

АМКОДОР 352С



Погрузчик универсальный АМКОДОР 352С – многофункциональная машина тяжелого класса, оснащенная гидравлическим быстросменным устройством, позволяющим использовать гамму сменного рабочего оборудования для выполнения широкого спектра работ в различных отраслях экономики.

ДВИГАТЕЛЬ

Модель.....	Д-260.9
Производитель.....	Минский моторный завод
Мощность номинальная, кВт (л.с.).....	132 (180)

ТРАНСМИССИЯ

Гидромеханическая.....	ГМП У-35.615
Производитель.....	АМКОДОР
Количество передач, вперед/назад.....	4/2
Максимальная скорость движения, км/ч:	
– 1-я передача.....	6
– 4-я передача.....	43
Ведущие мосты.....	25Н
Производитель.....	АМКОДОР
Дифференциал.....	Повышенного трения
Шины.....	20.5-25

ГИДРАВЛИЧЕСКАЯ СИСТЕМА

Гидросистема погрузочного оборудования и рулевого управления:
2-х насосная, с приоритетным клапаном для рулевого управления
Система поворота: шарнирно-сочлененная рама, с гидравлическим приводом с гидравлической обратной связью и аварийным насосом с приводом от ведущих колес
Рабочие тормоза: многодисковые мокрые тормозные механизмы в «масле» в ступицах колес с раздельным гидравлическим приводом по мостам
Стояночная и аварийная тормозные системы: однодисковый сухой тормозной механизм с пружинным сжатием и гидравлическим растормаживанием

ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ СИСТЕМА

Напряжение, В.....	24
--------------------	----

КАБИНА

Тип.....	Закрытая, разъемная
ROPS/FOPS.....	Встроенный

ПРОЧЕЕ

Кондиционер.....	Опция
Централизованная система смазки.....	Опция
Предпусковой подогреватель двигателя.....	Опция
Автономный отопитель салона кабины.....	Опция

ГАБАРИТНЫЕ И ВЕСОВЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Грузоподъемность, кг.....	4700
Устройство для быстрой смены рабочих органов.....	Гидравлическое
Вместимость основного ковша, м ³	2.6
Высота разгрузки, мм.....	2820
Вылет кромки ковша, мм.....	1200
Ширина режущей кромки, мм.....	2500
Радиус поворота, мм.....	6300
Длина в транспортном положении с основным ковшом, мм.....	7800
Ширина по колесам, мм.....	2450
Высота по крыше кабины, мм.....	3450
Масса эксплуатационная, кг.....	14400

