

# **S U P E R - E G O**



**Инструкция по эксплуатации**

**190 ПРОЧИСТНАЯ МАШИНА  
ВЫСОКОГО ДАВЛЕНИЯ HD 13/100**

## СОДЕРЖАНИЕ:

1. Описание машины	2
2. Руководство по эксплуатации	2
3. Мероприятия по безопасности	3
4. Варианты работы машин высокого давления	4
5. Гарантия	5

## **1. ПРОЧИСТНАЯ МАШИНА ВЫСОКОГО ДАВЛЕНИЯ HD 13/100**

Прочистная машина высокого давления **HD 13/100** с двигателем переменного тока является самовсасывающим компактным аппаратом и применяется для прочистки трубопроводов, канализационных и сточных труб размером от 40 до 150мм и максимальной длиной прочистки до 30м.

Применение специального промывочного пистолета позволяет производить чистку поверхностей автомобилей, зданий, машин, фундаментов и т.д.

Прочистная машина высокого давления **HD 13/100** состоит из 4 основных частей:

1. Передвижная станина, с вращающимся барабаном для шланга, снабженная колесами.
2. Барабан со шлангом высокого давления 20 м со штуцерами и шаровой форсункой R1/4", 4 отверстия назад, D25x22мм, без боя вперед.
3. Мотор с насосом высокого давления.
4. Соединительный шланг от насоса высокого давления к барабану.

## **2. РУКОВОДСТВО ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ**

Это руководство применимо для всех типов прочистных машин высокого давления, включенных в производственную программу фирмы Super-Ego.

1. Шланг для воды с присоединением R1/2" закрепить на всасывающем отверстии насоса.

***Внимание: Используйте для прочистки только чистую воду!!!***

2. Шланг для воды подключите к источнику водоснабжения и откройте кран. Количество воды в каждом случае должно соответствовать типу производимой чистки.

***Пожалуйста, обратите внимание на рекомендации по обеспечению машины водой!!!***

3. Воткните штеккер в розетку.

***Пожалуйста, соблюдайте все необходимые меры по электробезопасности.***

Кабель, намотанный на барабан или свернутый в рулон перед эксплуатацией машины необходимо полностью размотать.

4. Раскатать шланг высокого давления с насадкой и ввести в трубу, подлежащую очистке. При применении промывочного пистолета, его надевают на шланг высокого давления при помощи адаптера.

5. Кнопкой включения привести мотор в действие.

Шланг высокого давления должен находиться при этом в очищаемой трубе и может быть удален из трубы только при отключенном моторе. Кнопка вкл./выкл. является одновременно и кнопкой приведения в действие мотора, который выключается при силе тока, превышающей допустимую.

*При прочистке труб применяйте соответствующие виду засорения насадки.*

*При заборе воды из какой-либо емкости, вода в ней должна быть чистой, а применение фильтра на всасывающем шланге обязательно.*

*Максимальная высота засасывания воды не более 2 м.*

*Максимальная рабочая температуры воды составляет не более 60 °С.*

**По окончании работ:**

1. Машину выключить.
2. Подачу воды прекратить (кран подачи воды перекрыть).

**3. МЕРОПРИЯТИЯ ПО БЕЗОПАСНОСТИ**

Токопроводящий кабель должен быть проложен так, чтобы исключить возможность его пережатия, либо повреждения острыми предметами.

Избегайте сильного натяжения кабеля и сильных перегибов.

Оператор перед началом работ должен убедиться в исправности всех основных частей прочистной машины и устройств для безопасной эксплуатации. Не допускайте запуска машины при наличии любых неисправностей.

Перед началом прочистных работ и запуском машины убедитесь, что шланг с насадкой находится внутри трубы "вдоль линии тока воды".

Для безопасного применения данной прочистной машины в домашнем секторе и в бытовых целях необходимо применять соответствующие насосы.

#### 4.ВАРИАНТЫ РАБОТЫ МАШИН ВЫСОКОГО ДАВЛЕНИЯ



## **5. ГАРАНТИЯ**

Гарантия на прочистные машины высокого давления составляет 1 (один) год.

Гарантия не действует при использовании насоса без комбинированного вентиля безопасности, а так же при превышении допустимой температуры потребляемой воды.

Вентиль безопасности должен быть установлен таким образом, чтобы было исключено превышение максимального рабочего давления более, чем на 10%.

<u><i>Дополнительная оснастка для машин высокого давления</i></u>	<u><i>№ Артикул.</i></u>
- Шланг высокого давления с присоединением R1/4", длина 10м, NW6	72810
- Шланг высокого давления с присоединением R1/4", длина 20м, NW6	72812
Форсунка для прочистки труб, R1/4" без струи вперед, 4 отверстия D 25x22 мм	76055
- Форсунка для прочистки труб, R1/4" со струей вперед, 5 отверстий D 25x22 мм	76065
- Форсунка роторная для прочистки труб, R1/4", 4 отверстия D 16x30 мм	77506
- Промывочный пистолет с плоскоструйной форсункой	76068
- Плоскоструйная форсунка (запасная)	76088