

По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Архангельск +7 (8182) 45-71-35	Кемерово +7 (3842) 21-56-70	Новосибирск +7 (383) 235-95-48	Сочи +7 (862) 279-22-65
Астрахань +7 (8512) 99-46-80	Киров +7 (8332) 20-58-70	Омск +7 (381) 299-16-70	Ставрополь +7 (8652) 57-76-63
Барнаул +7 (3852) 37-96-76	Краснодар +7 (861) 238-86-59	Орел +7 (4862) 22-23-86	Сургут +7 (3462) 77-96-35
Белгород +7 (4722) 20-58-80	Красноярск +7 (391) 989-82-67	Оренбург +7 (3532) 48-64-35	Тверь +7 (4822) 39-50-56
Брянск +7 (4832) 32-17-25	Курск +7 (4712) 23-80-45	Пенза +7 (8412) 23-52-98	Томск +7 (3822) 48-95-05
Владивосток +7 (4232) 49-26-85	Липецк +7 (4742) 20-01-75	Пермь +7 (342) 233-81-65	Тула +7 (4872) 44-05-30
Волгоград +7 (8442) 45-94-42	Магнитогорск +7 (3519) 51-02-81	Ростов-на-Дону +7 (863) 309-14-65	Тюмень +7 (3452) 56-94-75
Екатеринбург +7 (343) 302-14-75	Москва +7 (499) 404-24-72	Рязань +7 (4912) 77-61-95	Ульяновск +7 (8422) 42-51-95
Ижевск +7 (3412) 20-90-75	Мурманск +7 (8152) 65-52-70	Самара +7 (846) 219-28-25	Уфа +7 (347) 258-82-65
Казань +7 (843) 207-19-05	Наб.Челны +7 (8552) 91-01-32	Санкт-Петербург +7 (812) 660-57-09	Хабаровск +7 (421) 292-95-69
Калуга +7 (4842) 33-35-03	Ниж.Новгород +7 (831) 200-34-65	Саратов +7 (845) 239-86-35	Челябинск +7 (351) 277-89-65
			Ярославль +7 (4852) 67-02-35

сайт: poseidon.pro-solution.ru | эл. почта: psn@pro-solution.ru
телефон: 8 800 511 88 70

Серии каналопромывочных аппаратов Посейдон В11/В13/В15 на базе бензиновых двигателей мощностью 11, 13 и 15 л.с.

3 варианта двигателей, 5 вариантов насосов!

Аппараты высокого давления «Посейдон» серий В11/13/15 производятся на базе трех вариантов бензиновых двигателей: Briggs&Stratton (Япония) 11 л.с, Honda (Япония) 13 л.с. или Lifan (Китай) 15 л.с. и имеют надежный насос высокого давления Annovi Reverberi (Италия) от 140 до 240 бар с расходом от 22 до 30 л/мин. 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

Серии В11/В13/В15



Технические характеристики:

Водоснабжение	Техническая вода, до 60°C (рекомендуемая до 45°C)*				
Варианты насосов, бар@л/мин	140 бар 30 л/мин	150 бар 26 л/мин	180 бар 22 л/мин	210 бар 22 л/мин	240 бар 20 л/мин
Регулировка давления	Есть, плавная (регулирующий 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				
	Briggs&Stratton		Honda GX390		Lifan 190
Мощность по данным производителя	11,5 л.с. (8,6 кВт)		13 л.с. (9,5 кВт)		15 л.с. (11 кВт)
Защита двигателя	От падения давления масла				
Топливный бак	3,0 л		6,5 л		
Расход топлива	2,5 л/ч		3 л/ч		
Исполнение	Мобильное (тележка на двух широких и легких полнотелых колесах). Двигатель на виброопорах. Съемная ручка.				
Вес	64 кг (без комплектаций)		68 кг (без комплектаций)		66 кг (без комплектаций)
Габариты	749 x 711 x 1127 мм				

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



«Конструктор» артикула:

Сконструируйте свой артикул для заказа

ПОСЕЙДОН V11(V13/V15)¹ - 140² - 30² - H³ - Th⁴ - Reel⁵
(серия) (давление) (поток) (двигатель)(нагрев)(комплектация)

