

Аппарат высокого давления с бензиновым двигателем Б2030 TERMO

Аппарат высокого давления Б2030 TERMO с бензиновым двигателем Honda мощностью 16 л.с., приводящим в действие трехплунжерный итальянский насос Udor, который нагнетает рабочее давление в 200 бар. Расход воды достигает 30 литров в минуту. Насос прекрасно справляется с такими работами как очистка канализационных труб, дымоходов и других труб диаметром от 20 мм до 350 мм на длину до 60 метров. Установка смонтирована на прочной металлической раме с транспортировочными колесами, что позволяет легко перемещать установку по обслуживаемому объекту. Бензиновый привод дает полную автономность в работе. Таким образом данная установка отлично подходит для использования выездным ремонтным бригадам, строительным организациям, службам ЖКХ и специализированным организациям, работающим в сфере прочистки канализации. Отличительной особенностью данной машины является возможность работать с водой температурой до 120°C, что существенно увеличивает чистящие свойства. Машина подходит для очистки сильных грязевых отложений в трубах или на стенах, может вымывать автомобильную краску с бетонных стен. Также аппарат можно использовать для размораживания канализационных и водопроводных труб диаметром до 300-350 мм.

По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Архангельск (8182)63-90-72	Казань (843)206-01-48	Новокузнецк (3843)20-46-81	Смоленск (4812)29-41-54
Астана +7(7172)727-132	Калининград (4012)72-03-81	Новосибирск (383)227-86-73	Сочи (862)225-72-31
Астрахань (8512)99-46-04	Калуга (4842)92-23-67	Омск (3812)21-46-40	Ставрополь (8652)20-65-13
Барнаул (3852)73-04-60	Кемерово (3842)65-04-62	Орел (4862)44-53-42	Сургут (3462)77-98-35
Белгород (4722)40-23-64	Киров (8332)68-02-04	Оренбург (3532)37-68-04	Тверь (4822)63-31-35
Брянск (4832)59-03-52	Краснодар (861)203-40-90	Пенза (8412)22-31-16	Томск (3822)98-41-53
Владивосток (423)249-28-31	Красноярск (391)204-63-61	Пермь (342)205-81-47	Тула (4872)74-02-29
Волгоград (844)278-03-48	Курск (4712)77-13-04	Ростов-на-Дону (863)308-18-15	Тюмень (3452)66-21-18
Вологда (8172)26-41-59	Липецк (4742)52-20-81	Рязань (4912)46-61-64	Ульяновск (8422)24-23-59
Воронеж (473)204-51-73	Магнитогорск (3519)55-03-13	Самара (846)206-03-16	Уфа (347)229-48-12
Екатеринбург (343)384-55-89	Москва (495)268-04-70	Санкт-Петербург (812)309-46-40	Хабаровск (4212)92-98-04
Иваново (4932)77-34-06	Мурманск (8152)59-64-93	Саратов (845)249-38-78	Челябинск (351)202-03-61
Ижевск (3412)26-03-58	Набережные Челны (8552)20-53-41	Севастополь (8692)22-31-93	Череповец (8202)49-02-64
Иркутск (395) 279-98-46	Нижний Новгород (831)429-08-12	Симферополь (3652)67-13-56	Ярославль (4852)69-52-93

Киргизия (996)312-96-26-47

Казахстан (772)734-952-31

Таджикистан (992)427-82-92-69

Эл. почта: psr@nt-rt.ru || Сайт: <http://prs.nt-rt.ru>

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Рабочее давление, бар	200
Расход воды, л/мин	30
Диаметр труб, мм	20-350
Исполнение	Рама с колесами
Насос	Трехплунжерный
Двигатель	Бензиновый двигатель Honda
Мощность, л.с.	16
Топливный бак, л	24
Подача воды, бар	1,5-6
Мах. температура воды, °С	120
Мах. диаметр труб, мм	350
Нагрев воды	Есть
Габариты аппарат (ДхШхВ), мм	1402x670x1150
Вес, кг	220

БАЗОВЫЙ КОМПЛЕКТ

Артикул	Комплектация
Б2030К ТЕРМО	Тележка на 4-х колесах, насос ВД, бензиновый двигатель Honda, электростартер, бак для бензина 24 л, бак для нагревателя 24 л, соединение с насосом - редуктор, регулятор давления By-Pass, манометр 0 - 400 бар нерж., защита двигатель от недостатка масла, счетчик моточасов, фильтр очистки воды 50 мкн, выход M22x1,5

РАБОЧИЕ КОМПЛЕКТЫ

Артикул	Комплектация
Б2030К60 TERMO	Со шлангом высокого давления 12 мм - 60 м, барабан для шланга, кран ВД, рукав от аппарата до барабана, две трубоочистные форсунки (тянущая и очистная)
Б2030А TERMO	Со шлангом высокого давления 10 мм - 15 м, пистолет, копье 800 мм, улучшенная форсунка 15 гр.

По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Архангельск (8182)63-90-72	Казань (843)206-01-48	Новокузнецк (3843)20-46-81	Смоленск (4812)29-41-54
Астана +7(7172)727-132	Калининград (4012)72-03-81	Новосибирск (383)227-86-73	Сочи (862)225-72-31
Астрахань (8512)99-46-04	Калуга (4842)92-23-67	Омск (3812)21-46-40	Ставрополь (8652)20-65-13
Барнаул (3852)73-04-60	Кемерово (3842)65-04-62	Орел (4862)44-53-42	Сургут (3462)77-98-35
Белгород (4722)40-23-64	Киров (8332)68-02-04	Оренбург (3532)37-68-04	Тверь (4822)63-31-35
Брянск (4832)59-03-52	Краснодар (861)203-40-90	Пенза (8412)22-31-16	Томск (3822)98-41-53
Владивосток (423)249-28-31	Красноярск (391)204-63-61	Пермь (342)205-81-47	Тула (4872)74-02-29
Волгоград (844)278-03-48	Курск (4712)77-13-04	Ростов-на-Дону (863)308-18-15	Тюмень (3452)66-21-18
Вологда (8172)26-41-59	Липецк (4742)52-20-81	Рязань (4912)46-61-64	Ульяновск (8422)24-23-59
Воронеж (473)204-51-73	Магнитогорск (3519)55-03-13	Самара (846)206-03-16	Уфа (347)229-48-12
Екатеринбург (343)384-55-89	Москва (495)268-04-70	Санкт-Петербург (812)309-46-40	Хабаровск (4212)92-98-04
Иваново (4932)77-34-06	Мурманск (8152)59-64-93	Саратов (845)249-38-78	Челябинск (351)202-03-61
Ижевск (3412)26-03-58	Набережные Челны (8552)20-53-41	Севастополь (8692)22-31-93	Череповец (8202)49-02-64
Иркутск (395) 279-98-46	Нижний Новгород (831)429-08-12	Симферополь (3652)67-13-56	Ярославль (4852)69-52-93

Киргизия (996)312-96-26-47

Казахстан (772)734-952-31

Таджикистан (992)427-82-92-69

Эл. почта: psr@nt-rt.ru || Сайт: <http://prs.nt-rt.ru>