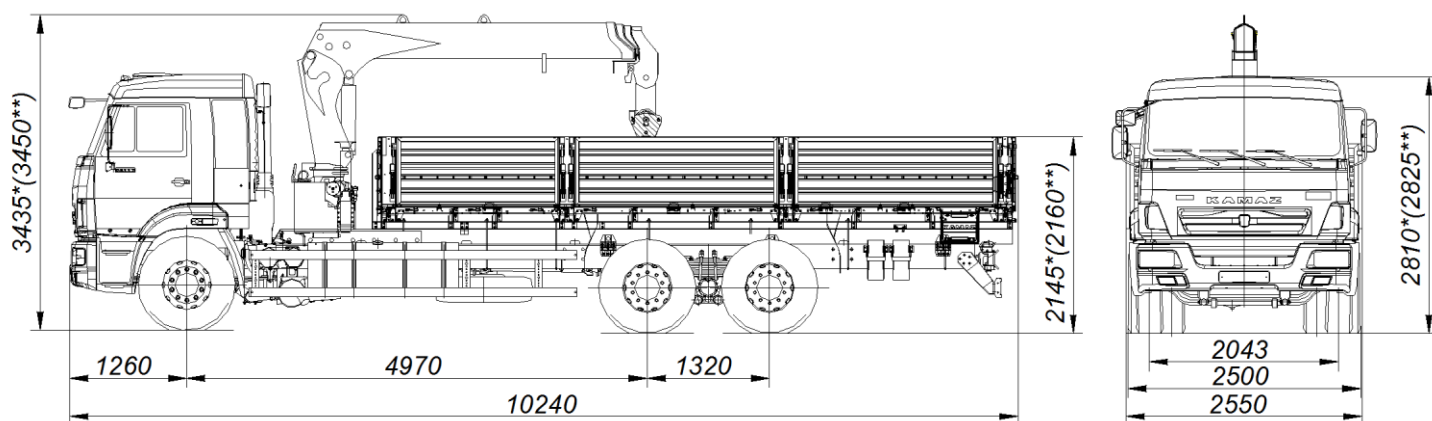


Кран-манипулятор автомобильный модели 659000-0000376-21



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

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ:

Колёсная формула	6x4
Базовое шасси	КАМАЗ-65117-3010-48(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	11560
- на переднюю ось, кг	5060
- на заднюю тележку, кг	6500
Наибольшая масса перевозимого груза, кг	11750
Технически допустимая масса крана-манипулятора автомобильного, кг	23380
- на переднюю ось, кг	5380
- на заднюю тележку, кг	18000
Технически допустимая масса буксируемого прицепа, кг	14000
Технически допустимая масса автопоезда, кг	37380
Габаритные размеры, мм:	
Длина	10240
Ширина	2550
Высота с шинами 11.00 R22,5	3435
Высота с шинами 11.00 R20	3450
Бортовая платформа, без каркаса и тента, задний и боковые борта – металлические, откидные, настил пола – деревянный	
Внутренние размеры, мм	
Длина	6818
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