

Термопресс плоский Bulros T-201 40x60



Характеристики термопресса:

Тип термопресса: ручной

Размер плиты:
40x60 см

Контроллер: GY-04 Цифровой контроль времени и температуры
Напряжение: 120В / 220В
Мощность: 1750W/ 1800W

Временной диапазон: 0-999 сек.
Максимальная температура: 225 С
Точность температуры: $\pm 0,5\%$

Вес брутто: 39 кг

Преимущества термопресса:

- Наличие цифрового электронного управления
- Точное поддержание температуры по всей площади плиты
- Нагревательный элемент имеет большую мощность, что гарантирует поддержание температуры при работе с теплоемкими материалами (такими как металл, керамика)
- Тефлоновое антипригарное покрытие
- Термостойкая резина

- Таймер обратного отсчета с оповещением готовности
- Подсвечиваемый выключатель термопресса

Особенности эксплуатации откидного плоского термопресса 40х60

Рассматриваемый плоский термопресс 40х60 для переноса на ткань является очень сложным технологическим продуктом. Для качественной и беспроблемной работы Вам необходимо соблюдать все необходимые условия эксплуатации, иначе плоский термопресс может выйти из строя.

Эксплуатация плоского откидного термопресса 40х60:

- Для начала Вам необходимо Включить термопресс в сеть
- Проверяем нагревательную составляющую термопресса 40х60. Подсоединена ли она к электронному блоку управления термопрессом.
- Производим включение плоского термопресса с
- После этого отобразиться меню настроек термопресса:

1. Производим включение электронного блока управления. Сразу же загорится температурный индикатор. Используйте кнопки « > » и « < » для того, чтобы настроить необходимую температуру. После того, как температура настроена нажимайте кнопку «ОК».

2. Сразу же загорится индикатор времени. Используйте кнопки « > » и « < » для того, чтобы настроить необходимое время. После того, как время термопереноса будет настроено нажмите кнопку «ОК».

3. После установленной температуры и времени дисплей термопресса автоматически переключится в режим контроля температуры. По достижении заданной температуры, электронный блок управления оповестит пользователя при помощи звукового сигнала. Теперь плоский термопресс 40х60 готов к работе.

4. Поднимаем нагревательную плиту. Располагаем на станине термопресса необходимую заготовку с распечатанным изображением. Прижимаем нагревательный элемент термопресса и нажимаем кнопку «ОК». Сразу же начнется обратный отсчет на дисплее электронный блок управления.

5. По истечении заданного времени, плоский термопресс издаст звуковой сигнал. Теперь изделие готово. Переведите ЭБУ в режим ожидания, нажав кнопку «ОК».

6. Далее поднимаем нагревательный элемент плоского термопресса и вынимаем готовое изделие

7. Для продолжения работы с плоским термопрессом нажмите «ОК» и выполните пункты с 1 по 6

- Как только работа с термопрессом будет завершена, отключите прибор и выньте шнур из сети.