

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: kne@nt-rt.ru **Веб-сайт:** www.kern.nt-rt.ru

Прочистная машина для канализации Torpedo 300 KERN

Прочистная машина для канализации KERN Torpedo 300 – мощный электропрочистной комплекс, актуальный в ситуациях, когда имеют место тяжёлые засоры самого разного происхождения, справиться с которыми посредством иной техники не представляется возможным. Он незаменим при ведении очистных работ для труб дренажной, промышленной, сточной и канализационной предназначенности, при условии, что диаметр их варьируется в пределах 50-300 мм, а длина не превышает 30 м.



Использование данного агрегата оправдано как при бытовом и частном применении, так и в промышленных целях – обслуживание комплексов подземных и технических водопроводов, водоснабжающих систем на строительных площадках, в ЖКХ-сфере, обслуживающей и развлекательной отрасли, лечебных и профилактических учреждениях. Аппарат обеспечивает максимальную продуктивность и эффективность своей работы даже при условии функционирования в наиболее сложных технических и эксплуатационных условиях.

Прочистная машина для канализации KERN Torpedo 300 и её преимущества:

- Агрегат обладает надёжной и функциональной конструкцией с грамотной эргономикой, что оптимально сочетается с его компактными габаритами;
- Устройство достаточно мобильно, благодаря чему может без ограничений использоваться на любом производственном участке, без какой-либо привязки к конкретному месту;
- Электросиловая установка индукционного типа отличается своей мощностью и надёжностью, прекрасно справляясь с решением задач повышенной сложности. Она также оборудована реверсивной системой, позволяющей в значительной мере продлить период эффективного использования аппарата;
- Корпусная рама представлена в жёсткой вариации и выполнена из стальных труб с повышенными прочностными параметрами;
- Зажим цангового типа – удобный и надёжный, гарантирует оптимальные показатели передачи крутящего момента, обеспечивая при этом и оперативность смены спиралей прочистного типа;
- Шланг для вибропогашения, представленный в задней вариации, снабжён муфтой быстросъёмного типа;
- Для обслуживания устройства достаточно усилий одного оператора.

Артикул	Модель	Диаметр труб	Длина труб	Прочистные спирали	Прочистные насадки	Мощность	Напряжение
0401301	KERN Torpedo 300 без принадлежностей	–	–	–	–	1100 Вт	230 В
0401300	KERN Torpedo 300 в комплекте	50 – 300 мм	30 м	Ø 32 мм × 5 м × 6 шт.	Прямая с крюком Конусообразная с крюком Большая конусообразная с крюком Зубчатый вильчатый скребок Пикообразный скребок Корнерез	1100 Вт	230 В

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: kne@nt-rt.ru **Веб-сайт:** www.kern.nt-rt.ru