ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕСТВЕННОСТЬЮ «СПЕЦАВТОМАШ»

456320 РОССИЯ, ЧЕЛЯБИНСКАЯ ОБЛАСТЬ, Г. МИАСС, ТУРГОЯКСКОЕ ШОССЕ, 5/9A, ПОМ. 14-17 ОФ 214-217 ТЕЛ: 8 (3513) 24-09-33, 8 (3513) 24-12-74, 8 (3513) 29-86-48, 8 (992) 511-77-55

КАМАЗ 43118 с ИФ-300



КАМАЗ 43118 с ИФ-300

6x6, дв. 300 л/с, KMУ -Гидравлический, Грузовой момент, т/м 27,0, Макс. г/п- 9 т., Бортовая платформа 6100x2500x600 мм.

цена по запросу под заказ

Описание

Возможна установка гидравлических КМУ ИМ-95, ИМ-150, ИМ-180, ИМ-240

Технические характеристики бортового автомобиля КАМАЗ 43118 с КМУ

Параметры масс	
Масса перевозимого груза, кг	6500

Снаряженная масса, кг 14 700 Полная масса, кг 21 600 Распределение нагрузки от автомобиля полной массы На передний мост, кг 5 800 На заднюю тележку, кг 15 4800 Двигатель 740.662-300 (ЕВРО-5) Тип Дизельный с турбонаддувом Мощность, л.с. 300 Система питания Вместимость топливного бака, л Трансмиссия ZF-9, механическая, 9-ступенчатая Коробка передач ZF-9, механическая, двухступенчатая с блокируемым межосевым дифференциалом Раздаточная коробка Механическая, двухступенчатая с блокируемым межосевым дифференциалом Длина, мм 6 100 Ширина, мм 2 550 Высота, мм 600 Габаритные размеры Длина, мм Высота, мм, не более 4 000					
Распределение нагрузки от автомобиля полной массы На передний мост, кг 5 800 На заднюю тележку, кг 15 4800 Двигатель 740.662-300 (ЕВРО-5) Модель 740.662-300 (ЕВРО-5) Тип Дизельный с турбонаддувом Мощность, л.с. 300 Система питания 350 + 210 Вместимость топливного бака, л 25-9, механическая, 9-ступенчатая Коробка передач 27-9, механическая, 9-ступенчатая с блокируемым межосевым дифференциалом Раздаточная коробка Механическая, двухступенчатая с блокируемым межосевым дифференциалом Габаритные размеры грузовой платформы Длина, мм 6 100 Ширина, мм 10 120 Длина, мм 10 120 Ширина, мм 2 500	Снаряженная масса, кг	14 700			
На передний мост, кг5 800На заднюю тележку, кг15 4800Двигатель740.662-300 (ЕВРО-5)Модель740.662-300 (ЕВРО-5)ТипДизельный с турбонаддувомМощность, л.с.300Система питания350 + 210Вместимость топливного бака, лZF-9, механическая, 9- ступенчатаяКоробка передачZF-9, механическая, двухступенчатая с блокируемым межосевым дифференциаломРаздаточная коробкаМеханическая, двухступенчатая с блокируемым межосевым дифференциаломДлина, мм6 100Ширина, мм2 550Высота, мм600Габаритные размеры600Габаритные размерыДлина, ммДлина, мм10 120Ширина, мм2 500	Полная масса, кг	21 600			
На заднюю тележку, кг Двигатель Модель Тип Дизельный с турбонаддувом Мощность, л.с. З00 Система питания Вместимость топливного бака, л Трансмиссия Коробка передач Раздаточная коробка Раздаточная коробка Длина, мм Высота, мм Побаритные размеры Длина, мм Длина, мм Побаритные размеры	Распределение нагрузки от автомобиля полной массы				
Двигатель 740.662-300 (ЕВРО-5) Тип Дизельный с турбонаддувом Мощность, л.с. 300 Система питания 350 + 210 Вместимость топливного бака, л 2F-9, механическая, 9-ступенчатая Коробка передач ZF-9, механическая, двухступенчатая с блокируемым межосевым дифференциалом Габаритные размеры грузовой платформы Длина, мм 6 100 Ширина, мм 2 550 Высота, мм 600 Габаритные размеры 10 120 Длина, мм 10 120 Ширина, мм 2 500	На передний мост, кг	5 800			
