

# Фронтальный погрузчик ТО-28А (АМКОДОР-342В)



## ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Грузоподъемность, кг	4 000
Номинальная вместимость ковша, куб.м	2,3
Вырывное усилие, кг	11 700
Статическая опрокидывающая нагрузка в сложенном положении ( $\pm 40^\circ$ ), кг	8 000
Ширина режущей кромки ковша, мм	2 550
Высота разгрузки, мм	3 070
Вылет кромки ковша, мм	1 030
Радиус поворота, мм	5 950
Шины	20,5-25 (21,3-24)
Длина, мм	7 240
Ширина, мм	2 550
Колея, мм	1 930
Высота (по крыше кабины), мм	3 450
Эксплуатационная масса, кг	11 700
Трансмиссия	гидромеханическая
Скорость передвижения вперед/назад, км/ч:	
1 передача	0-6,7/0-6,9

2 передача	0-11,6/0-23,1
3 передача	0-21,5
4 передача	0-36,0
Двигатель	Д-260.1
Эксплуатационная мощность, кВт (л.с.)	109 (148)
Заправочные емкости , л:	
Топливный бак	215
Гидробак	110
Тормозная система	
Рабочая тормозная система — многодисковые тормозные механизмы в «масле», с отдельным гидравлическим приводом по мостам	
Стояночная и аварийная тормозные системы — однодисковый сухой тормозной механизм с механическим приводом	
Рулевое управление — шарнирно-сочлененная рама с гидравлическим приводом, гидравлической обратной связью и аварийным насосом с приводом от ведущих колес	
Гидравлическая система — двухнасосная с приоритетным клапаном для рулевого управления и гидрораспределителем с прямым гидравлическим управлением	
Сменные рабочие органы (по дополнительному заказу):	
Ковши, м <sup>3</sup> (емкость 1,5; емкость 2,3; емкость 3 )	
Крановая безблочная стрела	
Захват челюстной	
Бульдозерный отвал	
Отвал поворотный для снега	
Вилы грузовые	
Стогометатель	
Захват лаповый	
Погрузочное оборудование с удлиненной стрелой(емкость ковшей: 1,5 м <sup>3</sup> ; 1,9 м <sup>3</sup> ; 2,3 м <sup>3</sup> ; 3 м <sup>3</sup> )	