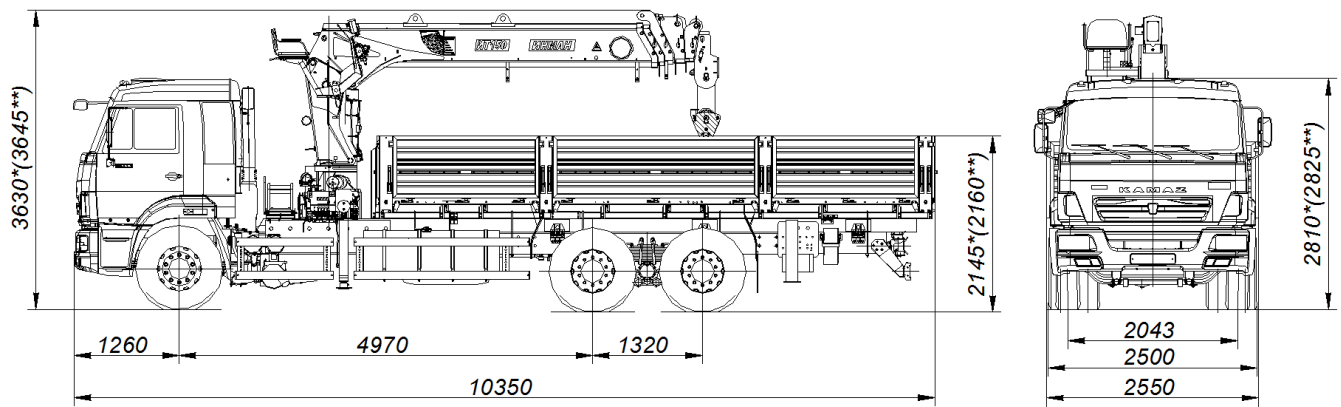


## Кран-манипулятор автомобильный модели 659000



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

### ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

<b>Колёсная формула</b>	<b>6x4</b>
<b>Базовое шасси</b>	<b>КАМАЗ-65117-3010-48(A5)</b>
<b>Краноманипуляторная установка «PALFINGER INMAN IT 150» Тросовый, управление с верхнего сиденья (при работе), управление с земли (при установке на выносные опоры)</b>	
Грузовой момент, т·м	<b>15,0</b>
Грузоподъемность, кг:	
- максимальная	<b>7050</b>
- на максимальном вылете	<b>300</b>
Вылет, м:	
- максимальный	<b>19,0</b>
- минимальный	<b>2,2</b>
<b>Снаряженная масса крана-манипулятора автомобильного, кг</b>	<b>12730</b>
- на переднюю ось, кг	<b>5270</b>
- на заднюю тележку, кг	<b>7460</b>
<b>Наибольшая масса перевозимого груза, кг</b>	<b>10350</b>
<b>Технически допустимая масса крана-манипулятора автомобильного, кг</b>	<b>23150</b>
- на переднюю ось, кг	<b>5150</b>
- на заднюю тележку, кг	<b>18000</b>
<b>Технически допустимая масса буксируемого прицепа, кг</b>	<b>14000</b>
<b>Технически допустимая масса автопоезда, кг</b>	<b>37150</b>
<b>Габаритные размеры, мм:</b>	
Длина	<b>10350</b>
Ширина	<b>2550</b>
Высота с шинами 11.00 R22,5	<b>3630</b>
Высота с шинами 11.00 R20	<b>3645</b>

<b>Бортовая платформа, без каркаса и тента, задний и боковые борта – металлические, откидные, настил пола – деревянный</b>	
<b>Внутренние размеры, мм</b>	
Длина	<b>6648</b>
Ширина	<b>2470</b>
Высота	<b>730</b>
<b>Двигатель (EURO-5)</b>	<b>Cummins ISB6.7 E5 300</b>
<b>Максимальная мощность двигателя, кВт (л. с.)</b>	<b>215(292)</b>
<b>Максимальная скорость, км/ч</b>	<b>80</b>