

каналов управления, количеством каналов регистратора и количеством регистраторов. Практически заказчик имеет возможность либо самостоятельно специфицировать все, что ему необходимо для работы, исходя из собственного опыта, либо воспользоваться накопленными нами знаниями. Технические характеристики:

- питающее напряжение - 380 В, 50/60 Гц.
- вторичное напряжение - 30, 60, 80В.
- программаторы - по количеству каналов, индивидуальный для каждого канала.
- регистратор температуры - 12-точечный 0-1360 град.С (поставляется поверенным с приложением свидетельства о поверке).
Установки укомплектованы: регуляторами мощности для работы в ручном режиме для каждого канала;
- амперметрами для каждого канала;
- предохранителями 200 А.

Жесткий рамный корпус с порошковой покраской и дополнительным лаковым покрытием

- Съемные панели по всем сторонам корпуса обеспечивают удобный доступ
- Силовые гнезда на задней панели
- Для передвижения вручную специальные колеса
- Усиленное основание для транспортировки погрузчиком
- На верхней панели 4 рым-болта для перемещения краном

Трансформатор

- Естественное воздушное охлаждение
- Класс изоляции Н
- Напряжение на первичной обмотке 50 Гц, 3 отвода 360, 380, 400В

Мощность при 100% нагрузке, кВт

50

Рабочее напряжение (вторичная обмотка)

0 - 30 - 60 В

Номинальная мощность на канале

8,1 кВт, 3 нагревателя

Количество каналов

6

Потребляемый первичный ток при 100% нагрузке, А

80

3. Передвижная автоматическая установка «РТ 50-6», 2018 года выпуска, заводской №920, инвентарный №1528. Предназначена для местной термообработки, серия РТ различается способом управления работой нагревателей, мощностью, количеством каналов управления, количеством каналов регистратора и количеством регистраторов.

Стандартно, передвижные автоматические установки для проведения местной термической обработки модели РТ имеют следующие технические характеристики:

- питающее напряжение - 380 В, 50/60 Гц;
- вторичное напряжение - 30, 60, 80В;
- программаторы - по количеству каналов, индивидуальный для каждого канала;
- регистратор температуры - 12-точечный 0-1360 град.С (поставляется поверенным с приложением свидетельства о поверке).