

**ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ
ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ «РОБУ»**

ROBU

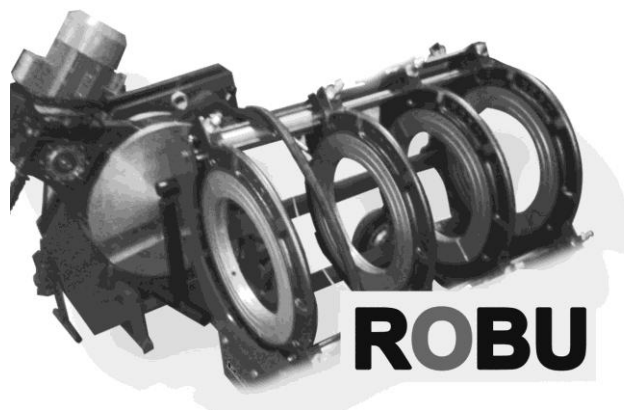
ПАСПОРТ

АППАРАТ ДЛЯ СВАРКИ

ПОЛИМЕРНЫХ ТРУБ

т.м. ROBU

Модель W 630



1. НАЗНАЧЕНИЕ

1.1. Аппарат для сварки полимерных труб, диапазон сварки d 315-630 мм

2. ОБЩИЕ УКАЗАНИЯ

2.1. Перед монтажом и запуском аппарата для сварки полимерных труб модели W 630 (далее по тексту- аппарат) ознакомьтесь с руководством по эксплуатации.

2.2. Перед подключением аппарата в электрическую сеть проверьте, соответствует ли напряжение и частота значениям сети указанным в руководстве!

2.3. Аппарат должен быть заземлен в соответствии с правилами устройства электроустановок.

3. ОСНОВНЫЕ СВЕДЕНИЯ ОБ ИЗДЕЛИИ

3.1 ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ

| | |
|--|---|
| Наименование изделия | Аппарат для сварки полимерных труб т.м. ROBU |
| Модель изделия | W 630 |
| Заводской номер | № |
| Юридический адрес изготовителя | РФ, Республика Татарстан, 420124, г.Казань, ул. Меридианная, дом 10, оф.39 |
| Условия эксплуатации | Сварочные аппараты могут применяться на объектах, возводимых в холодной и умеренной климатических зонах России по ГОСТ 16350 при температуре не ниже минус 15 °С. |
| Основные технические нормы, в соответствии с которыми изготовлен аппарат | Соответствует требованиям безопасности электротехнического оборудования 12.2.007.0-75 |

4. КОМПЛЕКТНОСТЬ

| № п/п | Наименование | Ед.измерения | Количество |
|-------|---|--------------|------------|
| 1 | Центратор 630 мм | шт. | 1 |
| 2 | Торцеватель | шт. | 1 |
| 3 | Нагреватель | шт. | 1 |
| 4 | Футляр | шт. | 1 |
| 5 | Гидроагрегат с эл. блоком для подключения нагревателя и торцевателя | шт. | 1 |
| 6 | Гидравлические шланги с быстроразъемными соединениями | шт. | 2 |
| 7 | Съемные вкладыши d 315 мм, 8 полуколец | комплект | 1 |
| 8 | Съемные вкладыши d 355 мм, 8 полуколец | комплект | 1 |
| 9 | Съемные вкладыши d 400 мм, 8 полуколец | комплект | 1 |

| | | | |
|----|---|----------|---|
| 10 | Съемные вкладыши d 450 мм, 8 полуколец | комплект | 1 |
| 11 | Съемные вкладыши d 500 мм, 8 полуколец | комплект | 1 |
| 12 | Съемные вкладыши d 560 мм, 8 полуколец | комплект | 1 |
| 13 | Набор крепежных болтов для вкладышей 315-560 мм | комплект | 1 |
| 14 | Набор инструментов в футляре | комплект | 1 |
| 15 | Ножи запасные | комплект | 1 |
| 16 | Набор прокладок для цилиндров | комплект | 1 |
| 17 | Быстро Разъемное Соединение | комплект | 1 |

5. ОСНОВНЫЕ ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

| | |
|---|------------|
| Модель | ROBU W630 |
| Материалы свариваемых труб | PE-PP-PVDF |
| Максимальный диаметр свариваемых труб | 630 mm |
| Требуемый источник питания | 380V±10 |
| Частота | 50 Hz |
| Общая мощность | 12.2 KW |
| В т.ч. : нагреватель | 9.2 KW |
| торцеватель | 1.5 KW |
| гидр. привод | 1.5KW |
| Макс. температура нагревателя | 270 °C |
| Общий вес, кг | 600 |
| Масло, рекомендуемое для использования: Shell Tellus 46 | |

6. УПАКОВКА.

Аппарат для сварки полимерных труб W 630 упакован в деревянный ящик

7. СВИДЕТЕЛЬСТВО О ПРИЕМКЕ

Аппарат для сварки полимерных труб W 630, заводской номер № _____ соответствует технической документации на изделие.

Аппарат прошел приемо-сдаточные испытания. Аппарат признан годным к эксплуатации с указанными в паспорте параметрами. Изготовитель гарантирует соответствие аппарата вышеназванным параметрам при соблюдении условий эксплуатации, транспортирования и хранения изложенным в паспорте и инструкции по эксплуатации.

8. ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА.

8.1. Гарантийный срок эксплуатации – 12 месяцев со дня продажи.

8.2. Гарантийные обязательства изготовителя не распространяются на неисправности и неполадки, приобретенные вследствие нарушений требований изложенных в инструкции по эксплуатации и гарантийном талоне.



Директор ООО «РОБУ»

Гайнетдинов Р.М.

