

# E20010

Аппарат высокого давления E20010 с электродвигателем 30 кВт, рабочим давлением 2000 бар с потоком воды 9,2 л/мин, обеспечивает эффективное качество очистки любых поверхностей и труб. Оснащен высококачественным немецким насосом высокого давления из нержавеющей стали, что обеспечивает превосходную надежность и производительность.



## Технические характеристики

Рабочее давление, макс	2000 бар
Поток воды	9,2 л/мин
Двигатель	Электродвигатель 380 В, 50 Гц, IP54
Мощность двигателя	30 кВт
Насос ВД	Трехплунжерный насос высокого давления из нержавеющей стали, карбидные плунжера
Подача воды	Подкачивающий насос
Число оборотов двигателя/насоса	1450/1160 об/мин
Выход ВД	Штуцер 9/16"НР
Защита	два разрывных предохранительных диска, недостатка воды
Исполнение	Стальная рама на колесах и строповочной проушиной
Вес	650 кг
Габариты (ДхШхВ)	1600 x 1050 x 1150 мм

**Комплектация:** стальная рама на колесах, насос ВД 2000 бар при 9,2 л/мин, электродвигатель 30 кВт, 380 В, 50 Гц, соединение с насосом - упругая муфта, два разрывных предохранительных диска, манометр 0 - 2500 бар нерж., пускатель с защитой от перегрева и перегрузки, фильтр очистки воды 5 мкн из нержавеющей стали, подкачивающий насос, расширительная емкость под насос 60 л, выход ВД 9/16НР, шланг высокого давления 10 мм - 20 м, ружье с плечевым упором, точечная форсунка, 15 электрического кабеля

## Область применения:

- очистка и подготовка поверхностей;
- снятие дорожной разметки;
- очистка теплообменников и котлов;
- удаление особо твердых отложений;
- зачистка корпусов судов;
- очистка окрасочных камер;
- очистка сушильных камер и т.д.

## 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](mailto:psr@nt-rt.ru) || Сайт: <http://prs.nt-rt.ru>