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

ПОСЕЙДОН ВНА-Б-150-15

Аппарат высокого давления «Посейдон» модель ВНА-Б-150-15 производится на базе бензинового двигателя Honda GP200 мощностью 5,6 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 аппарат комплектуется баком 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

ПОСЕЙДОН ВНА-Б-150-15А



ПОСЕЙДОН ВНА-Б-150-15Б



Технические характеристики:

Водоснабжение	Техническая вода, до 60°C (рекомендуемая до 45°C)	
Рабочее давление	150 бар	
Регулировка давления	Есть, плавная (регулировочный клапан, система By-pass)	
Расход воды	900 л/час	
Насос высокого давления	Трехплунжерный 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 GP200	
Мощность двигателя	5,6 л.с. (4,1 кВт)	
Объем топливного бака	3,1 л	
Расход топлива	1,3 л/час	
Исполнение	Мобильное (тележка на двух широких и легких полнотелых колесах)	
Bec	49 кг (в комплектации «А»), 63 кг (в комплектации «Б»)	
Габариты	600х600х1060 мм	

Базовая комплектация:

Тележка на двух широких и легких полнотелых колесах, бензиновый двигатель Honda 5,6 л.с. с ручным стартером, топливный бак объемом 3,1 л, трехплунжерный насос высокого давления Annovi Reverberi (Италия), регулятор давления, манометр, термоклапан, проточный фильтр с промываемым картриджем.

Комплектация ВНА-Б-150-15А:

Дополнительно к базовой комплектации: шланг высокого давления длиной 15 метров и проходом 8 мм, пистолет, копье и форсунка плоской струи.

Комплектация ВНА-Б-150-15Б:

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

Особенности:

- Надежный триплексный насос Annovi Reverberi (Италия) 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.
- Съемная ручка рамы.
- В стандартной комплектации фильтр с промываемым катриджем и термоклапан для защиты наосса от перегрева.
- Обширный ассортимент дополнительных аксессуаров.
- Барабан и шланг 60 метров для прочистки трубопроводов (опция комплектации «Б»).
- 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 копье 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
ВНА-Б-150-15	Базовая комплектация: тележка на двух полнотелых колесах, бензиновый двигатель Honda 5,6 л.с. с ручным стартером, топливный бак 3,1 л, трехплунжерный насос ВД Annovi Reverberi (Италия) (150 бар, 15 л/мин), регулятор давления, система Ву-разз, манометр, термоклапан, проточный фильтр с промываемым картриджем.		
	Готовые к работе комплектации:		
ВНА-Б-150-15А	Дополнительно к базовой комплектации: шланг ВД длиной 15 м и проходом 8 мм, пистолет, копье и форсунка плоской струи.	49,0	
ВНА-Б-150-15Б	Дополнительно к базовой комплектации: шланг ВД длиной 60 м и проходом 8 мм на барабане, две трубоочистных форсунки: очистная и пробивная	63,0	
	Дополнительные аксессуары:		
	Аксессуары для очистки труб		
25.1290.50	Форсунка роторная трубоочистная 050 3 отв. "3х45 назад", $1/4$ "BSP, 250 бар	0,10	
25.1213.50	Форсунка трубоочистная 050 3 отв. "3х45 назад", 1/4"BSP, 350 бар	0,05	
25.1214.50	Форсунка трубоочистная 050 4 отв. "1х0 вперед, 3х30 назад", 1/4"BSP, 350 бар	0,05	

RH25-N-0-3031	Форсунка трубоочистная тянущая 3 отв. "3х20 назад", $1/4$ "NPT(Γ)	0,05	20°
RH25-N-1-3027	Форсунка трубоочистная тянущая 4 отв. "1х0 вперед, 3х20 назад", 1/4"NРТ(Γ)	0,05	20°
1152-200/15-60/8	Насадка Standard CSN025, 3 отв. (3х30° назад), для труб от Ø30 мм, 1/4" BSP, 18х22 мм	0,08	
FM-1	Выносная ножная педаль	6,8	
5455040	Инжекторный насос для откачивания шлама, 040, M22m, длина шланга 5м	2,60	
29.0720.00	Барабан для шланга, 250 бар, емкость 40м шланга 6 мм (1/4")	3,30	1
	Аксессуары для очистки поверхностей		
25.1680.50	Форсунка роторная для поверхностей 050 160 Bar 90°C (1/4" f)	0,41	
613505	Улучшенная форсунка плоской струи для поверхностей РМЕG 050, 15 град, 1/4"m	0,05	2a
618105	Улучшенная форсунка плоской струи для поверхностей 050, PMEG, 25 град, 1/4"m	0,05	
61050	Форсунка точечной струи для поверхностей, 050, 1/4"т	0,05	
30.1755.15	Форсунка плоской струи для поверхностей 034, 25 град, 1/4"m	0,39	
40.2150.00	Удлинительное копье, 500 мм, 1/4"н-1/4"в	0,50	
40.2170.00	Удлинительное копье, 700 мм, 1/4"н-1/4"в	0,55	
40.2190.00	Удлинительное копье с круглой рукояткой, 900 мм, $1/4$ "BSP(Ш)- $1/4$ "NPT(Γ)	0,69	
40.7900.00	Удлинительное копье с прямоуголной рукояткой, изогнутое, 900 мм, 1/4"BSP(Ш)-1/4"NPT(Г)	0,60	
25.0000.14	Система водопескоструйной очистки 040, 250 бар, 1/4в"	0,65	
	Шланги высокого давления		
1SN-15-6-1/4-225	Шланг 1SN, 225бар, 15м, 6 мм, 1/4"m х 1/4"f	3,50	
1SN-40-6-3/8BSP- 1/4BSP-225	Шланг 1SN, 225бар, 40м, 6 мм, 3/8"BSP(Г)-1/4"BSP(Ш)	8,70	
1SN-60-8-3/8BSP- 1/4BSP-215	Шланг 1SN, 215бар, 60м, 8мм, 3/8"BSP(Г)-1/4"BSP(Ш)	14,70	6
1SN-60-8-3/8BSP- 3/8BSP-215	ланг 1SN, 215бар, 60м, 8мм, 3/8"BSP(Г)-3/8"BSP(Ш)	14,70	
1SN-1-6-3/8(90)BSP- 3/8(90)BSP-225/90	Шланг 1SN, 225бар, 1м, 6 мм, 3/8"(90)ВSР(Г)- 3/8"(90)ВSР(Г) разворот 90°	0,50	

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