

**По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:**

Архангельск (8182)63-90-72  
Астана (7172)727-132  
Белгород (4722)40-23-64  
Брянск (4832)59-03-52  
Владивосток (423)249-28-31  
Волгоград (844)278-03-48  
Вологда (8172)26-41-59  
Воронеж (473)204-51-73  
Екатеринбург (343)384-55-89  
Иваново (4932)77-34-06  
Ижевск (3412)26-03-58  
Казань (843)206-01-48  
Калининград (4012)72-03-81  
Калуга (4842)92-23-67  
Кемерово (3842)65-04-62  
Киров (8332)68-02-04

Краснодар (861)203-40-90  
Красноярск (391)204-63-61  
Курск (4712)77-13-04  
Липецк (4742)52-20-81  
Магнитогорск (3519)55-03-13  
Москва (495)268-04-70  
Мурманск (8152)59-64-93  
Набережные Челны (8552)20-53-41  
Нижний Новгород (831)429-08-12  
Новокузнецк (3843)20-46-81  
Новосибирск (383)227-86-73  
Орел (4862)44-53-42  
Оренбург (3532)37-68-04  
Пенза (8412)22-31-16  
Пермь (342)205-81-47  
Ростов-на-Дону (863)308-18-15

Рязань (4912)46-61-64  
Самара (846)206-03-16  
Санкт-Петербург (812)309-46-40  
Саратов (845)249-38-78  
Смоленск (4812)29-41-54  
Сочи (862)225-72-31  
Ставрополь (8652)20-65-13  
Тверь (4822)63-31-35  
Томск (3822)98-41-53  
Тула (4872)74-02-29  
Тюмень (3452)66-21-18  
Ульяновск (8422)24-23-59  
Уфа (347)229-48-12  
Челябинск (351)202-03-61  
Череповец (8202)49-02-64  
Ярославль (4852)69-52-93

**Единый адрес:** ard@nt-rt.ru **Веб-сайт:** www.amkodor.nt-rt.ru

**Катки вибрационные 6632 Амкодор**



**АМКОДОР 6632**

Тип

Вибрационный  
комбинированный  
самоходный

Эксплуатационная масса, кг

9000

Тип рабочего органа

Гладкий вибрационный  
валец, задний  
пневмошинный мост

Ширина уплотняемой полосы, мм

1680

## АМКОДОР 6632

Количество вальцев	1
Ширина вальца, мм	1680
Диаметр вальца, мм	1100
Привод вибратора	Гидрообъемный
Вынуждающая сила (на одном вальце), кН	70/60
Частота колебаний вибратора, Гц	40/50
Амплитуда, мм	0.75/0.41
Линейное давление, кг/см	29.8
Количество колес	4
Шина	11.00-20 гладкая
Давление в шинах, МПа	0.3-0.6
Дизель	Д-243
Система охлаждения	Водяная
Мощность номинальная	59.6 кВт (81 л.с.) при 2200 об/мин
Подача воды в системе смачивания	Самотеком с 2-мя электроуправляемыми запорными вентилями

## АМКОДОР 6632

Вместимость водяных баков, л

900

Количество скребков

По два на каждый валец  
и мост

Тип рулевого управления

Поворотные валец и  
мост

Наименьший радиус поворота по наружному контуру  
наружного следа, мм

5400

Привод хода

Гидрообъемный

Скорость передвижения, вперед/назад, км/ч:  
рабочая  
транспортная

0-7.5/0-7.5  
0-14.5/0-14.5

Рабочая тормозная система

Замкнутый контур  
гидрообъемного  
привода хода

Стояночная тормозная система

Многодисковый  
постоянно замкнутый  
тормозной механизм в  
«масле» с  
гидравлическим  
растормаживанием,  
встроенный в  
гидромоторы хода

Длина, мм

4100

Ширина, мм

2220

Высота, мм

3490

Высота по кабине (без проблескового маяка), мм

3315

**По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:**

Архангельск (8182)63-90-72  
Астана (7172)727-132  
Белгород (4722)40-23-64  
Брянск (4832)59-03-52  
Владивосток (423)249-28-31  
Волгоград (844)278-03-48  
Вологда (8172)26-41-59  
Воронеж (473)204-51-73  
Екатеринбург (343)384-55-89  
Иваново (4932)77-34-06  
Ижевск (3412)26-03-58  
Казань (843)206-01-48  
Калининград (4012)72-03-81  
Калуга (4842)92-23-67  
Кемерово (3842)65-04-62  
Киров (8332)68-02-04

Краснодар (861)203-40-90  
Красноярск (391)204-63-61  
Курск (4712)77-13-04  
Липецк (4742)52-20-81  
Магнитогорск (3519)55-03-13  
Москва (495)268-04-70  
Мурманск (8152)59-64-93  
Набережные Челны (8552)20-53-41  
Нижний Новгород (831)429-08-12  
Новокузнецк (3843)20-46-81  
Новосибирск (383)227-86-73  
Орел (4862)44-53-42  
Оренбург (3532)37-68-04  
Пенза (8412)22-31-16  
Пермь (342)205-81-47  
Ростов-на-Дону (863)308-18-15

Рязань (4912)46-61-64  
Самара (846)206-03-16  
Санкт-Петербург (812)309-46-40  
Саратов (845)249-38-78  
Смоленск (4812)29-41-54  
Сочи (862)225-72-31  
Ставрополь (8652)20-65-13  
Тверь (4822)63-31-35  
Томск (3822)98-41-53  
Тула (4872)74-02-29  
Тюмень (3452)66-21-18  
Ульяновск (8422)24-23-59  
Уфа (347)229-48-12  
Челябинск (351)202-03-61  
Череповец (8202)49-02-64  
Ярославль (4852)69-52-93

**Единый адрес:** [ard@nt-rt.ru](mailto:ard@nt-rt.ru) **Веб-сайт:** [www.amkodor.nt-rt.ru](http://www.amkodor.nt-rt.ru)