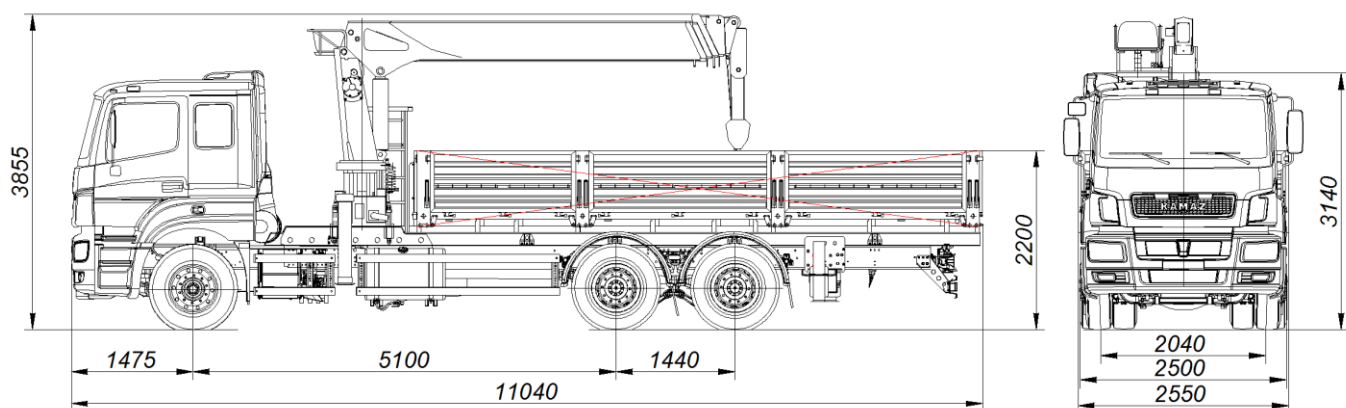


## Кран-манипулятор автомобильный модели 659000-0001200-01



Размеры для автомобиля снаряженной массы: - с шинами 315/80R22,5

### ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

<b>Колёсная формула</b>	<b>6x4</b>
<b>Базовое шасси</b>	<b>КАМАЗ-65207-1002-87(S5)</b>
<b>Краноманипуляторная установка «KANGLIM KS1256G-II TOP» Тросовый, управление с верхнего сиденья (при работе), управление с земли (при установке на выносные опоры)</b>	
<b>Грузовой момент, т·м</b>	<b>15</b>
<b>Грузоподъемность, кг:</b>	
- максимальная	<b>6500</b>
- на максимальном вылете	<b>300</b>
<b>Вылет, м:</b>	
- максимальный	<b>18,7</b>
- минимальный	<b>2,0</b>
<b>Задние дополнительные опоры раздвижные с наибольшим раздвижением аутригеров, мм</b>	<b>4230</b>
<b>Снаряженная масса крана-манипулятора автомобильного, кг</b>	<b>14610</b>
- на переднюю ось, кг	<b>6490</b>
- на заднюю тележку, кг	<b>8120</b>
<b>Технически допустимая масса перевозимого груза, кг</b>	<b>10400</b>
<b>Технически допустимая полная масса крана-манипулятора автомобильного, кг</b>	<b>25080</b>
- на переднюю ось, кг	<b>6080</b>
- на заднюю тележку, кг	<b>19000</b>
<b>Полная масса буксируемого прицепа, кг</b>	<b>18000</b>
<b>Полная масса автопоезда, кг</b>	<b>43080</b>
<b>Габаритные размеры, мм:</b>	
<b>Длина</b>	<b>11040</b>
<b>Ширина</b>	<b>2550</b>
<b>Высота</b>	<b>3855</b>
<b>Бортовая платформа, без каркаса и тента, задний боковые борта – металлические, откидные, настил пола – деревянный</b>	
<b>Внутренние размеры, мм</b>	
<b>Длина</b>	<b>6818</b>
<b>Ширина</b>	<b>2470</b>
<b>Высота</b>	<b>730</b>
<b>Двигатель Mercedes-Benz OM 457LA, V/3 (EURO-5)</b>	
<b>Максимальная мощность двигателя, кВт (л. с.)</b>	<b>295 (401)</b>
<b>Максимальная скорость, км/ч</b>	<b>80</b>