Модель 740.662-300 (ЕВРО-5) Тип Дизельный с турбонаддувом Мощность, л.с. 300 Система питания 350 + 210 Вместимость топливного бака, л 350 + 210 Трансмиссия ZF-9, механическая, 9-ступенчатая Коробка передач Механическая, двухступенчатая с блокируемым межосевым дифференциалом Габаритные размеры грузовой платформы Длина, мм 6 100 Ширина, мм 2 550 Высота, мм 600 Габаритные размеры Длина, мм Длина, мм 10 120 Ширина, мм 2 500	На заднюю тележку, кг	15 4800			
Тип Дизельный с турбонаддувом Мощность, л.с. 300 Система питания 350 + 210 Вместимость топливного бака, л 350 + 210 Трансмиссия ZF-9, механическая, 9-ступенчатая Коробка передач Механическая, двухступенчатая с блокируемым межосевым дифференциалом Габаритные размеры грузовой платформы Длина, мм 6 100 Ширина, мм 2 550 Высота, мм 600 Габаритные размеры Длина, мм Длина, мм 10 120 Ширина, мм 2 500	Двигатель				
Мощность, л.с. 300 Система питания 350 + 210 Вместимость топливного бака, л 350 + 210 Трансмиссия ZF-9, механическая, 9-ступенчатая Коробка передач Механическая, двухступенчатая с блокируемым межосевым дифференциалом Габаритные размеры грузовой платформы Длина, мм 6 100 Ширина, мм 2 550 Высота, мм 600 Габаритные размеры Длина, мм Длина, мм 10 120 Ширина, мм 2 500	Модель	740.662-300 (EBPO-5)			
Система питания 350 + 210 Вместимость топливного бака, л 350 + 210 Трансмиссия ZF-9, механическая, 9-ступенчатая Коробка передач Механическая, двухступенчатая с блокируемым межосевым дифференциалом Габаритные размеры грузовой платформы Длина, мм 6 100 Ширина, мм 2 550 Высота, мм 600 Габаритные размеры 10 120 Щирина, мм 1 2 500	Тип	Дизельный с турбонаддувом			
Вместимость топливного бака, л 350 + 210 Трансмиссия ZF-9, механическая, 9-ступенчатая Коробка передач Механическая, двухступенчатая с блокируемым межосевым дифференциалом Габаритные размеры грузовой платформы Длина, мм 6 100 Ширина, мм 2 550 Высота, мм 600 Габаритные размеры 10 120 Щирина, мм 1 2 500	Мощность, л.с.	300			
бака, л Трансмиссия Коробка передач ZF-9, механическая, 9-ступенчатая Раздаточная коробка Механическая, двухступенчатая с блокируемым межосевым дифференциалом Габаритные размеры грузовой платформы Длина, мм 6 100 Ширина, мм 2 550 Высота, мм 600 Габаритные размеры 10 120 Длина, мм 10 120 Ширина, мм 2 500	Система питания				
Коробка передачZF-9, механическая, 9- ступенчатаяРаздаточная коробкаМеханическая, двухступенчатая с блокируемым межосевым дифференциаломГабаритные размеры грузовой платформыДлина, мм6 100Ширина, мм2 550Высота, мм600Габаритные размеры10 120Длина, мм10 120Ширина, мм2 500		350 + 210			
Раздаточная коробкаМеханическая, двухступенчатая с блокируемым межосевым дифференциаломГабаритные размеры грузовой платформыДлина, мм6 100Ширина, мм2 550Высота, мм600Габаритные размеры10 120Щирина, мм2 500	Трансмиссия				
Двухступенчатая с блокируемым межосевым дифференциалом Габаритные размеры грузовой платформы Длина, мм 6 100 Ширина, мм 2 550 Высота, мм 600 Габаритные размеры Длина, мм 10 120 Ширина, мм 2 500	Коробка передач				
Длина, мм 6 100 Ширина, мм 2 550 Высота, мм 600 Габаритные размеры Длина, мм 10 120 Ширина, мм 2 500	Раздаточная коробка	двухступенчатая с блокируемым межосевым			
Ширина, мм 2 550 Высота, мм 600 Габаритные размеры 10 120 Ширина, мм 2 500	Габаритные размеры грузовой платформы				
Высота, мм 600 Габаритные размеры Длина, мм 10 120 Ширина, мм 2 500	Длина, мм	6 100			
Габаритные размеры Длина, мм 10 120 Ширина, мм 2 500	Ширина, мм	2 550			
Длина, мм 10 120 Ширина, мм 2 500	Высота, мм	600			
Ширина, мм 2 500	Габаритные размеры				
	Длина, мм	10 120			
Высота, мм, не более 4 000	Ширина, мм	2 500			
	Высота, мм, не более	4 000			



