

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 Преус Б1330КР TERMO



Установка каналопромывочная с нагревом воды до 120⁰С Преус Б1330КР TERMO имеет широкий спектр применения. Используется для очистки и промывки канализационных систем с диаметром труб до 300 мм, емкостей различного объема для хранения жидкостей, котлов, теплообменников в случае их засорения и при проведении профилактических работ. Также она может применяться для следующих целей:

- разморозки и удаления ледяных пробок в трубных конструкциях ЖКХ и частных владениях;
- очистки и проведения дезинфекций на сельскохозяйственных комплексах;
- при работах по окорке бревен в деревообрабатывающей промышленности;
- очистке от загрязнений поверхностей различного назначения;
- удаления устаревшей разметки при проведении дорожных работ;
- разрушения конструкций, выполненных из бетона.

Технические характеристики и устройство

Основные технические характеристики Преус Б1330КР TERMO следующие:

- мощность в л.с – 23;
- рабочее давление в бар – 130;
- расход воды в л/мин – 30;
- топливный бак в л – 12;
- объем водяного бака в – 300.
- Размеры каналопромывочной установки(Д*Ш*В)мм 1400*980*1200

Все составляющие установки расположены на раме, изготовленной из высокопрочной стали. В состав установки входят:

- двигатель бензиновый производства США;
- насос производства Италии;
- бак топливный;
- бак дизельного нагревателя;
- емкость для воды;
- редуктор;
- стартер ручной;
- барабаны для шлангов высокого и низкого давления;
- форсунки очистные тянущего и очистного типа, включая корнеудаляющую;
- шкаф управления с управляющей и контрольно-измерительной аппаратурой.

Все компоненты размещены компактно на раме, что позволяет устанавливать установку каналопромывочную на прицеп и в Соболь, при этом при транспортировке на место осуществления работ нет необходимости в оформлении пропуска.

Устройство снабжено следующими дополнительными функциями, которые значительно продлевают срок службы оборудования:

- при недостаточном количестве масла в двигателе срабатывает специальная защита, предотвращающая выход его из строя и перегрев;
- вода очищается с помощью фильтра со степенью очистки 50 мкн;
- насос работает в щадящем режиме благодаря соединению через редуктор;
- шланг высокого давления выполнен из морозостойкой резины, имеет в конструкции металлическую оплетку, что не дает ему разрушаться при механических воздействиях и не замерзает при отрицательных температурах.

Преимущества каналопромывочной машины Преус Б1330КР TERMO

Установка характеризуется следующими преимуществами:

- компактными габаритами;
- возможностью хранения при минусовых температурах на улице (имеется тент);
- высокой производительностью и качеством выполняемых работ;
- надежностью;
- безопасностью выполнения работ;
- ремонтпригодностью;
- низкими затратами на эксплуатацию и обслуживание.

Производитель	Преус
Габариты (Д*Ш*В)	1402 × 670 × 1150 мм
Расход воды	30 л/мин
Давление	130 бар
Мощность	13 л/с
Исполнение	Рама с колесами
Мах. диаметр труб	300 мм
Нагрев воды	Есть
Вес	220 кг
Двигатель	Бензиновый двигатель Honda
Топливный бак	6,1 л и 12 л
Длина шланга ВД	60 м

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/>