

Trucks crane KrAZ-65053 (KS-55712) and KrAZ-63221 (KS-55712)

Производство совместно с ОАО "Стрела", г. Бровары
Joint manufacture with the "Strela", JSC, Brovary



Технические характеристики / Specifications

	КрАЗ-65053	КрАЗ-63221	Basic chassis
Базовое шасси	КрАЗ-65053	КрАЗ-63221	Basic chassis
Колёсная формула	6x4	6x6	Wheel arrangement
Двигатель дизельный, V-образный с турбонаддувом	ЯМЗ-238ДЕ2	ЯМЗ-238ДЕ2	Diesel engine, V-shaped, turbocharged
Мощность, кВт (л.с.) при 2100 мин ⁻¹	243 (330)	243 (330)	Power, kW (h.p.) at 2100 min ⁻¹
Грузоподъёмность максимальная на выносных опорах, т	25	25	Maximum load carrying capacity on the outriggers, t
Максимальный грузовой момент, кН·м	800	800	Maximum cargo moment, kN·m
Длина стрелы, м	9,7-21,7	9,7-21,7	Boom length, m
Количество секций стрелы	3	3	The number of boom sections
Высота подъёма крюка, м	21,5	21,5	Hook lifting height, m
Максимальная глубина опускания крюка, м	12	12	Maximum hook lowering depth, m
Скорость подъёма-опускания груза, м/мин	6	6	Lifting-lowering speed, m/min
Скорость посадки груза, м/мин	0,4	0,4	Speed of cargo lowering m/min
Скорость выдвижения-втягивания секций стрелы, м/мин	7,2	7,2	Speed of boom sections extension & draw, m/min
Средняя скорость изменения вылета, м/мин	7,5	7,5	Average speed of the boom extending change, m/min
Масса крана в транспортном положении, кг	23 580	25 300	Crane mass in transport position, kg
Размер опорного контура, м	3,85x5,2	3,85x5,2	Size of the support contour, m
Габаритные размеры в транспортном положении, мм	1200x2500x3650	1200x2500x3750	Overall dimensions in transport position, mm
Транспортная скорость, км/ч	75	75	Travelling speed, km/h

Автокраны КрАЗ-65053 (КС-55712) и КрАЗ-63221 (КС-55712) предназначены

для погрузочно-разгрузочных и монтажных работ на различных строительных объектах.

КрАЗ-63221 (КС-55712) используется для работы в тяжелых дорожных условиях, требующих повышенной проходимости.

The **KrAZ-65053 (KS-55712)** and the **KrAZ-63221 (KS-55712)** truck cranes are designed for handling operations and installation works on various construction sites.

The KrAZ-63221 (KS-55712) is used to work on rough terrain where high cross-country ability is required.