

Профессиональные аппараты с автономным мотором Посейдон ВНА-БГ-210-17. Технические характеристики

Машина высокого давления «Посейдон» модель ВНА-БГ-210-17 (максимальное рабочее давление 210 бар при 1020 л/час) с модулем нагрева воды от 60°C до 122°C – это современное решение задач очистки труб и поверхностей. Профессиональный аппарат для подрядных организаций, водоканалов и промышленных предприятий.

Применение:

Системы очистки высокого давления «Посейдон» – это доступное и современное решение проблем связанных с очисткой разных загрязнений. Широкий спектр применения во всех отраслях промышленности, сельского хозяйства, ЖКХ и строительства.



Технические характеристики:

Тип	Холодная вода, горячая вода, пар
Давление	210 бар
Расход воды	1020 л/час
Насос	Трехплунжерный с керамическими плунжерами САТ (Германия)
Котел нагрева воды	Дизтопливо, керосин. Регулируемый нагрев воды от 60°C до 122°C. Италия
Работа паром	Есть
Двигатель	Бензиновый Honda GX390 с электростартом
Топливный бак котла нагрева воды (желтый)	33 л (дизтопливо, керосин, биодизель, топливное масло)
Топливный бак двигателя (красный)	33 л (бензин АИ-92)
	Мобильное (тележка на
Исполнение	четырёх пневмоколесах)
Вес	272,7 кг (306 кг в комплектации «Б»)
Габариты	1626 мм x 838 мм x 1079 мм

Стандартная комплектация "А":

Тележка на четырех пневмоколесах, бензиновый двигатель Honda GX390. с электростартером, трехплунжерный насос высокого давления, котел на дизельном топливе, датчики по давлению масла в двигателе, термодатчик, регулятор давления, шланг длиной 15 м и проходом 10 мм, пистолет, копье, набор из 5 форсунок для поверхностей, включая паровую форсунку и форсунку для инъекции химического состава, инжектор химического состава.

Комплектация "Б":

Со шлангом длиной 60 метров и проходом 10 мм на подкатном барабане и две трубоочистные форсунки: очистная (арт. BN37-D-0-4028) и пробивная (арт. BN37-G-1-4025).

Особенности:

- Маслостойкая и водостойкая изоляция.
- Прочная стальная рама изготовлена из толстостенной трубы 12 мм.
- Силовой блок установлен на виброопорах.
- Прочный кованый латунный коллектор.
- Аппарат оборудован системой легкого пуска двигателя за счет снижения давления при запуске.
- Топливные баки увеличенной емкости.
- Встроенный водяной фильтр.
- Котел нагрева воды для быстрой и качественной очистки поверхностей и прочистки труб.
- Горелка (12В) с защитой по потоку воды (реле расхода воды).
- Регулятор давления и температуры (термостат) обеспечивают безопасную и гибкую эксплуатацию аппарата.
- Быстроразъемное соединение шланга (22 мм) для простого подключения различных аксессуаров.
- Смотровое стекло для отслеживания уровня масла в насосе.
- Система индикации позволяет контролировать правильность эксплуатации.
- Герметичный бокс для аккумулятора на раме аппарата (аккумулятор в комплектацию аппарата не входит).
- Эргономичный дизайн – перевозятся одним человеком.
- Большие колеса для движения.
- Для использования в условиях недостатка воды машины комплектуются подкачивающим насосом и баком для воды емкостью 200 - 1000л.

Аксессуары:

- Водопескоструйная оснастка.
- Инжекторный насос для откачивания шлама.
- Ножные педали.
- Форсунки трубоочистные любой конфигурации, простые и роторные, заказные.
- Плоские, точечные и роторные форсунки для поверхностей.
- Пики, шланги высокого давления для очистки теплообменников.
- Барабаны для шланга (удобны при очистке канализации).
- Бак пластмассовый для воды емкостью 200 – 1000 л.
- Спецодежда.
- Набор фильтров.

По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

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)20-53-41

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