

ХОЛДИНГОВАЯ  
КОМПАНИЯ  
«АвтоКрАЗ»



## АВТОБЕТОНОСМЕСИТЕЛЬ КрАЗ-6233P4 MOTOR-TRUCK CONCRETE MIXER KRAZ-6233P4

### КрАЗ-6233P4

#### техническая характеристика

Автобетоносмеситель **КрАЗ-6233P4** предназначен для приема отдозированных компонентов бетонной смеси, приготовления ее в пути следования или по прибытию к месту укладки, а также для доставки готовой бетонной смеси на строительные объекты.

Motor-truck concrete mixer **KRAZ-6233P4** is intended for reception of dosed components of concrete mixture, its preparation during the route or on arrival at concrete placement place, as well as for delivery of ready concrete mixture to the construction objects.

**По требованию заказчика бетоносмесительное оборудование может монтироваться на шасси КрАЗ-6510 или КрАЗ-65101.**

**On the customer's demand the concrete mixer equipment may be mounted on KRAZ-6510 or KRAZ-65101 chassis.**

Базовое шасси КрАЗ-65053-02	6x4
Колесная формула	7
Полезный объем смесительного барабана, м <sup>3</sup>	11,6
Геометрический объем смесительного барабана, м <sup>3</sup>	
Допустимая загрузка смесительного барабана, м <sup>3</sup> , при объемной массе смеси, т/м <sup>3</sup> :	
- 1,5	7,0
- 1,8	6,0
- 2,2	5,0
- 2,4	4,5
Частота вращения смесительного барабана, мин <sup>-1</sup>	0...18
Потребляемая мощность смесительного барабана, кВт	40
Высота загрузки смесительного барабана, мм	3770
Вместимость бака для воды, л	600
Темп выгрузки бетонной смеси, м <sup>3</sup> /мин:	
- при подвижности смеси 2-4 см	1
- при подвижности смеси 7-8 см	2
Привод смесительного барабана - гидравлический от трансмиссии шасси или автономного двигателя	
Модель навесного оборудования	AM-7Д0
Масса технологического оборудования, кг	3800
Масса снаряженного автобетоносмесителя, кг	13600
- передаваемая шинами передней оси, кг	5200
- передаваемая шинами тележки, кг	8400
Масса автобетоносмесителя полная, кг	22000
- передаваемая шинами передней оси, кг	6000
- передаваемая шинами тележки, кг	16000
Конструктивно допустимая полная масса автобетоносмесителя, кг	26500
Грузоподъемность, кг	12800
Двигатель дизельный, V-образный, с турбонаддувом	ЯМЗ-238ДЕ2
Мощность, кВт (л.с.) при 2100 мин <sup>-1</sup>	243 (330)
Максимальный крутящий момент двигателя, Н*м (кгс*м) при 1100-1300 мин <sup>-1</sup>	1274 (130)
Максимальная скорость, км/ч	60
Габаритные размеры, м	10x2,5x3,77

### KRAZ-6233P4

#### specifications

Basic chassis KRAZ-65053-02	6x4
Wheel arrangement	7
Useful volume of mixer drum, m <sup>3</sup>	11,6
Geometrical volume of mixer drum, m <sup>3</sup>	
Permissible charging of mixer drum, m <sup>3</sup> , at volumetric mass of mixture, t/m <sup>3</sup> :	
- 1,5	7,0
- 1,8	6,0
- 2,2	5,0
- 2,4	4,5
Rotational speed of mixer drum, min <sup>-1</sup>	0...18
Power consumption of mixer drum, kW	40
Height of mixer drum charging, mm	3770
Tank capacity for water, L	600
Rate of concrete mixture discharge, m <sup>3</sup> /min:	
- with mobility of concrete 2-4 cm	1
- with mobility of concrete 7-8 cm	2
Mixer drum drive - hydraulic from chassis transmission or independent engine	
Model of mounting equipment	AM-7D0
Production equipment mass, kg	3800
Motor-truck concrete mixer curb mass, kg	13600
- through front axle tyres, kg	5200
- through rear axle tyres, kg	8400
Motor-truck concrete mixer full mass, kg	22000
- through front axle tyres, kg	6000
- through rear axle tyres, kg	16000
Designly permissible full mass of motor-truck concrete mixer, kg	26500
Load carrying capacity, kg	12800
Engine V-shaped, diesel, turbocharged	YAMZ-238DE2
Power, kW (h.p.) - at 2100 min <sup>-1</sup>	243 (330)
Maximum engine torque, N*m (kgf*m) at 1100-1300 min <sup>-1</sup>	1274 (130)
Maximum speed, km/h	60
Overall dimensions, m	10x2,5x3,77