

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 <http://drexl.nt-rt.ru/>

Каналопромывочные машины G.Drexl

Каналопромывочная машина Д200100КР до Ø800мм. до 120м.



Качественная очистка гидродинамическим способом труб различного диаметра может быть обеспечена применением каналопромывочной машины ПРЕУС Д200-100, в состав которой входит двигатель фирмы Kubota. Она способна обеспечить высокую скорость потока воды, так как работает под действием высокого давления 200 бар. В течение часа может пропустить воду в количестве 6 м³, а за минуту — 100 л. В комплектации применяется качественный насос итальянской фирмы UDOR, благодаря высокому давлению которого каналопромывочная машина надёжна в работе и отличается хорошей производительностью.

Размер каналопромывочной установки 1800*1030*1400мм
Размер бака стандартного 1370*900*1500мм

Комплектация

Каналопромывочный аппарат состоит из таких комплектующих:

- двигателя марки Kubota (топливо дизельное, мощность 55 л. с.);
- 35-литрового бака;
- прочной рамы из стали, которая монтируется на кузове автотранспортного средства или в прицепе;
- насоса на 200 бар при скорости водяного потока 100 л/мин;
- электростартера;
- регулятора давления;
- ременной передачи;
- манометра из нержавеющей материала 0-250 бар;
- защиты от недостаточного количества масла в двигателе и его перегрева;
- защиты насоса на случай малого количества воды;
- фильтра очистки воды;
- указателя топливного уровня;
- выхода 3/4" BSP;
- счётчика моточасов.

Применение

Каналопромывочная машина этой марки может применяться во многих сферах. Она активно используется для гидрадинамической очистки канализационных труб, промывки разного оборудования, строительных машин. С её помощью под напором воды снимается кора с брёвен, очищаются и подготавливаются поверхности, чистятся камеры для сушки. Аппаратом также обрабатывают под напором воды теплообменники и котлы, очищают и дезинфицируют птичники, свиноккомплексы.

В качестве дополнительных аксессуаров аппарата предусмотрено наличие в комплектации:

- форсунки веерного, роторного, точечного типа для поверхностей;
- форсунок для чистки канализационных труб;
- водопескоструйной оснастки;
- водопескоструйной оснастки;
- насадок для очищения котлов и трубных пучков;
- копий для теплообменников (гибкие и жёсткие);
- барабанов для шланга ВД с электрическим проводом;
- насосов, откачивающих шлам;
- ножных выключателей.

Преимущества

К основному достоинству аппарата можно отнести отличную мобильность, позволяющую с лёгкостью перемещать его по любым объектам строительства, площадкам разного типа, помещениям цехов. Не менее важным аргументом в пользу приобретения машины Д200-100КР является доступная стоимость и малые расходы на её содержание. Аппарат взрыво- и пожаробезопасен, конструктивно надёжен, имеет хорошую ремонтпригодность, очищает объект с высокой скоростью и способен устранить даже устойчивые засоры, отлично удаляет жировые отложения в трубах.

Особенности

Машина для промывки каналов Д200-100КР обладает рядом особенностей, которые заключаются в следующем:

1. В её комплекте предусмотрен экономичный и надёжный двигатель японской фирмы Kubota.

2. Наличие указателя топливного уровня даёт возможность отслеживать в баке его объём, чтобы избежать отключений двигателя.
3. Есть возможность оптимального сбора отложений в колодцах за счёт наличия гидравлического привода, стального барабана для шланга ВД, регулирования скорости вращения. Специальный каналопромывочный рукав обладает отличными размерами — 80 м (возможна комплектация его с длиной до 120 м).
4. Топливный бак хорошего объёма (35 л), позволяющий редко его заправлять.
5. В заправочной системе воды предусмотрен клапан для прекращения её подачи при полном заполнении ёмкости.
6. В аппарате предусмотрена сигнализация на случаи аварий (малый уровень масла, перегрев в двигателе). О том, что закончилась вода в баке, сообщается звуковым сигналом.
7. Присутствует функция отслеживания уровня воды из места, где проводится работа.
8. Рама из прочной стали для монтажа аппарата на автомобиле надёжно удерживает его.
9. Аккумулятор в аппарате используется повышенной ёмкости, что позволяет запускать его даже при отрицательной температуре
10. Система функционирования двигателя на холостом ходу без нагрузки за счёт её снятия при прогреве даёт возможность повысить срок его (и насоса) работы, так как они изнашиваются именно при прогревании.

Производитель	Преус
Габариты (Д*Ш*В)	1800 × 1030 × 1400 мм
Расход воды	100 л/мин
Давление	200 бар
Мощность	55 л/с
Исполнение	Рама
Мах. диаметр труб	1000 мм
Вес	680 кг
Двигатель	Дизельный двигатель Kubota с электростартером, водяного охлаждения электростартером
Топливный бак	35 л

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