

Каналопромывочная машина Б160-130КРД



Каналопромывочная установка высокого давления **Б160-130КРД** с приводом от **бензинового двигателя ЗМЗ**, рабочим давлением **160 бар** и потоком воды **130 л/мин**, является профессиональной техникой промышленного класса для эффективной гидродинамической очистки труб диаметром **от 100 до 1000 мм** и подходит для оснащения мобильных бригад аварийных служб водоканала. Установка укомплектована высококачественным итальянским насосом высокого давления, что обеспечивает превосходную надежность, производительность, неприхотливость обслуживания и ремонтпригодность.

Характеристики каналопромывочной машины

Насос

Рабочее давление - **160 бар** | Поток - **130 л/мин** | Материал головки насоса - **латунь** | Тип насоса – кривошипно-шатунный | Количество плунжеров - **3** | Материал плунжеров - керамика | Обороты насоса – **1000 об/мин** | Допустимая температура воды – Не более **550**

Двигатель

Марка двигателя - **ЗМЗ** | Страна производитель - Россия | Тип двигателя – 4-х тактный | Топливо – бензин АИ92 | Мощность - **144,0 л.с.** | Расход топлива - 12,0 л/час | Бак - **32,0 л.** | Обороты двигателя – **3600 об/мин** | Стартер - **электро** | Счетчик моточасов | Охлаждение - **жидкостное** | Датчик - **по низкому уровню масла** | Соединение с насосом - **ременная передача**

Комплектация

Барaban для рукава высокого давления

Материал - сталь | Привод - **гидравлический** |
Исполнение - поворотный | Регулировка скорости вращения сматывания - наличие | Ручной укладчик шланга - наличие

Рукав высокого давления

Ø прохода - **19 мм** | Длина - **100 м** | Соединение - **3/4"**

Манометр

Материал - нержавеющая сталь | Диапазон индикации - **0-250 бар**

Регулятор давления

Наличие | Бесступенчатая

Фильтр

Наличие | Моющийся

Система Ву-Pass

Наличие

Кран высокого давления

Наличие

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>

Насадки	Пробивная насадка - 6 отверстий под углом 300 с боем назад, 1-о отверстие с углом 00 с боем вперед Очистная насадка - 6 отверстий под углом 300 с боем назад
Система защиты от замерзания	Наличие, бачок для прокачки системы ВД
Наполнение водой	Выход под пожарный гидрант
Бак для воды	Емкость - 1500 л x 2 шт Защита от опустошения - звуковая сигнализация Габариты Ш 1950 x В 750 x Г 750 мм
Аккумулятор	12 В
Гарантия на установку	24 месяца
Габариты Объем Масса (установка)	Д 1800 x Ш 1200 x В 1500 мм 3,24 м3 680 кг
Шасси ГАЗон NEXT	
ТИП ТС по ПТС	Специализированная, Каналопромывочная машина
Двигатель	ЯМЗ-53441
КПП	5 ступ Механическая
Колесная формула	4 x 2 привод на задние колеса
Количество мест	2+1 чел
Фургон	Фургон из сэндвич панелей 40 мм
Боковая дверь	Наличие Распашная дверь с лестницей
Задняя дверь	Рольставня
Настил пола	Транспортная фанера
Освещение рабочей зоны	Фара искатель 2 шт
Отопитель фургона	Наличие Температура эксплуатации - от -20 до +40 Со
Дорожный просвет	253 мм
Радиус разворота	8,2 м
Расход топлива	14,3 л на 100 км
Емкость бака	64 л
Полная масса	8700 кг
Масса снаряженного автомобиля	3930 кг
Внутренние габариты (Д x Ш x В)	3500 x 2200 x 2000 мм
Габариты автомобиля (Д x Ш x В)	6475 x 2755 x 3500 мм

Описание

Применение	Преимущества
<ul style="list-style-type: none"> Для гидродинамической прочистки и промывки труб хозяйственно-бытовой, ливневой и технологической канализации диаметром от 100 до 1000 мм на длину до 120 м. Устранения засоров в трубах до 1000 мм. Мойки транспорта, оборудования и техники. Возможно использование для полива газонов и тушения пожаров. 	<ul style="list-style-type: none"> превосходная мобильность; низкая стоимость содержания по сравнению с каналопромывочной машиной на шасси КамАЗ; доступная цена; надежная конструкция; высокая скорость очистки; ремонтпригодность; оптимальные параметры давления и потока устраняет сложные засоры; эффективная очистка жира в трубах.