Грузовыностная схема КМУ ИФ-300С

М	2,2	3,0	4,0	5,0	6,0)	8,0
КГ	9000	6800	5400	4500	38	00	3300
Tex	Технические характеристики ИФ-300С						
Грузовой момент, т*м			27,0				
Максимальная грузоподъемность, кг				9000			
Максимальный вылет, м				8,0			
Грузоподъемность на максимальном вылете, кг				3300			
Максимальная высота подъема, м				9,5			
Максимальная глубина опускания, м				2,2			

Масса КМУ, кг	3900
Управление	С сиденья, ДУ

Бортовая платформа



Технические особенности: размеры 6090x2550x800 мм, евро запоры, высокие борта, пол деревянный, в передней части кузова (платформы) имеется обрешетка с усилением для препятствия смещения груза в сторону кабины автомобиля. Откидные боковые и задние борта позволят беспрепятственно загрузить/разгрузить автомобиль с удобной стороны и не тратить бесценное время на точный подъезд транспорта. А для перевозки негабаритных (длинномерных) грузов борта можно вообще снять.

В комплектацию входит:

- ящик инструментальный 1шт.;
- брызговики 4шт.;
- стремянки 10шт.

Платформы производятся из высококачественной стали. Они устойчивы к механическим повреждениям и выдерживают большие нагрузки благодаря усиленному каркасу с профильными трубами.

Доработки: платформа может быть выполнена в любых цветах и вариациях. Настил пола может быть выполнен из рифленой стали, шпунтованной доски – по желанию заказчика. Бортовые платформы могут комплектоваться надставными бортами. Также бортовые платформы могут комплектоваться влагостойким тентом.



Дополнительное оборудование

Пульт дистанционного управления

Дистанционное управление позволяет, свободно перемещаясь, управлять КМУ и наблюдать за ее движением. Радиус действия по радиоканалу, не менее 30 м.ДУ имеет световую сигнализацию при 100% нагрузке. Может оснащаться дополнительными рычагами управления для работы с навесным оборудованием.

Вы можете заказать представленную модель бортового автомобиля с краном-манипулятором, или же изменить комплектацию грузовика и модель КМУ.

Возможна установка других гидравлических КМУ ИМ-95, ИМ-150, ИМ-180, ИМ-240

Рекомендуемые прицепы:

- Прицеп бортовой 8332-20-03
- Прицеп бортовой 8332-20/30

Связаться с нами

8 (3513) 24-09-33

8 (3513) 24-12-74

8 (992) 511-77-55

fd82@bk.ru

Source URL:

https://specavtomash-m.ru/catalog/bortovye-avtomobili-s-kmu/bortovye-avtomobili-kamaz-s-kmu/kamaz-43118-c-if-300

ОГРН: 1027400882409 ИНН: 7415023921 КПП: 741501001