

Серия каналопромывочных машин «В40S» (35/40 л.с.)

Водоструйные аппараты «Посейдон» – это доступное и современное решение очистных задач. С применением инновационных форсунок замедленного вращения Warthog аппараты способны очищать канализационные сети с самыми тяжелыми загрязнениями.

Широкий спектр применения во всех отраслях промышленности, сельского хозяйства, ЖКХ и строительства, автосервиса:

- Гидродинамическая промывка и прочистка канализации и других труб
- Мойка и водоабразивная очистка любых поверхностей, в т.ч. подготовка к нанесению покрытий
- Мойка транспорта (вагонов, легковых и грузовых автомобилей, сельхозтехники, строительной техники) и самоходных машин
- Очистка и дезинфекция полов, поверхностей и оборудования на предприятиях пищевой промышленности (мясокомбинатах, молочных заводах, в кондитерской промышленности)
- Мойка поверхностей на животноводческих фермах, птичниках, свинокомплексах
- Очистка мусоропроводов в зданиях
- Мойка и удаление штукатурки, краски с фасадов зданий, санация фасадной плитки
- Мойка на строительных площадках, очистка строительной опалубки
- Очистка дорог, мостов, тоннелей от загрязнений, старых покрытий, изоляции и застывшего цементного раствора
- Снятие коры с бревен
- Мойка полов и открытых площадок
- Мойка цистерн и емкостей



Особенности:

- По заказу форсунки простые и роторные с расположением и количеством отверстий согласно запросу.
- Высоконапорные шланги имеют проходное сечение 16 мм, что позволяет использовать шланги большей длины, без существенного падения давления.
- Привлекательная стоимость машины при превосходной производительности.
- Датчики отключения при отсутствии воды в баке и масла в двигателе.
- По заказу – установка в фургон или на автоприцеп. Монтаж спецлаборатории, технички. Получение ПТС на специализированное ТС.
- Установка дополнительных баков.

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
Киргизия (996)312-96-26-47

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
Казахстан (772)734-952-31

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
Таджикистан (992)427-82-92-69

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

Посейдон В40S-150-90-Br-Reel-Base

УВД ПОСЕЙДОН для монтажа в ТС (Briggs&Stratton(Япония) 35л.с., насос Annovi Reverberi (Италия), поворотный барабан с гидроприводом, шланг прох. 16мм х 90м, 2 трубоочистные форс., без водяного бака). Раб.вес/кг - 350.0

Посейдон В40S-150-90-Br-Reel

УВД ПОСЕЙДОН для монтажа в ТС (Briggs&Stratton(Япония) 35л.с., насос Annovi Reverberi (Италия), поворотный барабан с гидроприводом, шланг прох. 16мм х 90м, 2 трубоочистные форс., бак 1000л) Раб.вес/кг - 440.0

Посейдон В40S-200-70-Br-Reel-Base

УВД ПОСЕЙДОН для монтажа в ТС (Briggs&Stratton(Япония) 35л.с., насос Annovi Reverberi (Италия), поворотный барабан с гидроприводом, шланг прох. 16мм х 90м, 2 трубоочистные форс., без водяного бака). Раб.вес/кг - 350.0

Посейдон В40S-200-70-Br-Reel

УВД ПОСЕЙДОН для монтажа в ТС (Briggs&Stratton(Япония) 35л.с., насос Annovi Reverberi (Италия), поворотный барабан с гидроприводом, шланг прох. 16мм х 90м, 2 трубоочистные форс., бак 1000л) Раб.вес/кг - 440.0

Технические характеристики:

Водоснабжение	Техническая вода, до 60°C (рекомендуемая до 45°C)*					
Варианты насосов, бар@л/мин (МПа@м3/ч)	150 бар 90 л/мин (15 МПа 5,4 м3/ч)	175 бар 80 л/мин (17,5 МПа 4,8 м3/ч)	200 бар 55 л/мин (20 МПа 3,3 м3/ч)	200 бар 70 л/мин (20 МПа 4,2 м3/ч)	250 бар 51 л/мин (25 МПа 3 м3/ч)	320 бар 43 л/мин (32 МПа 2,6 м3/ч)
Регулировка давления	Есть, плавная (регулирующий клапан, система By-pass)					
Насос высокого давления	Трехплунжерный, кривошипно-шатунный, с керамическими плунжерами (Италия). Варианты насосов: Annovi Reverberi - с никелированной головкой , 150 бар, 85 л/мин при 1450 об/мин Pratissoli - с чугунной головкой 150 бар, 75 л/мин при 1450 об/мин 150 бар, 90 л/мин при 1750 об/мин UDOR - с латунной головкой , 150 бар, 75 л/мин при 1450 об/мин Hawk - с латунной головкой 150 бар, 70 л/мин при 1450 об/мин 150 бар, 84 л/мин при 1750 об/мин					
Защита насоса ВД	Защита от сухого хода насоса					
Тип привода насоса ВД	Ременный с ограждением					
Двигатель	2-цилиндровый бензиновый двигатель с воздушным охлаждением Briggs&Stratton (Япония). Мощность - 35 л.с. (25,7 кВт). Оснащен защитой от падения давления масла. Расход топлива - 8,9 л/час.			2-цилиндровый бензиновый двигатель с воздушным охлаждением KOHLER (Италия). Мощность - 40 л.с. (29,4 кВт). Оснащен защитой от падения давления масла. Расход топлива - 10,6 л/час.		
Топливный бак	24 л					
Климатическое исполнение	Система заполнения насоса и магистрали высокого давления антифризом для защиты от замерзания в холодное время года					
Шланг высокого давления	Длиной 90 метров проходом DN16 мм. По запросу оснащение шлангом длиной 120 метров проходом DN16 мм (опция H120)					
Барабан для шланга ВД	Со сплошными боковинами, с гидравлическим приводом и плавной регулировкой скорости вращения. Гидравлический тормоз Материал барабана - сталь с двухкомпонентным покрытием. Оснащен шлангоукладчиком. По запросу оснащение четырехгранной роликовой направляющей для шланга (опция С2). По запросу исполнение с ручным барабаном (опция Manual). По запросу исполнение с электроприводом барабана с варьируемой скоростью вращения (опция Electric).					

