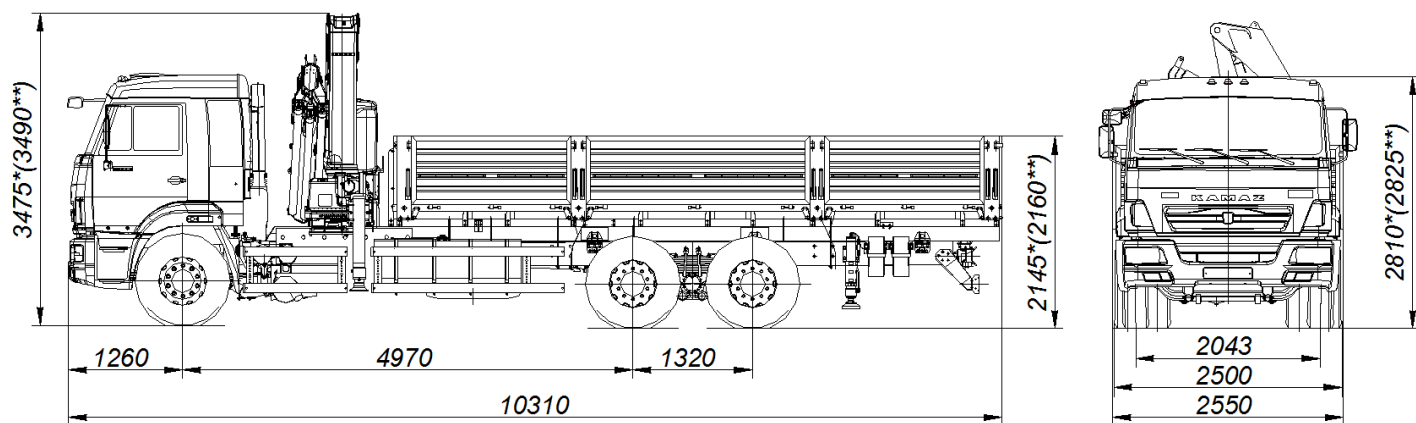


Кран-манипулятор автомобильный модели 659000-0000403-22



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 F245A.0.22»	
Шарнирно-сочлененный, управление с земли	
Грузовой момент, т·м	23,59
Грузоподъемность, кг:	
- максимальная	8900
- на максимальном вылете	2915
Вылет, м:	
- максимальный	8,05
- минимальный	2,5
Задние дополнительные опоры нераздвижные с шириной балки опор, мм	2300
Снаряженная масса крана-манипулятора автомобильного, кг	12920
- на переднюю ось, кг	6000
- на заднюю тележку, кг	6920
Технически допустимая масса перевозимого груза, кг	11000
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	10310
Ширина	2550
Высота с шинами 11.00 R22,5	3475
Высота с шинами 11.00 R20	3490
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