

## **Аппарат с гидравлическим приводом для сварки полимерных труб Модель HDC500**



Сварочный аппарат предназначен для контактно-стыковой сварки полиэтиленовых труб диаметром от 180 мм до 500 мм. Представляет собой надежный, удобный в эксплуатации аппарат с гидравлическим приводом. Применяется в полевых условиях, на строительной площадке, в цеху и в стесненных условиях для стыковой сварки полипропиленовых и полиэтиленовых труб.

### **Технические характеристики:**

- Торцеватель с электрокабелем
- Нагреватель с электрокабелем
- Диаметры сварки - 180, 200, 225, 250, 280, 315, 355, 400, 450, 500 мм.
- Общая мощность 9.5 KW
- Требуемый источник питания - 380V
- Вес - 480 кг.

### **Комплектность:**

- позиционер с гидравлическим приводом;
- нагревательный элемент с электронным поддержанием и регулятором температуры;



Общество с ограниченной ответственностью «ЭКОРЕСУРС»

ИНН 6165224684, КПП 616501001, ОГРН 1206100012271

Адрес: 344064, Ростовская обл, г. Ростов-на-Дону, ул. Вавилова, 55,к.4  
тел.: 8 (863)206-71-15

- гидроагрегат с электрическим блоком для подключения нагревателя и торцевателя с электрокабелем
- гидравлические шланги
- футляр для хранения нагревательного элемента и торцевателя
- ящик с инструментами
- документация
- съемные алюминиевые вкладыши: d,180, 200, 225, 250, 280, 315, 355, 400, 450 мм