1. V11 (V13/V15) – обозначении серии;
2. Давление и поток насоса высокого давления;
3. Комплектация двигателем: Br - Briggs&Stratton, H – Honda, L - Lifan;
4. Th - интегрированный в раму бойлер мощностью 107 кВт;
5. Комплектация: Gun – с комплектом для очистки поверхностей, Reel1 - с барабаном и шлангом длиной 60 метров для очистки труб, Reel2 - с барабаном и шлангом длиной 90 метров для очистки труб;

Особенности:

- Надежный триплексный насос с керамическими плунжерами.
- Компактная и эргономичная конструкция – перевозка осуществляется одним человеком. Перевозка в легковом автомобиле.
- Полнотелые колеса повышенной грузоподъемности, для перемещения аппарата по любой поверхности без опасности повреждения
- Съёмная ручка рамы.
- Двигатель на виброопорах.
- В стандартной комплектации фильтр с промываемым катриджем.
- 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	Изображение
V13-140-30-H-Gun	АВД Посейдон (Honda 13л.с., насос ANNOVI REVERBERI (ИТАЛИЯ) 140бар, 30л/мин, шланг прох. 8мм х 15м, пистолет, 1 форс. для поверхностей)	74	
V13-140-30-H-Reel1	АВД Посейдон (Honda 13л.с., насос ANNOVI REVERBERI (ИТАЛИЯ) 140бар, 30л/мин, шланг прох. 10мм х 40м на пласт.барабане, 2 трубоочистные форс.)	87	
V13-140-30-H-Reel2	АВД Посейдон (Honda 13л.с., насос ANNOVI REVERBERI (ИТАЛИЯ) 140бар, 30л/мин, шланг прох. 10мм х 60м на металл. барабане, 2 трубоочистные форс.)	119	
V13-150-26-H-Gun	АВД Посейдон (Honda 13л.с., насос ANNOVI REVERBERI (ИТАЛИЯ) 150бар, 26л/мин, шланг прох. 8мм х 15м, пистолет, 1 форс. для поверхностей)	74	
V13-150-26-H-Reel1	АВД Посейдон (Honda 13л.с., насос ANNOVI REVERBERI (ИТАЛИЯ) 150бар, 26л/мин, шланг прох. 10мм х 40м на пласт.барабане, 2 трубоочистные форс.)	87	
V13-150-26-H-Reel2	АВД Посейдон (Honda 13л.с., насос ANNOVI REVERBERI (ИТАЛИЯ) 150бар, 26л/мин, шланг прох. 10мм х 60м на металл. барабане, 2 трубоочистные форс.)	119	
V13-210-22-H-Gun	АВД Посейдон (Honda 13л.с., насос ANNOVI REVERBERI (ИТАЛИЯ) 210бар, 22л/мин, шланг прох. 8мм х 15м, пистолет, 1 форс. для поверхностей)	74	
V13-210-22-H-Reel1	АВД Посейдон (Honda 13л.с., насос ANNOVI REVERBERI (ИТАЛИЯ) 210бар, 22л/мин, шланг прох. 8мм х 60м на пласт.барабане, 2 трубоочистные форс.)	87	
V13-210-22-H-Reel2	АВД Посейдон (Honda 13л.с., насос ANNOVI REVERBERI (ИТАЛИЯ) 210бар, 22л/мин, шланг прох. 10мм х 90м на метал.барабане, 2 трубоочистные форс.)	119	
V13-240-20-H-Gun	АВД Посейдон (Honda 13л.с., насос ANNOVI REVERBERI (ИТАЛИЯ) 240бар, 20л/мин, шланг прох. 8мм х 15м, пистолет, 1 форс. для поверхностей)	74	
V13-240-20-H-Reel1	АВД Посейдон (Honda 13л.с., насос ANNOVI REVERBERI (ИТАЛИЯ) 240бар, 20л/мин, шланг прох. 8мм х 60м на пласт.барабане, 2 трубоочистные форс.)	87	
V13-240-20-H-Reel2	АВД Посейдон (Honda 13л.с., насос ANNOVI REVERBERI (ИТАЛИЯ) 240бар,	119	

