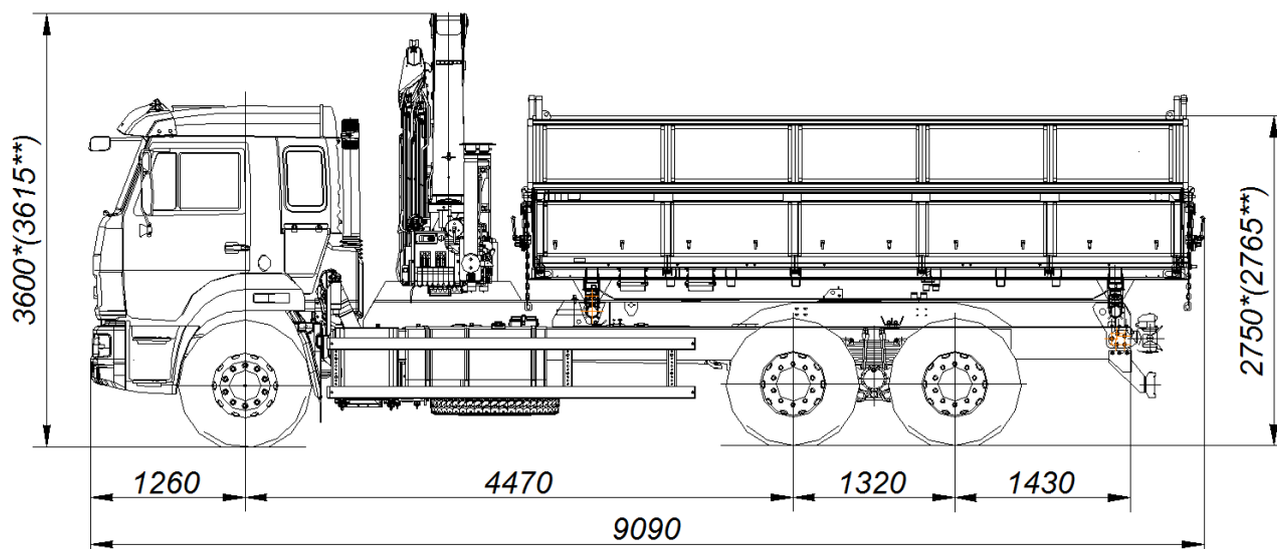


**Автомобиль-самосвал на шасси КАМАЗ 65115-3094-50 самосвальный кузов НЕФАЗ
с КМУ PALFINGER INMAN IM150N**



Размеры для автомобиля снаряженной массы: * - с шинами 11.00 R22,5/ ** - с шинами 11.00 R20

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Колёсная формула	6x4
Базовое шасси	КАМАЗ-65115-3094-50
Краноманипуляторная установка «PALFINGER INMAN IM150N»	
Шарнирно-сочлененный, управление с земли	
Грузовой момент, т·м	14,3
Грузоподъемность, кг:	
- на максимальном вылете	1690
- максимальная	6100
Вылет, м:	
- минимальный	2,35
- максимальный	8,02
Снаряженная масса автомобиля-самосвала с КМУ, кг	12810
- на переднюю ось, кг	5740
- на заднюю тележку, кг	7070
Технически допустимая масса перевозимого груза, кг	12320
Технически допустимая масса автомобиля-самосвала с КМУ, кг	25200
- на переднюю ось, кг	6200
- на заднюю тележку, кг	19000
Габаритные размеры, мм:	
Длина	9090
Ширина	2550
Высота с шинами 11.00 R22,5	3600
Высота с шинами 11.00 R20	3615
Внутренние размеры платформы с двухсторонней разгрузкой, мм	
Длина	5260
Ширина	2300
Высота	1245
Внутренний объём кузова, м³	15,06
Погрузочная высота, мм	1245
Двигатель (EURO-5)	КАМАЗ 740.705-300
Максимальная мощность двигателя, кВт (л. с.)	221 (300)
Максимальная скорость, км/ч	80