

**Общество с Ограниченной Ответственностью
«Автомобильная Компания»**

ИНН 6314027766 / КПП 63140100 / ОГРН 1076317000770,
443085, г. Самара, ул. Южное шоссе, 14-А.
тел. +7 (846) 22-66-575, 22-66-555 E-mail: 161@1akp.com



**Коммерческое предложение № 363 от 27.08.2025
На поставку погрузчика универсального АМКОДОР 332С4**

*ООО «Автомобильная Компания» на правах официального дилера компании ОАО Амкодор предлагает
Погрузчик универсальный АМКОДОР 332С4.*



№	Наименование	Цена с НДС 20%	Кол-во
1	Погрузчики универсальные АМКОДОР 332С4 – многоцелевые машины среднего класса - вместе с быстросменными рабочими органами представляют собой комплексы высокопроизводительного оборудования, способные в любое время года быстро, качественно и эффективно осуществлять множество работ в гражданском и дорожном строительстве, коммунальных службах, сельском и лесном хозяйстве.	9 200 000,00	1

Срок поставки техники: до 45 рабочих дней.

***Вся поставляемая нами техника проходит обязательную предпродажную подготовку.
Обслуживание техники в гарантийный и постгарантийный период производится собственным
сертифицированным сервисным центром, силами выездных ремонтных бригад.***

С Уважением,

Поставщик:

Генеральный Директор
ООО «Автомобильная компания»

Ответственный : Чернов Вячеслав Алексеевич
Контакты 8-917-949-51-94

Крылов Ю.Н.

Грузоподъемность, кг	3400
Устройство для быстрой смены рабочих органов	Гидравлическое
Номер основного ковша	332С.51.00.000
Вместимость ковша номинальная, м ³	1.9
Ширина режущей кромки ковша, мм	2500
Высота разгрузки, мм	2700
Вылет кромки ковша, мм	1030
Радиус поворота, мм	5700
Вырывное усилие, кН	80
Статическая опрокидывающая нагрузка в сложенном ($\pm 40^\circ$) положении, кН	68
Масса эксплуатационная, кг	10900
Дизель	Д-260.2
Мощность номинальная	95.6 кВт (130 л.с.) при 2100 об/мин
Трансмиссия	Гидромеханическая
Скорость передвижения, вперед/назад, км/ч:	
1-я	6.4/6.5
2-я	11.3/21.6
3-я	21/-
4-я	35.4/-
Угол качания заднего моста, град	± 12
Дифференциал	Повышенного трения
Рабочая тормозная система	Многодисковые тормозные механизмы в «масле» в ступицах колес, с отдельным гидравлическим приводом по мостам
Стояночная и аварийная тормозные системы	Однорисковый сухой тормозной механизм, с пружинным сжатием и гидравлическим растормаживанием
Рулевое управление	Шарнирно-сочлененная рама, с гидравлическим приводом и гидравлической обратной связью, аварийным насосом с приводом от ведущих колес
Шины	21.3-24
Тип гидросистемы	Двухнасосная с приоритетным клапаном для рулевого управления
Тип гидрораспределителя	4-секционный с прямым гидравлическим управлением
Время гидравлического цикла, с:	
подъем	6.1
разгрузка	1.3
опускание	4.7
Длина, в транспортном положении с основным ковшом, мм	7100
Ширина по ковшу, мм	2500
Ширина по колесам, мм	2450
Высота по крыше кабины, мм	3450