

Архангельск (8182)63-90-72
Астана (7172)727-132
Астрахань (8512)99-46-04
Барнаул (3852)73-04-60
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
Иркутск (395)279-98-46
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
Киргизия (996)312-96-26-47

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
Омск (3812)21-46-40
Орел (4862)44-53-42
Оренбург (3532)37-68-04
Пенза (8412)22-31-16
Казахстан (772)734-952-31

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
Севастополь (8692)22-31-93
Симферополь (3652)67-13-56
Смоленск (4812)29-41-54
Сочи (862)225-72-31
Ставрополь (8652)20-65-13
Россия (495)268-04-70

Сургут (3462)77-98-35
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
Хабаровск (4212)92-98-04
Челябинск (351)202-03-61
Череповец (8202)49-02-64
Ярославль (4852)69-52-93

<https://vektor.nt-rt.ru/> || vrk@nt-rt.ru

Машины прочистные



Прочистная машина Vektor 6001L работает по принципу механической прочистной машины и поэтому с лёгкостью справится с тяжёлыми труднодоступными засорами в канализации. Эта машина может применяться в наружной и внутренней трубопроводной системе. Особенности и преимущества прочистной машины Vektor 600 :

- Работает от аккумулятора
- удаляет жировые наросты, иловые отложения, песчаные засоры, корни деревьев, стёкла, кирпичи и бетон;
- втоподача троса вперёд и назад;
- Представляет собой ручное устройство для прочистки труб диаметром от 20 до 75 мм.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

| | |
|------------------------|-------------|
| Входная мощность, Вт | 150 |
| Диаметр шнура, мм | 7 |
| Длина шнура, м | 7,6 |
| Ёмкость батареи, а. ч. | 2 |
| Макс. скорость, об/мин | 550 |
| Модель машины | 6001L |
| Электропитание | 18В |
| Вес, кг | 4,5 |
| Габариты, мм(ДхШхВ) | 400x250x190 |



Электрическая машина для прочистки канализации Vektor 6002 с автоподачей троса вперёд и назад. Машина ручная, барабанного типа. Применяется для прочистки труб диаметром от 25 до 75 мм.

Особенности и преимущества прочистной машины Vektor 6002:

- Отлично справляется с малыми трубопроводами, устраняет засоры в туалетах, раковинах, ваннах и пр.;
- Гигиеничен за счёт автоподачи троса, руки и одежда всегда остаются опрятными;
- Простая в управлении;
- Качественная сборка и недорогая стоимость по сравнению с аналогами;
- Представляет собой ручное устройство для прочистки труб диаметром от 20 до 75 мм.

Принцип работы:

Прочистную машину включаем в сеть, переключаем рычаг подачи Вперёд и нажимаем кнопку пуск. Трос идёт вперёд. После окончания прочистки канализации переключаем рычаг подачи Назад, снова нажимаем кнопку пуск и трос сматывается обратно.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

| | |
|---------------------------|-------------------------------|
| Автоматическая подача | есть |
| Диаметр спирали | 7мм |
| Длина спирали | 7м |
| Модель машины | 6002 |
| Переключение | с регулировкой числа оборотов |
| Скорость вращения спирали | 560 об/мин |
| Электропитание | 220В, 50 Гц |
| Мощность, Ватт | 350 |
| Вес | 4.1 кг |



68284 Прочистная машина с валом 20 м.

Компактная, мощная и недорогая машина для прочистки внутридомовых территорий, придомовых канализационных сетей и других трубопроводов. Применяется при пробивке засоров и других и очистке труб от жировых и других видов засоров.

Прочистная машина Vektor 68284 может применяться: в частных квартирах и домах, предприятиями сферы обслуживания, больницами, а также в жилищно-коммунальном хозяйстве.

Особенности и преимущества прочистной машины Vektor 68284:

- Вал 20 метров;
- Муфта проскальзывания защищает от повреждений;
- 4 вида насадок для разных засоров;
- Рукоять для перемещения машины по объекту

Компактная мощная машина для прочистки канализации, труб, водостоков, дренажных систем.

Механическое устранение засоров в стоках, раковинах и туалетах.

Очищает канализационные трубы диаметром от 40 до 200 мм. Двигатель оборудования электрического типа. Развивает до 550 оборотов в минуту. Работает по электросети в 220 вольт.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

| | |
|---------------------------|-----------------|
| Диаметр спирали | 13 (10) мм |
| Диапазон работы | 32 - 150 мм |
| Длина кабеля питания | 1,85 |
| Длина спирали | 20м |
| Размеры барабана | 39х16см |
| Скорость вращения спирали | 300об/мин |
| Скорость подачи спирали | 5м/мин |
| Электропитание | 220В, 50Гц |
| Диаметр сливной трубы | 5,08 до 10,16см |
| Мощность, Ватт | 350 |
| Вес | 40кг |



Прочистная машина Vektor 68285 может применяться: в частных квартирах и домах, предприятиями сферы обслуживания, больницами, а также в жилищно-коммунальном хозяйстве.

Особенности и преимущества прочистной машины Vektor 68285:

Вал 20 метров;

Муфта проскальзывания защищает от повреждений;

4 вида насадок для разных засоров;

Тележка с колёсами и рукоять для легкого перемещения машины по объекту

Компактная мощная машина для прочистки канализации, труб, водостоков, дренажных систем.

Механическое устранение засоров в стоках, раковинах и туалетах.

Данная модель инструмента ручного типа, работает от сети и намного мощнее чем аккумуляторная. Это позволяет ей чистить и справляться со сложными засорами.

Наклоненный вниз рычаг работает в трех положениях: вперед, назад и вращение на месте. Мощность оборотов регулируется силой нажатия на курок, в зависимости от типа засора в канализационной трубе. Подключается к стандартной электросети 220 вольт.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

| | |
|---------------------------|------------------|
| Диаметр спирали | 13 (10) мм |
| Диапазон работы | 32 - 150 мм |
| Длина кабеля питания | 1,85 |
| Длина спирали | 20м |
| Скорость вращения спирали | 300 об/мин |
| Скорость подачи спирали | 5м/мин |
| Электропитание | 220В, 50Гц |
| Диаметр сливной трубы | 5,08 до 10,16 см |
| Мощность, Ватт | 350 |
| Вес | 40кг |

Архангельск (8182)63-90-72
Астана (7172)727-132
Астрахань (8512)99-46-04
Барнаул (3852)73-04-60
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
Иркутск (395)279-98-46
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
Киргизия (996)312-96-26-47

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
Омск (3812)21-46-40
Орел (4862)44-53-42
Оренбург (3532)37-68-04
Пенза (8412)22-31-16
Казахстан (772)734-952-31

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
Севастополь (8692)22-31-93
Симферополь (3652)67-13-56
Смоленск (4812)29-41-54
Сочи (862)225-72-31
Ставрополь (8652)20-65-13
Россия (495)268-04-70

Сургут (3462)77-98-35
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
Хабаровск (4212)92-98-04
Челябинск (351)202-03-61
Череповец (8202)49-02-64
Ярославль (4852)69-52-93