	20л/мин, шланг прох. 10мм х 90м на металл. барабане, 2 трубоочистные форс.)		
	Дополнительные аксессуары:		
	Аксессуары для очистки труб		
25.1290.60	Форсунка роторная трубоочистная 060 3 отв. "3х45 назад", 1/4"BSP, 250 бар	0,10	
25.1214.60	Форсунка трубоочистная 060 4 отв. "1х0 вперед, 3х30 назад", 1/4"BSP, 350 бар	0,05	
RH25-N-0-3040	Форсунка трубоочистная тянущая 3 отв. "3х20 назад", 1/4"NPT(Г)	0,05	
RH25-N-1-3035	Форсунка трубоочистная тянущая 4 отв. "1х0 вперед, 3х20 назад", 1/4"NPT(Г)	0,05	
25.1295.60	Форсунка роторная трубоочистная 060 3 отв. "3х45 назад", 3/8"BSP, 250 бар	0,10	
25.1223.60	Форсунка трубоочистная 060 3 отв. "3х45 назад", 3/8"BSP, 350 бар	0,05	
25.1224.60	Форсунка трубоочистная 060 4 отв. "1х0 вперед, 3х30 назад", 3/8"BSP, 350 бар	0,05	
25.1213.60	Форсунка трубоочистная 060 3 отв. "3х45 назад", 1/4"BSP, 350 бар	0,05	
25.1295.90	Форсунка роторная трубоочистная 090 3 отв. "3х45 назад", 3/8"BSP, 250 бар	0,10	
BN37B-1-3040	Форсунка трубоочистная, 4 отв. "1х0 вперед, 3х25 назад", 3/8" NPT	0,08	
BN37D-0-6032	Форсунка трубоочистная, 6 отв. "6х45 назад", 3/8" NPT	0,08	
BN37M-1-6030	Форсунка трубоочистная, 7 отв. "1х0 вперед, 3х25 и 3х45 назад", 3/8" NPT	0,08	
RH37-N-0-3039	Форсунка трубоочистная тянущая 3 отв. "3х20 назад", 1/4"NPT(Г)	0,05	
RH37-N-1-3034	Форсунка трубоочистная тянущая 4 отв. "1х0 вперед, 3х20 назад", 1/4"NPT(Г)	0,05	
25.1223.80	Форсунка трубоочистная 080 3 отв. "3х45 назад", 3/8"BSP, 350 бар	0,05	
25.1224.80	Форсунка трубоочистная 080 4 отв. "1х0 вперед, 3х30 назад", 3/8"BSP, 350 бар	0,05	
BN37B-1-3034	Форсунка Тянущая 4 отв. (1х0 вперед, 3х25 назад) 3/8"NPT, 21х25 мм	0,08	
BN37D-0-6028	Форсунка Очистная 6 отв. (6х45 назад), 3/8"NPT, 21х25 мм	0,08	
BN37M-1-6026	Форсунка Монстр 7 отв. (1х0 вперед, 3х25 и 3х45 назад) 3/8"NPT, 21х25 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° вперёд), 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	Барабан 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	
CR-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-BSP6-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		
Аксессуары для очистки поверхностей			
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, 90oC, 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, 90oC,	0,89	

