

Серия водоструйных машин Посейдон D130S, 130 л.с.



Описание:

6 вариантов насоса высокого давления!

Основные элементы АВД Посейдон – промышленный дизельный двигатель и надежный трехплунжерный насос – обеспечивают его превосходную надежность, что немаловажно для профессионального применения. Оптимальные рабочие параметры позволяют выполнять различные работы по промывке канализационных сетей, резервуаров, емкостей, а при использовании дополнительных аксессуаров проводить очистку различных поверхностей.

Комплектация водоструйной машины водяными баками дает возможность проводить очистные работы автономно, независимо от сети водоснабжения. Плоская форма водяных баков позволяет компактно размещать их в фургоне автомобиля, а наличие волнорезов обеспечивает безопасную эксплуатацию оборудования при перемещении. Количество установленных баков зависит только от грузоподъемности Вашего шасси.

Особенности:

- Бесшумный режим работы за счет возможности монтажа аппарата в изотермический, звукоизолированный фургон (не требуется запуск двигателя базового шасси).
- Независимый двигатель, позволяющий достигать больших параметров давления и потока, не нагружая двигатель автомобиля.
- Плунжерный насос ВД со встроенным редуктором (низкая частота вращения коленчатого вала) имеет повышенный ресурс.
- Система утилизации тепла двигателя позволяет подогревать воду, что расширяет климатическое применения и увеличивает скорость очистки.
- В стандартной комплектации барабан на гидравлической поворотной створке, с гидроприводом и регулировкой скорости вращения.
- Возможность установки дополнительных баков любой емкости (в зависимости от грузоподъемности шасси).

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, 5°C - 50°C					
Варианты насосов, бар@л/мин(МПа@м3/ч)	100 бар 400 л/мин 10 МПа 24 м3/ч	125 бар 330 л/мин 12,5 МПа 19,8 м3/ч	155 бар 265 л/мин 15,5 МПа 15,9 м3/ч	210 бар 200 л/мин 21 МПа 12 м3/ч	240 бар 170 л/мин 24 МПа 10,2 м3/ч	300 бар 135 л/мин 30 МПа 8,1 м3/ч
Регулировка давления	Есть, плавная (регулирующий клапан, система By-pass)					
Насос высокого давления	Трехплунжерный, кривошипно-шатунный, горизонтальный Pratissoli (концерн INTERPUMP, Италия)*. Оборудован редуктором (обороты коленчатого вала – 800 об/мин).					
Защита насоса ВД	Защита от сухого хода насоса, интегрированный на раму насос подкачки					
Тип привода насоса ВД	Прямой, через эластичную муфту					
Двигатель	6-цилиндровый дизельный двигатель John Deere (США) с жидкостным охлаждением, с удобной панелью управления и индикацией. Мощность - 130 л.с. (96 кВт).					
Топливный бак	Алюминиевый, объемом 100 л					
Шланг высокого давления	Длина 100 метров проходом DN19 -29 (зависит от выбранной модификации насоса)					
Барабан для шланга ВД	С гидравлическим приводом и плавной регулировкой скорости вращения без потери силы тяги на малой скорости, со шлангоукладчиком, на поворотном основании (производство США). Дистанционное управление гидравликой барабана (опция).					
Исполнение барабана	На откидной створке с длиной вылета 1500 мм, с гидравлическим приводом и механизмом позиционирования. Дистанционное управление гидравликой створки (опция).					
Водяной бак	По заказу комплектуется водяными баками различной емкости. Подающий бак оснащен датчиком опорожнения (автостоп, защита от сухого хода насоса), системой заполнения с грязевым фильтром и поплавковым клапаном контроля заполнения.					
Система заправки воды	Выход пожарного разъема в нижней части фургона для подключения к источнику и заправки.					
Исполнение	Рама под монтаж в ТС					
Дополнительные опции	Система утилизации тепла двигателя для подогрева воды (существенно расширяет возможности установки, особенно в холодных климатических условиях). Отопитель Webasto для грузового отсека.					
Вес силового блока (без баков)	2500 кг					
Габариты силового блока, ШхГхВ (без баков)	1765x2735x1855 мм					
Гарантия	На двигатель – 5 лет, на насос и остальные элементы - 2 года					

*Глобальный концерн Interpump со штаб-квартирой в Reggio Emilia (Италия) включает в себя ведущие бренды в области сверхвысокого давления - Hammelmann, Pratissoli, NLB

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
Нижний Новгород (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
Рязань (4912)46-61-64
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