

Каналопромывочная машина Б1250КП на прицепе

Каналопромывочная машина Б1550КП на одноосном автомобильном прицепе с бензиновым двигателем Honda GX630 мощностью 20 л.с., приводящим в действие трехплунжерный итальянский насос Udor, который нагнетает рабочее давление в 150 бар, что позволяет прочищать трубы и каналы диаметром от 50 до 400 мм и длиной до 80 метров. Расход воды достигает 50 литров в минуту. Емкость бака для воды составляет 500 л. При подключении специальных пистолетов и других приспособлений, данные агрегаты возможно использовать для мойки различных бетонных поверхностей от краски, особо сильных загрязнений. При подключении пескоструйного оборудования, возможна обработка металлических конструкций смесью из воды и частиц песка - двойная эффективность. Прицеп значительно увеличивает мобильность промывочного комплекса.

По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Архангельск (8182)63-90-72
Астана +7(7172)727-132
Астрахань (8512)99-46-04
Барнаул (3852)73-04-60
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
Иркутск (395) 279-98-46

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)20-53-41
Нижний Новгород (831)429-08-12

Новокузнецк (3843)20-46-81
Новосибирск (383)227-86-73
Омск (3812)21-46-40
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
Севастополь (8692)22-31-93
Симферополь (3652)67-13-56

Смоленск (4812)29-41-54
Сочи (862)225-72-31
Ставрополь (8652)20-65-13
Сургут (3462)77-98-35
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
Хабаровск (4212)92-98-04
Челябинск (351)202-03-61
Череповец (8202)49-02-64
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	120
Расход воды, л/мин	50
Диаметр труб, мм	50-400
Исполнение	Рама на прицепе
Насос	Трехплунжерный
Двигатель	Бензиновый двигатель Honda GX630 с электростартером
Мощность, л.с.	20
Топливный бак, л	12
Подача воды, бар	1,5-6
Мах. температура воды, °C	60
Мах. диаметр труб, мм	400
Шланг ВД, м/мм	80/12
Барaban	Ручной
Нагрев воды	Опция
Габариты аппарат (ДхШхВ), мм	1800x1400x1650
Габариты бака (ДхШхВ), мм	810x900x1200
Объем бака воды, л	500
Вес, кг	450