



МОДЕЛЬ СТ

Технические характеристики

По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Архангельск (8182)63-90-72	Калининград (4012)72-03-81	Нижний Новгород (831)429-08-12	Смоленск (4812)29-41-54
Астана +7(7172)727-132	Калуга (4842)92-23-67	Новокузнецк (3843)20-46-81	Сочи (862)225-72-31
Белгород (4722)40-23-64	Кемерово (3842)65-04-62	Новосибирск (383)227-86-73	Ставрополь (8652)20-65-13
Брянск (4832)59-03-52	Киров (8332)68-02-04	Орел (4862)44-53-42	Тверь (4822)63-31-35
Владивосток (423)249-28-31	Краснодар (861)203-40-90	Оренбург (3532)37-68-04	Томск (3822)98-41-53
Волгоград (844)278-03-48	Красноярск (391)204-63-61	Пенза (8412)22-31-16	Тула (4872)74-02-29
Вологда (8172)26-41-59	Курск (4712)77-13-04	Пермь (342)205-81-47	Тюмень (3452)66-21-18
Воронеж (473)204-51-73	Липецк (4742)52-20-81	Ростов-на-Дону (863)308-18-15	Ульяновск (8422)24-23-59
Екатеринбург (343)384-55-89	Магнитогорск (3519)55-03-13	Рязань (4912)46-61-64	Уфа (347)229-48-12
Иваново (4932)77-34-06	Москва (495)268-04-70	Самара (846)206-03-16	Челябинск (351)202-03-61
Ижевск (3412)26-03-58	Мурманск (8152)59-64-93	Санкт-Петербург (812)309-46-40	Череповец (8202)49-02-64
Казань (843)206-01-48	Набережные Челны (8552)20-53-41	Саратов (845)249-38-78	Ярославль (4852)69-52-93

сайт: www.eel.nt-rt.ru | эл. почта: ece@nt-rt.ru

Описание:

Новинка от компании «Электрик Ил» - прочистная машина «Модель СТ». Супер легкая модель, оснащенная автоподачей спирали, и предназначенная для прочистки трубопроводов до 75 мм на длину до 15 метров. Идеально подходит для прочистки труб канализации, трапов, сливов, прочисток, и т.д. Сфера применения: гостиницы, рестораны, кафе, квартиры, частные дома. Огромный ассортимент прочистных насадок и компактность делает ее незаменимой для работы в ограниченном пространстве.

Технические характеристики:

- Двигатель – индукционный электрический, 150 Вт, 220В
- Скорость вращения спирали: от 75 до 350 об/мин
- Устройство автоматической подачи спирали (вперед/назад)
- Педаль вращения спирали.
- Устройство защитного отключения двигателя при перепадах напряжения.

Особенности и преимущества:

- Плавная регулировка оборотов дает оператору полный контроль над спиралью в диапазоне от 75 до 350 об/мин
- Электрический двигатель 150Вт
- Автоподача работает в двух направлениях и исключает касание рук оператора с вращающейся спиралью
- Дополнительная обмотка и стальной корпус мотора
- Шланг подачи спирали не допускает загрязнения места прочистки
- Станина сделанная из трубы устойчива; есть возможность работы в двух направлениях
- Вращение приводится в действие с помощью ножной педали
- Все спирали изготовлены из закаленной гальванизированной стали, спирали серии IC имеют внутренний стальной сердечник для более жестких засоров
- 8мм и 10мм спирали серии EIC специально разработаны для работы в сложных местах и устойчивы к слому
- Шарнирная головка разработана для спиралей 8мм и 10мм серии IC для присоединения огромного ассортимента чистящих насадок и позволяет более эффективно проходить изгибы трубы
- Барабан для спиралей вмещает до 15 метров спиралей 6,4мм и 8мм или до 10,5 метров спирали 10мм



Варианты комплектаций:

Код	Описание	
СТ-5/16EIC25-AF	Прочистная машина со спиралью EIC с грушевидной насадкой (8мм x 7,5м), устройство автоподачи	
СТ-5/16EIC35-AF	Прочистная машина со спиралью EIC с грушевидной насадкой (8мм x 10,5м), устройство автоподачи	
СТ-3/8EIC25-AF	Прочистная машина со спиралью EIC с грушевидной насадкой (10мм x 7,5м), устройство автоподачи	
СТ-1/4EIC50-AF	Прочистная машина со спиралью EIC с грушевидной насадкой (6,4мм x 15м), устройство автоподачи	
СТ-5/16IC35-AF	Прочистная машина со спиралью IC, (8мм x 10,5м), устройство автоподачи, 3 насадки (DH-TS), T-образный ключ, J-образ. кулачки	
СТ-5/16EIC35	Прочистная машина со спиралью EIC с грушевидной насадкой (8мм x 10,5м)	
СТ-3/8EIC35	Прочистная машина со спиралью EIC с грушевидной насадкой (10мм x 10,5м)	



По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Архангельск (8182)63-90-72	Калининград (4012)72-03-81	Нижний Новгород (831)429-08-12	Смоленск (4812)29-41-54
Астана +7(7172)727-132	Калуга (4842)92-23-67	Новокузнецк (3843)20-46-81	Сочи (862)225-72-31
Белгород (4722)40-23-64	Кемерово (3842)65-04-62	Новосибирск (383)227-86-73	Ставрополь (8652)20-65-13
Брянск (4832)59-03-52	Киров (8332)68-02-04	Орел (4862)44-53-42	Тверь (4822)63-31-35
Владивосток (423)249-28-31	Краснодар (861)203-40-90	Оренбург (3532)37-68-04	Томск (3822)98-41-53
Волгоград (844)278-03-48	Красноярск (391)204-63-61	Пенза (8412)22-31-16	Тула (4872)74-02-29
Вологда (8172)26-41-59	Курск (4712)77-13-04	Пермь (342)205-81-47	Тюмень (3452)66-21-18
Воронеж (473)204-51-73	Липецк (4742)52-20-81	Ростов-на-Дону (863)308-18-15	Ульяновск (8422)24-23-59
Екатеринбург (343)384-55-89	Магнитогорск (3519)55-03-13	Рязань (4912)46-61-64	Уфа (347)229-48-12
Иваново (4932)77-34-06	Москва (495)268-04-70	Самара (846)206-03-16	Челябинск (351)202-03-61
Ижевск (3412)26-03-58	Мурманск (8152)59-64-93	Санкт-Петербург (812)309-46-40	Череповец (8202)49-02-64
Казань (843)206-01-48	Набережные Челны (8552)20-53-41	Саратов (845)249-38-78	Ярославль (4852)69-52-93

сайт: www.eel.nt-rt.ru | | эл. почта: ece@nt-rt.ru