



3 080 000 р

6x6, 22 тн, высота ССУ 1550 мм, КАМАЗ-740.632-400 (Е-4), сп. место

Отдел продаж

8 351 248-09-80

Перезвоним вам в течение 5 минут

Описание

Технические характеристики седельного тягача Камаз

Параметры масс

Нагрузка на седельно-сцепное устройство, кг	11 000 (22 000*)
Масса снаряженного тягача, кг	11 150
Полная масса тягача, кг	22 400 (33 300*)
Полная масса полуприцепа, кг	26 700 (64 000*)
Полная масса автопоезда, кг	38 000 (75 300*)

Распределение нагрузки на дорогу от тягача полной массы

На передний мост, кг	6 400 (7 400*)
На заднюю тележку, кг	16 000 (25 900*)

Распределение нагрузки на дорогу от тягача снаряженной массы

На передний мост, кг	5 200
На заднюю тележку, кг	5 950

Двигатель

Модель, тип	740.63-400 (Евро-3), дизельный с турбонаддувом, с промежуточным охлаждением наддувочного воздуха
Максимальная полезная мощность, кВт (л. с.)	294 (400)
Расположение и число цилиндров	V-образное, 8
Рабочий объем, л	11,76

Система питания

Вместимость топливного бака, л	500
Трансмиссия	
Коробка передач	ZF 16S 151, механическая, шестнадцатиступенчатая
Раздаточная коробка	механическая, ZF STEYR, двухступенчатая с блокируемым межосевым дифференциалом
Главная передача	
Передаточное отношение	5,55
Сцепление	
Тип	диафрагменное, однодисковое
Привод	гидравлический с пневмоусилителем
Тормоза	
Привод	пневматический
Размеры: диаметр барабана, мм	420
Ширина тормозных накладок, мм	180
Суммарная площадь тормозных накладок, см ²	7 200
Электрооборудование	
Напряжение, В	24
Аккумуляторы, В/Ач	2x12/190
Генератор, В/Вт	28/2000
Седельно-сцепное устройство	
Тип	с 3 степенями свободы, литое
Диаметр сцепного шкворня, мм (дюйм)	50 (2)
Колеса и шины	

Тип колес	дисковые
Тип шин	пневматические, камерные
Размер шин	12,00 R20
Кабина	
Тип	расположенная над двигателем, с высокой крышей
Исполнение	со спальным местом
Характеристика а/п полной массой 38 000 кг	
Максимальная скорость, не менее, км/ч	80
Угол преодолеваемого подъема, не менее, % (град)	18 (10)
Внешний габаритный радиус поворота, м	11,5

* Допускается конструкцией при движении по дорогам с осевой нагрузкой 100 кН (10 тс).

Source URL:

<http://atm74.com/catalog/sedelnye-tagaci/sedelnye-tagaci-kamaz/sedelnyi-tagac-kamaz-65225-022-63>