

## 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](mailto:psn@nt-rt.ru) || Сайт: <http://poseidon.nt-rt.ru>

## ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЕ АППАРАТЫ С АВТОНОМНЫМ МОТОРОМ ПОСЕЙДОН ВНА-БГ-210-22ELITE

Аппарат высокого давления «Посейдон» модель ВНА-БГ-210-22Elite (максимальное рабочее давление 210 бар при 1320 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:

Водоснабжение	Техническая вода, до 60°C (рекомендуемая до 45°C)
Рабочее давление	210 бар
Регулировка давления	Есть, плавная (регулирующий клапан, система Ву-pass)
Расход воды	1320 л/час
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)
Котел нагрева воды	Дизельный. Регулируемый нагрев воды от 60°C до 122°C при полном потоке, возможность работы влажным паром!
Топливный бак котла	33 л (дизтопливо, керосин, биодизель, топливное масло)
Тип привода	Бензиновый двигатель Honda GX390
Мощность двигателя	13 л.с. (9,5 кВт)
Защита двигателя	От падения давления масла
Топливный бак двигателя (красный)	33 л (бензин не ниже АИ-92)
Расход топлива	3,5 л/ч
Исполнение	Мобильное (тележка на четырех пневмоколесах повышенной прочности протектора, размера 14”).
Вес	272,7 кг (306 кг в комплектации «Б»)
Габариты	1626 мм x 838 мм x 1079 мм

## Базовая комплектация:

Тележка на четырех пневмоколесах, силовой блок на виброопорах, бензиновый двигатель Honda с электростартером, трехплунжерный насос высокого давления Annovi Reverberi (Италия), котел на дизельном топливе, датчики по давлению масла в двигателе, термодатчик, регулятор давления, встроенный фильтр с возможностью промывки.

## Комплектация ВНА-БГ-210-22EliteА:

Дополнительно к базовой комплектации: шланг высокого давления длиной 15 метров и проходом 10 мм, пистолет, копые, форсунка плоской струи, инжектор химического состава, форсунка для инжектора хим. состава.

## Комплектация ВНА-БГ-210-22EliteБ:

Дополнительно к базовой комплектации: шланг высокого давления длиной 60 метров и проходом 8 мм на подкатном барабане и две трубоочистные форсунки: очистная и пробивная.

### На заметку!

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

### На заметку!

Аппарат эффективен для разморозки трубопроводов.

## Особенности:

- Маслостойкая и водостойкая изоляция.

- Прочная стальная рама со специальной окраской.
- 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.
- В качестве дополнительной опции устанавливается защита от сухого хода насоса.



#### Аксессуары:

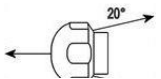
- Водопескоструйная оснастка.
- Инжекторный насос для откачивания шлама.
- Ножные педали.
- Форсунки трубоочистные любой конфигурации, простые и роторные, заказные.
- Плоские, точечные и роторные форсунки для поверхностей.

- Пики, шланги высокого давления для очистки теплообменников.
- Барабаны для шланга (удобны при очистке канализации).
- Бак пластмассовый для воды емкостью 200 – 1000 л.
- Спецодежда.
- Дополнительные системы фильтрации.










#### Гарантии:







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

#### Спецификация:

Артикул	Описание	Рабочий вес, кг	Изображение
ВНА-БГ-210-22Elite	<b>Базовая комплектация:</b> тележка на четырех пневмоколесах, силовой блок на виброопорах, бензиновый двигатель Honda 13 л.с. с электростартером, топливный бак 33 л, трехплунжерный насос ВД Annovi Reverberi (Италия) (210 бар, 22 л/мин), котел на диз. топливе, топливный бак котла 33 л, регулятор давления, система Ву-pass, термоклапан, датчики по давлению масла в двигателе, встроенный фильтр с возможностью промывки		
ВНА-БГ-210-22EliteA	Дополнительно к базовой комплектации: шланг ВД длиной 15 м и проходом 10 мм, пистолет, копье, форсунка плоской струи, инжектор хим. состава и форсунка для инъекции хим.состава	272,7	
ВНА-БГ-210-22EliteБ	Дополнительно к базовой комплектации: шланг ВД длиной 60 м проходом 8 мм на подкатном барабане и две трубоочистные форсунки: очистная и пробивная	306,0	
	<b>Дополнительные аксессуары:</b>		
	<b>Аксессуары для очистки труб</b>		
25.1290.60	Форсунка роторная трубоочистная 060 3 отв. "3x45 назад", 1/4"BSP, 250 бар	0,10	
25.1214.60	Форсунка трубоочистная 060 4 отв. "1x0 вперед, 3x30 назад", 1/4"BSP, 350 бар	0,05	
25.1295.60	Форсунка роторная трубоочистная 060 3 отв. "3x45 назад", 3/8"BSP, 250 бар	0,10	
25.1213.60	Форсунка трубоочистная 060 3 отв. "3x45 назад", 1/4"BSP, 350 бар	0,05	
25.1295.90	Форсунка роторная трубоочистная 090 3 отв. "3x45 назад", 3/8"BSP, 250 бар	0,10	
RH25-N-0-3040	Форсунка трубоочистная тянущая 3 отв. "3x20 назад", 1/4"NPT(Г)	0,05	

