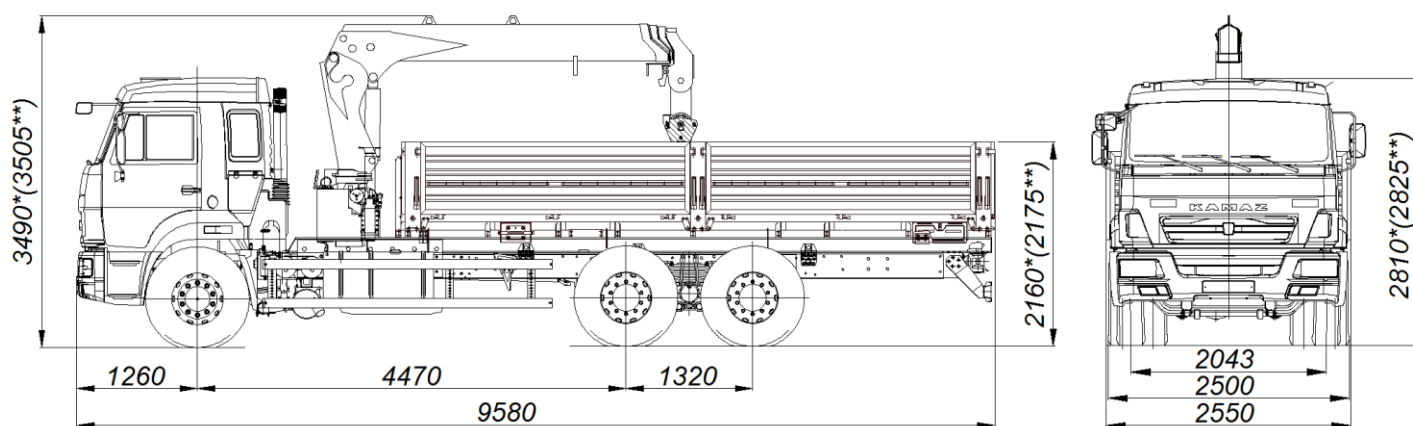


Кран-манипулятор автомобильный модели 659000-0000376-23



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

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ:

Колёсная формула	6x4
Базовое шасси	КАМАЗ 65115-3094-48(A5)
Краноманипуляторная установка «PALFINGER INMAN IT120»	
Тросовый, управление с земли	
Грузовой момент, т·м	12,7
Грузоподъемность, кг:	
- максимальная	5050
- на максимальном вылете	800
Вылет, м:	
- минимальный	2,5
- максимальный	11,1
Снаряженная масса крана-манипулятора автомобильного, кг	11350
- на переднюю ось, кг	4900
- на заднюю тележку, кг	6450
Наибольшая масса перевозимого груза, кг	10300
Технически допустимая масса крана-манипулятора автомобильного, кг	21730
- на переднюю ось, кг	4800
- на заднюю тележку, кг	16930
Технически допустимая масса буксируемого прицепа, кг	14800
Технически допустимая масса автопоезда, кг	36530
Габаритные размеры, мм:	
Длина	9580
Ширина	2550
Высота с шинами 11.00 R22,5	3490
Высота с шинами 11.00 R20	3505
Бортовая платформа, без каркаса и тента, задний и боковые борта – металлические, откидные, настил пола – деревянный	
Внутренние размеры, мм	
Длина	6112
Ширина	2470
Высота	730
Двигатель (EURO-5)	Cummins ISB6.7 E5 300
Максимальная мощность двигателя, кВт (л. с.)	215(292)
Максимальная скорость, км/ч	80