
<b>Система выпуска и нейтрализации:</b> тип	глушитель, совмещенный с нейтрализатором					
Вместимость бака с нейтрализующей жидкостью, л	35					
<b>Электрооборудование:</b> напряжение, В	24					
Аккумуляторы, В/Ачас / генератор, В/Вт	2x12/190 / 28/2000					
<b>Сцепление:</b> тип	диафрагменное, однодисковое, мод. ZF&SACHS MF 395					
Привод	гидравлический с пневмоусилителем					
<b>Коробка передач:</b> модель	ZF 6S1000					
Тип	механическая, 6-тиступенчатая					
Управление	механическое, дистанционное					
<b>Передаточные числа на передачах:</b>						
1	2	3	4	5	6	3X
6,75	3,60	2,12	1,39	1,00	0,78	6,06
<b>Главная передача:</b> передаточное отношение	гипоидная / 4,22					
<b>Тормоза:</b> тип / привод	дисковые (передние и задние) пневматический					
Размерность, дюймов	19,5					
<b>Колеса и шины:</b> тип	дисковые, с профилированным ободом					
Тип шин	пневматические, бескамерные					
Размер обода* / размер шин*	6,75 - 19,5 / 245/70 R19,5					
<b>Кабина:</b> тип	передняя, расположенная над двигателем, с высокой крышей					
Исполнение*	без спального или со спальным местом					
<b>Платформа:</b> тип*	бортовая, с металлическими откидными бортами или каркасом и тентом					
Внутренние размеры / высота бортов, мм	5162x2470 или 6112x2470 / 730					
Характеристика а/м полной массой 11900 кг: максимальная скорость, не менее, км/ч	100					
Угол преодолеваемого подъема, не менее, % / Внешний габаритный радиус поворота, м	25 (14°) / 9,8/10,2					
<b>Дополнительное оборудование:</b>	— тягово-сцепное устройство (ТСУ)*					

\* в зависимости от комплектации



## 4308-R4 (4X2)