

# АВД Посейдон В24-500-17 (ВНА-Б-500-17), 550 бар, 17 л/мин, 23/24 л.с.

Широкий спектр применения в тяжелых отраслях промышленности, сельского хозяйства, ЖКХ и строительства:

- Гидродинамическая очистка труб от прочных отложений
- Очистка труб НКТ
- Очистка любых поверхностей, в т.ч. подготовка поверхностей к нанесению покрытий без использования абразива
- Очистка котлов, теплообменников, испарителей и другого оборудования от отложений и накипи
- Мойка на строительных площадках, очистка строительной опалубки, очистка миксеров от бетона
- Реновация бетонных конструкций, скарификация бетонных сооружений, расшивка бетонных швов и стыков, подготовки конструкций к антикоррозионным работам, удаления штукатурки, краски
- Очистка дорог, мостов, тоннелей от загрязнений, старых покрытий, изоляции и застывшего цементного раствора
- Очистка взлетно-посадочных полос
- Удаление следов коррозии и краски с металлоконструкций, резка металла
- Очистка цистерн и емкостей
- Мойка и зачистка судов в доках



Аппарат высокого давления «Посейдон» производится на базе бензинового двигателя и надежного насоса высокого давления. 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.

## Посейдон В24-500-17-L-Gun

АВД ПОСЕЙДОН (Lifan 27л.с., насос Interpump (Италия), шланг прох. 8мм x 15м, пистолет, 1 форс. для поверхностей). Раб.вес/кг - 131.0

## Посейдон В24-500-17-Br-Gun

АВД ПОСЕЙДОН (Briggs&Stratton(Япония) 23л.с., насос Interpump (Италия), шланг прох. 8мм x 15м, пистолет, 1 форс. для поверхностей). Раб.вес/кг - 131.0

## Посейдон В24-500-17-H-Gun

АВД ПОСЕЙДОН (Honda GX690, 688 см3, насос Interpump (Италия), шланг прох. 8мм x 15м, пистолет, 1 форс. для поверхностей). Раб.вес/кг - 131.0

### 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  
Нижегород (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

### Технические характеристики:

Водоснабжение	Техническая вода, до 60°C (рекомендуемая до 45°C)*		
Рабочее давление	До 550 бар		
Регулировка давления	Есть, плавная (регулирующий клапан, система By-pass)		
Расход воды	17 л/мин		
Насос высокого давления	Трехплунжерный, кривошипно-шатунный, с керамическими плунжерами Interpump (Италия)		
Защита насоса ВД	Термодатчик защиты от перегрева, защита от сухого хода насоса (опция)		
Тип привода насоса ВД	Через редуктор		
Мощность двигателя	2-х цилиндровый 4-тактный бензиновый двигатель Briggs & Stratton (Япония). Мощность - 23 л.с (17 кВт). Оснащен защитой от падения давления масла. Расход топлива - 5,5 л/час.	2-х цилиндровый 4-тактный бензиновый двигатель Honda GX690. Мощность - 24 л.с (18 кВт). Оснащен защитой от падения давления масла. Расход топлива - 6,7 л/час.	2-х цилиндровый 4-тактный бензиновый двигатель Lifan. Мощность - 27 л.с (20 кВт). Оснащен защитой от падения давления масла. Расход топлива - 5,5 л/час.
Топливный бак	12 л		
Исполнение	Мобильное (тележка на четырех широких и легких полнотелых колесах)		
Вес	131 кг		
Габариты	905x775x850 мм		
Гарантия	2 года для версий с двигателями Honda и Briggs & Stratton, 1 год - с двигателем Lifan. Гарантия на двигатели Briggs & Stratton - 3 года.		

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

Ящик для аккумулятора, перчаток и насадок. Аккумулятор. Гибкий, маслостойкий кабель АКБ.

Бензиновый двигатель Briggs&Stratton (23 л.с.) с электростартером, со счетчиком моточасов, с защитой от запуска при отсутствии масла или с низким уровнем масла в двигателе (по заказу - Honda или Lifan)

Профессиональный трехплунжерный триплексный насос Interpump

Топливный бак объемом 12 л

Фильтр 50 микрон

Зарегистрированный товарный знак для защиты от подделок

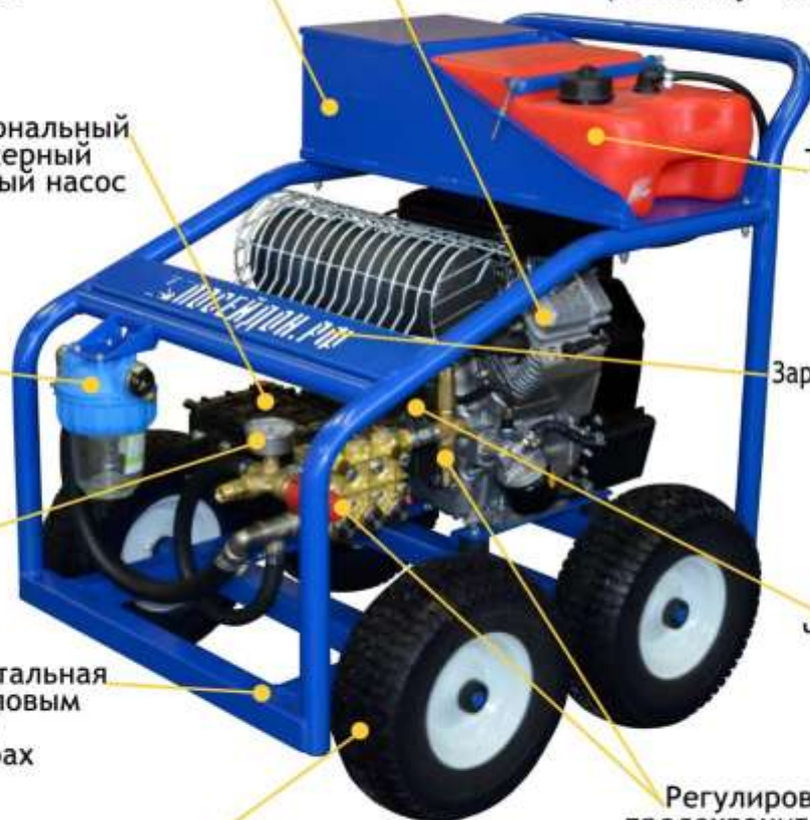
Манометр

Привод насоса через редуктор

Прочная стальная рама с силовым блоком на виброопорах

Регулирующий клапан, предохранительный клапан от превышения максимального давления и термодатчик для защиты насоса от перегрева

Полнотелые колеса для перемещения аппарата по любой поверхности без опасности повреждения



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