RH25-N-1-3035	Форсунка трубоочистная тянущая 4 отв. "1x0 вперед, 3x20 назад", 1/4"NPT(Г)	0,05	
25.1223.60	Форсунка трубоочистная 060 3 отв. "3x45 назад", 3/8"BSP, 350 бар	0,05	
25.1224.60	Форсунка трубоочистная 060 4 отв. "1x0 вперед, 3x30 назад", 3/8"BSP, 350 бар	0,05	
25.1223.80	Форсунка трубоочистная 080 3 отв. "3x45 назад", 3/8"BSP, 350 бар	0,05	
25.1224.80	Форсунка трубоочистная 080 4 отв. "1x0 вперед, 3x30 назад", 3/8"BSP, 350 бар	0,05	
RH37-N-0-3039	Форсунка трубоочистная тянущая 3 отв. "3x20 назад", 1/4"NPT(Г)	0,05	
RH37-N-1-3034	Форсунка трубоочистная тянущая 4 отв. "1x0 вперед, 3x20 назад", 1/4"NPT(Г)	0,05	
BN37B-1-3040	Форсунка трубоочистная, 4 отв. "1x0 вперед, 3x25 назад", 3/8" NPT	0,08	
BN37D-0-6032	Форсунка трубоочистная, 6 отв. "6x45 назад", 3/8" NPT	0,08	
BN37M-1-6030	Форсунка трубоочистная, 7 отв. "1x0 вперед, 3x25 и 3x45 назад", 3/8" NPT	0,08	
BN37B-1-3034	Форсунка Тянущая 4 отв. (1x0 вперед, 3x25 назад) 3/8"NPT, 21x25 мм	0,08	
BN37D-0-6028	Форсунка Очистная 6 отв. (6x45 назад), 3/8"NPT, 21x25 мм	0,08	
BN37M-1-6026	Форсунка Монстр 7 отв. (1x0 вперед, 3x25 и 3x45 назад) 3/8"NPT, 21x25 мм	0,08	
00100050	Кватро-форсунка 3/8" с исходящими струями от 50 мм	0,10	
00100009	Форсунка-тягач с исходящей струей 3/8" с 7 соплами 50-150 мм	0,30	
1152-220/22-60/8	Насадка Standard CSN025, 3 отв. (3x30° назад), для труб от Ø30 мм, 1/4" BSP, 18x22 мм	0,07	
1156-220/22-90/10	Насадка Standard CSN038, 6 отв. (6x30° назад), для труб от Ø50 мм, 3/8" BSP, 24x40 мм	0,08	
3911-220/22-90/10	Насадка Chisel CP038 с керамическими соплами, 8 отв. (4x25° назад, 1x0° и 3x15° вперед), для труб от Ø40 мм, 3/8" BSP, 25x45 мм	0,10	
5455050	Инжекторный насос для откачивания шлама, 050, M22m, длина шланга 5м	4,40	
1591518	Барaban для шланга высокого давления до 350 бар, емкость 45 м. (шланг 3/8"). Для настенного крепления	10,50	

M5H-0011	Выносной барабан на двух колесах, емкость 90 м шланга 3/8", до 300 бар	22,00	
117-3-200-DM	Выносной барабан на двух колесах, емкость 60 м шланга DN3/8", до 275 бар	17,00	
CM-300	Выносной барабан на колесах, емкость 90 метров шланга, манометр, рама, защитный клапан и ящик для инструмента	35,45	
200550500	Педаля ножная, нерж.сталь, 350 бар, 100л/мин, 70°C, 1/4" f x 1/4" f	4,40	
WT-BSPP6-R31-C	Насадка роторная Warthog WT-3/8-BSP для труб Ø75-300 мм до 350 бар при 20-45 л/мин (без форсунок)	0,54	
AP2 029	Форсунка 1/8 NPT		
AP2 047	Форсунка 1/8 NPT		
	<b>Аксессуары для очистки поверхностей</b>		
25.1735.60	Форсунка роторная для поверхностей 060, 350Bar, 90°C, 1/4" Bsp f	0,73	
613705	Улучшенная форсунка плоской струи для поверхностей PMEG 060, 15 град, 1/4"m	0,05	
61830	Форсунка плоской струи для поверхностей 060, 25 град, 1/4"m	0,05	
61060	Форсунка точечной струи для поверхностей, 060, 1/4"m	0,05	
25.0460.00	Головка водопескоструйная профессиональная с точечной струей (без форсунки) (до 560 бар, до 80 л/мин, 90оС, 1/4f BSP, форсунка 1/4m NPT)	1,03	
25.0450.00	Головка водопескоструйная профессиональная, плоская струя (без форсунки) (до 560 бар, до 80 л/мин, 90оС, 1/4f BSP, форсунка 1/4m NPT)	0,89	
25.0501.71	Сменное сопло (Для 25.0450.00, карбид вольфрама)	0,16	
25.0462.24	Сменное сопло (Для 25.0460.00, карбид вольфрама)	0,26	
25.0300.20	Насадка для подсоса песка (Для головок арт. 25.0460.00, 25.0450.00)	0,67	
ПСР	Рукав пескоструйный 10 м ±10%	2,50	
25.0000.16	Система водопескоструйной очистки 050, 280 бар, 1/4"	0,65	
30.1755.30	Пистолет RL26 250бар, In3/8"в BSP, Out1/4"в BSP	0,40	

