

Серия аппаратов сверхвысокого давления Д100

Серия аппаратов сверхвысокого давления **Д100** с дизельным двигателем 100 л/с, рабочим давлением от 1000 до 2050 бар с потоком воды от 21 - 42 л/мин, обеспечивает эффективную гидродинамическую очистку любых поверхностей и труб. Надежные высокоэффективные системы очистки предназначены для работы в тяжелых условиях эксплуатации по очистке корпусов судов, нефтяных платформ и других металлических поверхностей до качества SA2,5.



Артикул	Д100-10042	Д100-14030	Д100-20021
Рабочее давление, макс	1000 бар	1400 бар	2050 бар
Поток воды	42 л/мин	30 л/мин	21 л/мин
Насос ВД	Плунжерный насос высокого давления с карбидными плунжерами		
Двигатель	Дизельный двигатель с электростартером, водяного охлаждения		
Мощность	100 л/с		
Топливный бак	140 л		
Расширительная емкость для воды	200 л		
Защита	фильтр грубой и тонкой очистки, подкачивающий насос, отключение при отсутствии воды, масла		
Исполнение	Рамная конструкция с захватами под вилы погрузчика и строповочными кольцами		
Вес	2200 кг		
Габариты (ДхШхВ)	2200x950x1400 мм		

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

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

Киргизия (996)312-96-26-47

Казахстан (772)734-952-31

Таджикистан (992)427-82-92-69

Эл. почта psr@nt-rt.ru || Сайт: <http://prs.nt-rt.ru>

Комплектация: прочная стальная рама, насос ВД, дизельный двигатель 100 л/с, электростартером, защита двигателя от недостатка масла, счетчик моточасов, топливный бак 140 л, бак для воды 200 л, подкачивающий насос, соединение с насосом - прямое, регулятор давления Ву-Pass, манометр 0 - 4000 бар нерж., фильтр очистки воды 5 - 10 - 300 мкн, шланг высокого давления 20 м, ружье с плечевым упором, точечная или веерная форсунка

Область применения:

- очистка корпусов судов и палуб от ржавчины и краски;
- очистка теплообменников и котлов;
- очистка нефтяных резервуаров (без абразива, без искр);
- гидроабразивная безыскровая резка металла;
- расшивка и реновация бетонных поверхностей;
- очистка оснастки и решеток в окрасочных камерах;
- очистка сушильных камер и т.д.

Аксессуары:

- веерные, точечные и роторные форсунки для поверхностей;
- трубочистные форсунки для очистки канализации;
- водопескоструйная оснастка;
- гибкие и жесткие копы для теплообменников;
- насадки для очистки трубных пучков и котлов;
- инжекторы химии;
- барабаны для шланга высокого давления с электрическим приводом;
- ножные выключатели (удобны при очистке трубных пучков);
- насосы для откачки шлама и др.

Преимущества:

- низкая стоимость работ;
- низкая стоимость содержания;
- доступная цена;
- надежная конструкция;
- высокая скорость очистки;
- пожаро - взрывобезопасность;
- ремонтпригодность;
- сверхвысокое давление устраняет любые отложения.

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