



Печь конвейерная «Радуга-21»

- Длина нагревательной камеры – 1100 мм,
- Высота загрузки платы – 1000 ±25 мм от пола,
- Максимальная ширина обрабатываемой платы – 400х400 мм.
- Тип конвейера – **сетка**.
- Скорость перемещения сетки: 0,14–0,3 м/мин.
- Нагревательная камера состоит из двух рядов плоских нагревателей, расположенных сверху и снизу туннеля, образующих 10 зон независимого нагрева.
- Проходное сечение туннеля – 420 х 70 мм.
- Максимальная температура нагревателей в зонах – 500 0С
- Контрольная термопара для измерения температуры в печи.
- Встроенный пульт управления.
- Опоры на резьбе – 4 шт.
- Потребление электроэнергии: макс 18,0 кВт (3х380+N+PE).

Управление печью простое, интуитивно понятное и не требует от оператора наличия высокой квалификации. Управление производится с помощью кнопок пуск/стоп и кнопок для задания технологических настроек на цифровом дисплее.

Комплект документов, поставляемых вместе с оборудованием: технический паспорт, руководство по эксплуатации.

Данная комплектация является базовой. При необходимости мы можем изменить состав и конфигурацию установки под ваши требования и нужды.