

Архангельск (8182)63-90-72  
Астана +7(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)205341

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 для всех регионов [dxr@nt-rt.ru](mailto:dxr@nt-rt.ru) <http://drexl.nt-rt.ru/>

## Каналопромывочные машины G.Drexl

### Каналопромывочная машина до 1300 мм. Д210-210



Каналопромывочная машина Д210-210 предназначена для прочистки канализационных труб диаметром до 1300 мм. Применяется также для очистки водостоков, ливневых дорожных канализационных стоков, отстойников.

Очистка выполняется струей воды, подаваемой под высоким давлением. Отходы поступают в отстойник, из которого потом откачиваются.

Каналопромывочная машина Д210-210 укомплектована насосом, цистерной для воды, рукавом высокого давления, набором насадок, вспомогательным оборудованием.

Работает в летнее и зимнее время, диапазон рабочих температур от минус 20 градусов до плюс 40.

#### Технические характеристики

- Напор воды – 21 МПа;
- Расход воды – 210 л/мин;
- Мощность насоса – 85 кВт
- Объем емкости для воды – 5 м<sup>3</sup>;
- Тип насоса – **Pratissoli**.

**ПРЕУС Д210-210 – экономичное решение**

Данная модель имеет преимущества перед аналогами, прежде всего экономического характера. Стоимость машины ПРЕУС Д210-210 существенно ниже, примерно на миллион рублей, чем у других машин того же назначения, таких как КО-512.

Экономия при эксплуатации – еще одно преимущество ПРЕУС Д210-210. Источники экономии:

- Агрегат имеет меньший вес, чем аналоги, и размещен на шасси Газели, в то время как КО-512 размещена на шасси КАМАЗА;
- Затраты на горючее для перевозки ПРЕУС Д210-210 значительно (почти в два раза) меньше, чем для перевозки КО-512;
- Привод насоса не связан с приводом двигателя; в процессе промывки работает более экономичный двигатель, а мотор автомобиля и КПП «отдыхают».

Поэтому расход и стоимость горючего при промывке труб агрегатом ПРЕУС Д210-210 меньше, чем у аналогов.

### **ПРЕУС: технические преимущества**

Машина разработана и изготовлена на фирме ПРЕУС, специализирующейся на мощном оборудовании для промывки различных поверхностей и трубопроводов. ПРЕУС Д210-210 – это аналог немецкой машины, приспособленный для холодной российской зимы. ПРЕУС Д210-210 не являются импортным оборудованием, и не является российской сборкой немецкой машины. Конструктора использовали большое количество высокотехнологичных комплектующих, произведенных в Германии, и лучшие в своей области насосы итальянского производства, усилили механическую конструкцию и тепловую защиту. Агрегат дополнен обогревом для работы в зимних условиях.

Раздельные двигатели для машины и для насоса в данном случае являются преимуществом. В отличие от машины КО-512, у которой насос получает энергию от двигателя КАМАЗа, насос на ПРЕУС Д210-210 имеет автономный двигатель, оптимальный по своим характеристикам для данной нагрузки и потому экономичный. Кроме того, при работе насоса не амортизируется автомобильный двигатель и КПП – агрегаты, техобслуживание которых обходится дороже, чем ТО насоса.

Емкость для воды ПРЕУС Д210-210 имеет объем 5 м<sup>3</sup>, изготовлена из пластика; КО-512 имеет стальную емкость 10 м<sup>3</sup>. В среднем пластиковые емкости имеют больший срок службы, чем стальные, из-за отсутствия коррозии. Кроме того, пластиковая емкость стоит дешевле, это отражается на стоимости машины.

Для намотки рукава имеется гидравлическая система, на которую подается усилие от двигателя.

### **Дополнительное оборудование повысит качество работы и производительность**

Важные системы, приобретаемые отдельно, – это телеинспекция и электромеханическая прочистная машина.

Телеинспекционная система позволяет оценить качество промывки трубопроводов.

Электромеханическая система, с набором насадок, помогает ликвидировать засорения в трубах, образованные твердыми или волокнистыми предметами.

ПРЕУС Д210-210, с дополнительным оборудованием, справится с любыми засорениями в трубопроводах.

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)205341	Саратов (845)249-38-78	Ярославль (4852)69-52-93

**Единый адрес для всех регионов    [dxr@nt-rt.ru](mailto:dxr@nt-rt.ru)    <http://drexl.nt-rt.ru/>**