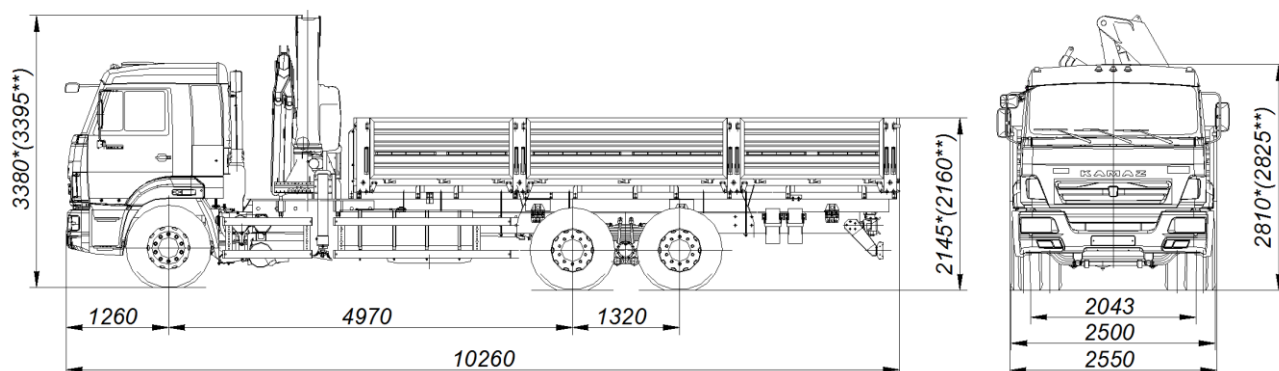


Кран-манипулятор автомобильный модели 659000-0000402-22



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

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ:

Колёсная формула	6x4
Базовое шасси	КАМАЗ-65117-3010-50
Краноманипуляторная установка «FASSI F215A.0.22» Шарнирно-сочлененный, управление с земли	
Грузовой момент, т·м	18,4
Грузоподъемность, кг:	
- максимальная	5000
- на максимальном вылете	2315
Вылет, м:	
- максимальный	8,05
- минимальный	3,55
Снаряженная масса крана-манипулятора автомобильного, кг	12460
- на переднюю ось, кг	5950
- на заднюю тележку, кг	6510
Технически допустимая масса перевозимого груза, кг	11460
Технически допустимая полная масса крана-манипулятора автомобильного, кг	24000
- на переднюю ось, кг	6000
- на заднюю тележку, кг	18000
Технически допустимая полная масса буксируемого прицепа, кг	14000
Технически допустимая полная масса автопоезда, кг	38000
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)	КАМАЗ 740.705-300
Максимальная мощность двигателя, кВт (л. с.)	221(300)
Максимальная скорость, км/ч	80