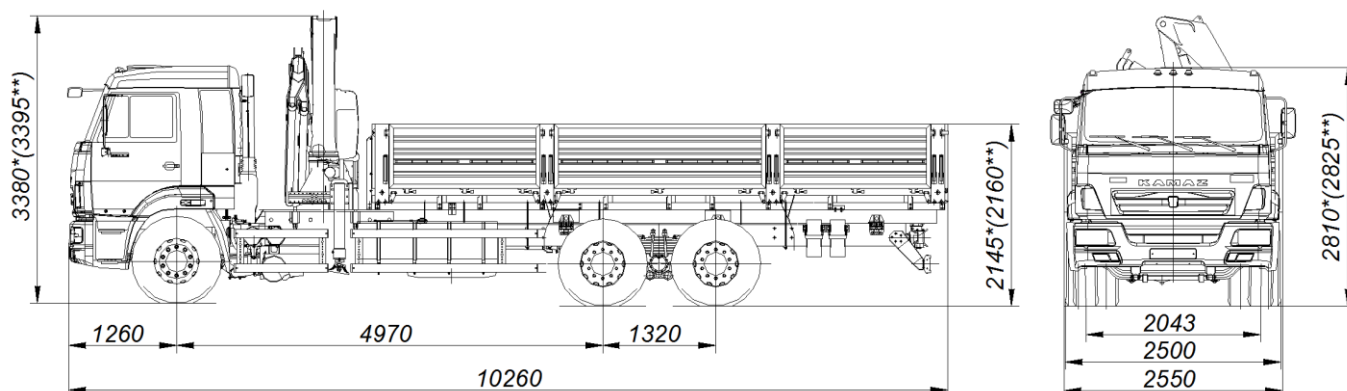


Кран-манипулятор автомобильный модели 659000-0000401-21



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 «FASSI F195A.0.25»	
Шарнирно-сочлененный, управление с земли	
Грузовой момент, т·м	16,13
Грузоподъемность, кг:	
- максимальная	3520
- на максимальном вылете	825
Вылет, м:	
- максимальный	14,35
- минимальный	4,55
Снаряженная масса крана-манипулятора автомобильного, кг	12390
- на переднюю ось, кг	5760
- на заднюю тележку, кг	6630
Технически допустимая масса перевозимого груза, кг	11370
Технически допустимая полная масса крана-манипулятора автомобильного, кг	23840
- на переднюю ось, кг	5840
- на заднюю тележку, кг	18000
Технически допустимая полная масса буксируемого прицепа, кг	14000
Технически допустимая полная масса автопоезда, кг	37840
Габаритные размеры, мм:	
Длина	10260
Ширина	2550
Высота с шинами 11.00 R22,5	3380
Высота с шинами 11.00 R20	3395
Бортовая платформа, без каркаса и тента, задний боковые борта – металлические, откидные, настил пола – деревянный	
Внутренние размеры, мм	
Длина	6648
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