

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
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

Эл. почта: psn@nt-rt.ru || Сайт: <http://poseidon.nt-rt.ru>

Посейдон ВНА-Б-210-22Б



Аппарат высокого давления «Посейдон» модель ВНА-Б-210-22Б производится на базе бензинового двигателя Honda GX390 мощностью 13 л.с. и имеет надежный насос высокого давления Annovi Reverberi (Италия). Компактный и удобный в использовании аппарат с оптимальными рабочими характеристиками для высококачественной профессиональной очистки труб и мойки поверхностей. Профессиональный аппарат для подрядных организаций, ЖКХ, водоканалов и промышленных предприятий.

Исполнение на колесах, эргономичная разборная рама позволяют легко грузить, выгружать и перемещать аппарат. Для использования в условиях недостатка воды аппараты комплектуются баками для воды емкостью 200 – 1000 л и подкачивающим насосом.

Применение:

- Промывка и прочистка канализации и других труб
- Мойка транспорта и самоходных машин
- Очистка зданий
- Мойка полов и открытых площадок
- Мойка цистерн и емкостей
- Мойка птичников, ферм, свинокомплексов
- Мойка на строительных площадках
- Мойка любых поверхностей

Технические характеристики:

Водоснабжение	Техническая вода, до 60°C (рекомендуемая до 45°C)
Рабочее давление	210
Расход воды	22
Регулировка давления	Есть, плавная (регулируемый клапан, система Ву-pass)

Насос высокого давления	Трехплунжерный, триплексный, с керамическими плунжерами Annovi Reverberi (Италия)
Защита насоса высокого давления	Термодатчик защиты от перегрева, защита от сухого хода насоса (опция)
Тип привода	4-х тактный бензиновый двигатель с воздушным охлаждением Honda GX390
Мощность двигателя	13 л.с. (9,5 кВт)
Защита двигателя	От падения давления масла
Топливный бак	6,5 л
Расход топлива	3 л/ч
Исполнение	Мобильное (тележка на двух широких и легких полнотельных колесах). Двигатель на виброопорах. Съемная ручка.
Вес	100,3 кг
Габариты	749 x 711 x 1127 мм

Базовая комплектация ВНА-Б-210-22Б:

Тележка на двух широких и легких полнотельных колесах, бензиновый двигатель с ручным стартером, счетчик моточасов, топливный бак 6,5 л, трехплунжерный насос высокого давления Annovi Reverberi (Италия), регулятор давления, датчик по давлению масла в двигателе, термоклапан, манометр, фильтр с промываемым картриджем, шланг высокого давления длиной 60 метров и проходом 8 мм на пластмассовом барабане и две трубоочистные форсунки: очистная и пробивная.

Особенности:

- Надежный триплексный насос с керамическими плунжерами.
- Компактная и эргономичная конструкция – перевозка осуществляется одним человеком. Перевозка в легковом автомобиле.
- Полнотельные колеса повышенной грузоподъемности, для перемещения аппарата по любой поверхности без опасности повреждения
- Съемная ручка рамы.
- Двигатель на виброопорах.
- В стандартной комплектации фильтр с промываемым картриджем.
- Обширный ассортимент дополнительных аксессуаров.
- Качественная сборка и тестирование каждого аппарата.
- В качестве дополнительной опции устанавливается защита от сухого хода насоса.

На заметку!

Падение давления при расходе 15 л/мин на шланге длиной 30 м и диаметром прохода 3,2 мм составляет 50 бар, а на таком же шланге диаметром прохода 9,5 мм всего 4 бар!



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, гибкие копые высокого давления для очистки труб и трубок теплообменников
- Барабаны для высоконапорных шлангов (удобны при очистке труб)
- Баки для воды емкостью 200 – 1000 л
- Подкачивающие насосы
- Спецодежда
- Дополнительные системы фильтрации

Гарантии:

- Гарантия 2 года.
- Гарантийное и послегарантийное обслуживание и ремонт.

Спецификация:

Артикул	Описание	Рабочий вес, кг
ВНА-Б-210-22Б	Базовая комплектация: тележка на двух полнотельных колесах, силовой блок на виброопорах, бензиновый двигатель Honda 13 л.с. с ручным стартером, счетчик моточасов, топливный бак 6,5 л, трехплунжерный насос ВД Annovi Reverberi (Италия) (210 бар, 22 л/мин), регулятор давления, система Ву-pass, датчик по давлению	100,3

	масла в двигателе, термоклапан, манометр, фильтр с промываемым картриджем, шланг ВД длиной 60 м и проходом 8 мм на пластмассовом барабане и две трубоочистные форсунки: очистная и пробивная.	
	Дополнительные аксессуары:	
	Аксессуары для очистки труб	
	Аксессуары для очистки поверхностей	
	Аксессуары для очистки емкостей	
	Шланги высокого давления	
	Специальные аксессуары	
	Инженерные решения	
	Спецодежда и защита оператора	

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
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
Нижегород (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