

Кран автомобильный предназначен для выполнения погрузочно-разгрузочных и монтажно-строительных работ на рассредоточенных объектах с различными типами подъездных путей.

Шасси	УРАЛ-4320-60	УРАЛ-4320-70	УРАЛ-4320-72
Колесная формула	6x6		
Полная масса автомобиля с основной стрелой, кг	21 930		
Двигатель	ЯМЗ-65654 V-образный (ЭК-4)	ЯМЗ-53622.10 рядный (ЭК-4)	ЯМЗ-53642.10 рядный (ЭК-4)
Номинальная мощность, л.с	230	240	285
Максимальная частота вращения, мин-1	2100	2300	2300
Максимальный крутящий момент, кгс·м	90	92	115
Частота вращения при максимальном крутящем моменте, мин-1	1100..1500	1300..1600	1300..1600
Коробка передач	ЯМЗ-2361 Тип - механическая, 5-тиступенчатая	ЯМЗ-0905 Тип - механическая, 5-тиступенчатая	ЯМЗ-1105 Тип - механическая, 5-тиступенчатая
Раздаточная коробка	ОАО «АЗ «УРАЛ», 2-х ступ. с межосевым дифференциалом (высшая передача - 1,04, низшая передача - 2,15)		
Ведущие мосты	ОАО «АЗ «УРАЛ», передаточное число 7,49		
Привод тормозной системы	пневматический		
Максимальная скорость, км/ч	60		
Грузоподъемность, кг	25 000		

Грузовой момент, тм	84,8
Максимальный вылет стрелы (с гуськом), м	29,0 (31,0)
Высота подъема (с гуськом), м	31,2 (39,9)
Длина стрелы, м	9,9 — 30,7
Длина гуська, м	9,0
Зона работы	240° и 360°
Опорный контур, м	6,0x5,43 2,26x5,43
Номинальная скорость подъема (опускания) груза, м/мин	7,4-40,0
Скорость посадки, м/мин	0,2
Частота вращения, об./мин	1,9
Габаритные размеры (д х ш х в), мм	11987 x 2500 x 3817