Исполнение барабана	На поворотной двери с длиной вылета 1110-1170 мм (в зависимости от модификации),оснащенной удобным механизмом позиционирования, выполненным на основе струбины, с жесткой фиксацией в любом рабочем положении (позволяет работать в диапазоне от 0 до 120 градусов), прижимающей стальную направляющую и выдерживающей большие моменты сил - до 1000Нм. По запросу исполнение с фиксированным положением барабана (опция FIX).
Водяной бак и система заполнения и слива бака	Объем 1000 л, оснащен датчиком опорожнения, останавливающим двигатель автоматически. Система заполнения бака с выведенным на рабочую сторону байонетным входом. Система слива воды из бака на рабочую сторону.
Заборный шланг	Длиной до 50 метров проходом DN19 мм (опция)
Барабан для заборного шланга	Стационарный, ручной, емкость до 50 метров шланга DN19 мм (опция)
Исполнение	Рама под монтаж в ТС. Силовой блок на виброопорах.
Нагрев воды	Дизельный бойлер 130 кВт, 110000 ккал/час (опция Th130)
Форсунки в комплекте (в комплектации "Reel")	2 оптимизированные форсунки ЗЕТ из хирургической стали 40X13 с углом выхода задних струй 30 градусов (оптимальный угол для данного потока) с передним боем и без
Вес силового блока	от 350 кг (стандартное исполнение, без учета водяного бака). 312 кг (с опциями Manual/Electric, без учета водяного бака). 322 кг (с опцией FIX, без учета водяного бака).
Габариты силового блока, ШхГхВ	1300x1240x1050 мм (стандартное исполнение), 1315x1060x1130 мм (с опциями Manual/Electric), 1270x1290x1280 мм (с опцией FIX).
Гарантия	2 года. На двигатель Briggs&Stratton – 3 года
Особенности	Оснащение аппарата дистанционным управлением (аварийное отключение, старт/стоп, обороты двигателя, смотка/размотка барабана). Актуально для версий с гидроприводом барабана Заполнение водой: вывод разъема ГЦ-50 Управление выходом с помощью регулятора давления и трехходового крана, что обеспечивает легкость пуска двигателя и долгую работу регулятора давления

* - может быть использован с модулем нагрева воды, для очистки горячей водой.

Промышленный бензиновый двигатель Briggs&Stratton (35 л.с.) или KOHLER (40 л.с.), с двухкамерным карбюратором, гидрокомпенсаторами клапанов и смазкой под давлением

Система защиты аппарата от замерзания с заполнением антифризом

Бак для воды 1000 л на отдельной раме, с датчиком опорожнения для защиты насоса от сухого хода

Аккумулятор. Гибкий, маслбензостойкий кабель АКБ

Барабан с гидроприводом и регулировкой скорости вращения

Кнопка аварийного отключения

Поворотная дверь барабана длиной 1110-1170 мм с удобным механизмом фиксации в положениях 0-120°

Профессиональный трехплунжерный кривошипно-шатунный насос

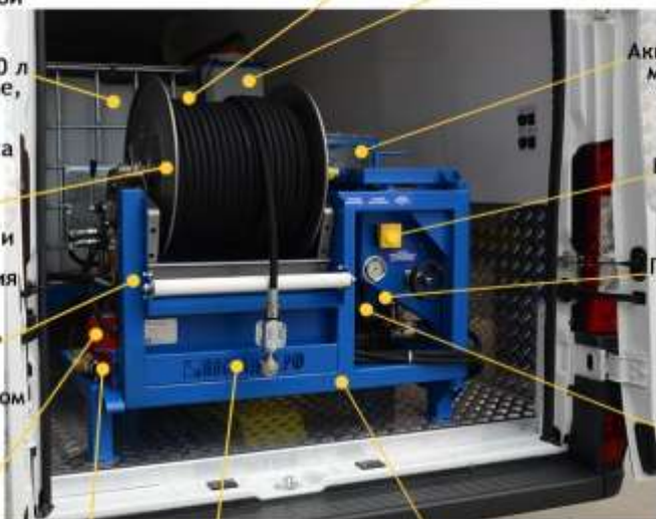
Топливный бак объемом 24 л

Фильтр с фильтрующим элементом из нержавеющей стали

Система заполнения бака с датчиком опорожнения

Прочная модульная стальная рама с силовым блоком на виброопорах

Зарегистрированный товарный знак для защиты от подделок



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: psn@nt-rt.ru || **Сайт:** <https://poseidon.nt-rt.ru/>