30.1550.00	Пистолет RL36, 280бар на вертлюге, In3/8"в BSP, Out1/4"в BSP	0,56	
40.2150.00	Удлинительное копьё с круглой рукояткой, 500 мм, 1/4" BSP(Ш)-1/4" NPT(Г)	0,50	
40.2170.00	Удлинительное копьё с круглой рукояткой, 700 мм, 1/4" BSP(Ш)-1/4" NPT(Г)	0,55	
40.2190.00	Удлинительное копьё с круглой рукояткой, 900 мм, 1/4" BSP(Ш)-1/4" NPT(Г)	0,69	
40.7900.00	Удлинительное копьё с прямоугольной рукояткой, изогнутое, 900 мм, 1/4" BSP(Ш)-1/4" NPT(Г)	0,60	
30.1220.00	Пистолет RL37, 310 бар на вертлюге, 3/8"в-1/4"в Bsp	0,63	
40.0258.00	Удлинительное копьё 350 бар, 800 мм, 1/4"н-1/4"в	0,90	
25.1840.21	Копьё с емкостью для химии (1 л) LS 12	0,48	
5250852	Телескопическое копьё с пистолетом, 275 бар, 2300-5600 мм. Вх3/8"(Г)	3,30	
090502	Телескопическое копьё с пистолетом, 300 бар, 2900-7300 мм.	3,90	
5250852	Телескопическое копьё с пистолетом, 275 бар, 2300-5600 мм. Вх3/8"(Г)	3,30	
090502	Телескопическое копьё с пистолетом, 300 бар, 2900-7300 мм.	3,90	
22818	Телескопическое копьё с пистолетом, 276 бар, 1800-5400 мм.	5,00	
	<b>Шланги высокого давления</b>		
200JH2	Шланг резино-пластиковый сверхлегкий, проход 10 мм х 61м (3/8"М х 3/8"М)	10,00	
250JH2	Шланг резино-пластиковый сверхлегкий, проход 10 мм х 76м (3/8"М х 3/8"М)	12,30	
300JH2	Шланг резино-пластиковый сверхлегкий, проход 10 мм х 91м (3/8"М х 3/8"М)	14,80	
1SN-15-8-3/8BSP-3/8BSP-215	Шланг 1SN, 215бар, 15м, 8 мм, 3/8" BSP(Ш)-3/8" BSP(Г)	3,90	
2SN-15-10-3/8BSP-3/8BSP-330	Шланг 2SN, 330бар, 15м, 10 мм, 3/8" BSP(Г)-3/8" BSP(Ш)	7,80	
1SN-60-8-3/8BSP-1/4NPT-215	Шланг 1SN, 215бар, 60м, 8мм, 3/8" BSP(Г)-1/4" NPT(Ш)	14,70	
1SN-60-8-3/8BSP-3/8NPT-215	Шланг 1SN, 215бар, 60м, 8мм, 3/8" BSP(Г)-3/8" NPT(Ш)	14,70	
2SN-60-10-	Шланг 2SN, 330бар, 60м, 10 мм, 3/8" BSP(Г)-	30,30	

3/8BSP-3/8NPT-330	3/8"NPT(Ш)		
1SN-90-8-3/8BSP-1/4NPT-215	Шланг 1SN, 215бар, 90м, 8 мм, 3/8"BSP(Г)-1/4"NPT(Ш)	21,90	
1SN-90-8-3/8BSP-3/8NPT-215	Шланг 1SN, 215бар, 90м, 8 мм, 3/8"BSP(Г)-3/8"NPT(Ш)	21,90	
2SN-90-10-3/8BSP-3/8NPT-330	Шланг 2SN, 330бар, 90м, 10 мм, 3/8"BSP(Г)-3/8"NPT(Ш)	45,50	
2SN-2-10-3/8BSP-3/8BSP-330	Шланг 2SN, 330бар, 2м, 10 мм, 3/8"BSP(Ш)-3/8"BSP(Г)	1,30	
2SN-2-12-1/2BSP-1/2BSP-275	Шланг 2SN, 275бар, 2м, 12мм, 1/2"BSP(Ш)-1/2"BSP(Г)	1,60	
	<b>Аксессуары для очистки емкостей</b>		
	<b>Специальные аксессуары</b>		
	<b>Инженерные решения</b>		
	<b>Спецодежда и защита оператора</b>		

**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