	1/4f BSP, форсунка 1/4m NPT)		
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	
ПСП	Рукав пескоструйный 10 м ±10%	2,50	
25.0000.16	Система водопескоструйной очистки 050, 280 бар, 1/4"	0,65	
201100500	Пистолет ST-1100, 210бар 25л/мин 150°С, Вх.3/8"BSP(Г), Вых.1/4"BSP(Г)		
201100540	Пистолет ST-1100, 210бар 25л/мин 150°С, Вх.3/8"BSP(Г) на вертлюге, Вых.1/4"BSP(Г)		
512103	Удлинительное копье 500мм с нанесенной изоляцией 300мм с защитой форсунки, 400 бар, 150°С, 1/4"BSP(Ш)-1/4"NPT(Г), оцинк.сталь	0,60	
512203	Удлинительное копье 500мм с нанесенной изоляцией 300мм с защитой форсунки, 400 бар, 150°С, 1/4"BSP(Ш)-1/4"NPT(Г), оцинк.сталь	0,70	
512303	Удлинительное копье 800мм с нанесенной изоляцией 400мм с защитой форсунки, 400 бар, 150°С, 1/4"BSP(Ш)-1/4"NPT(Г), оцинк.сталь	0,90	
5123031	Удлинительное копье изогнутое 800мм с нанесенной изоляцией 400мм с защитой форсунки, 400 бар, 150°С, 1/4"BSP(Ш)-1/4"NPT(Г), оцинк.сталь	0,90	
25.1520.14	Копье с емкостью для химии (1л) LS3-1, форсунка 1,4мм горизонтальная, 1/4"В BSP, до 160бар 12л/мин	0,47	
25.1526.12	Копье с емкостью для химии (1л) LS3-1, форсунка 1,25мм вертикальная, 1/4"В BSP, до 160бар 12л/мин	0,47	
5250852	Телескопическое копье с пистолетом, 275 бар, 2300-5600 мм. Вх3/8"(Г)	3,30	
	Шланги высокого давления		
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-60-8-3/8BSP-	Шланг 1SN, 215бар, 60м, 8мм, 3/8"BSP(Г)-	14,70	

3/8BSP-215	3/8"BSP(Ш)	
1SN-90-8-3/8BSP-3/8NPT-215	Шланг 1SN, 215бар, 90м, 8 мм, 3/8"BSP(Г)-3/8"NPT(Ш)	21,90
1SN-40-10-3/8BSP-3/8BSP-180	Шланг 1SN, 180бар, 40м, 10мм, 3/8"BSP(Г)-3/8"BSP(Ш)	13,40
1SN-60-10-3/8BSP-3/8BSP-180	Шланг 1SN, 180бар, 60м, 10мм, 3/8"BSP(Г)-3/8"BSP(Ш)	20,00
1SN-90-10-3/8BSP-3/8BSP-180	Шланг 1SN, 180бар, 90м, 10мм, 3/8"BSP(Г)-3/8"BSP(Ш)	29,90
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
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

По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Архангельск +7 (8182) 45-71-35
Астрахань +7 (8512) 99-46-80
Барнаул +7 (3852) 37-96-76
Белгород +7 (4722) 20-58-80
Брянск +7 (4832) 32-17-25
Владивосток +7 (4232) 49-26-85
Волгоград +7 (8442) 45-94-42
Екатеринбург +7 (343) 302-14-75
Ижевск +7 (3412) 20-90-75
Казань +7 (843) 207-19-05
Калуга +7 (4842) 33-35-03

Кемерово +7 (3842) 21-56-70
Киров +7 (8332) 20-58-70
Краснодар +7 (861) 238-86-59
Красноярск +7 (391) 989-82-67
Курск +7 (4712) 23-80-45
Липецк +7 (4742) 20-01-75
Магнитогорск +7 (3519) 51-02-81
Москва +7 (499) 404-24-72
Мурманск +7 (8152) 65-52-70
Наб.Челны +7 (8552) 91-01-32
Ниж.Новгород +7 (831) 200-34-65

Новосибирск +7 (383) 235-95-48
Омск +7 (381) 299-16-70
Орел +7 (4862) 22-23-86
Оренбург +7 (3532) 48-64-35
Пенза +7 (8412) 23-52-98
Пермь +7 (342) 233-81-65
Ростов-на-Дону +7 (863) 309-14-65
Рязань +7 (4912) 77-61-95
Самара +7 (846) 219-28-25
Санкт-Петербург +7 (812) 660-57-09
Саратов +7 (845) 239-86-35

Сочи +7 (862) 279-22-65
Ставрополь +7 (8652) 57-76-63
Сургут +7 (3462) 77-96-35
Тверь +7 (4822) 39-50-56
Томск +7 (3822) 48-95-05
Тула +7 (4872) 44-05-30
Тюмень +7 (3452) 56-94-75
Ульяновск +7 (8422) 42-51-95
Уфа +7 (347) 258-82-65
Хабаровск +7 (421) 292-95-69
Челябинск +7 (351) 277-89-65
Ярославль +7 (4852) 67-02-35

сайт: poseidon.pro-solution.ru | эл. почта: psn@pro-solution.ru
телефон: 8 800 511 88 70