



Профессиональный ручной термопереплетчик **Bulros 40F**

Руководство по эксплуатации



Инструкции по технике безопасности

Во избежание поломок и повреждений, пожалуйста, используйте данную машину только по назначению. (Дети и некомпетентные лица не должны допускаться к работе с машиной). Внимание! Ванна с клеем имеет высокую температуру, не прикасайтесь к ней! Компания не несет ответственности за несчастные случаи, произошедшие вследствие неправильной эксплуатации. При эксплуатации машины обратите особое внимание на:

Положение при транспортировке: Аппарат весит около 70 кг. Установите его в устойчивое положение в чистом месте. При перемещении поддерживайте машину за нижнюю часть руками и не берите ее за другие части. Иначе детали могут сместиться, что может привести к некорректной работе.

Электрическое питание: Подключите машину к электрической сети с параметрами, точно соответствующими указанным в руководстве, а именно: питание от сети 220В переменного тока, 50 Гц, 1300-1500 Вт. Если напряжение будет выше или ниже, это приведет к нарушениям в работе машины. Советуем использовать источник бесперебойного питания для оптимизации работы.

Заземление: В целях Вашей безопасности, пожалуйста, убедитесь в том, что розетки заземлены.

Перегрузка: Не подключайте много электрических приборов к одной розетке. Это опасно, так как может вызвать пожар или поражение электрическим током.

Чистка: Пожалуйста, отключайте электропитание, прежде чем выполнять чистку или техническое обслуживание машины.

Содержание:

Спецификация

Инструкции по технике безопасности

1. Снятие упаковки и проверка
2. Составные части устройства
3. Технические характеристики
4. Панель управления
5. Инструкция по эксплуатации
6. Меры предосторожности
7. Устранение неисправностей
8. Техническое обслуживание

Примечание

- ♦ В случае усовершенствования продукции мы можем изменять характеристики представленных моделей.
- ♦ Пожалуйста, внимательно прочтите данное руководство для того, чтобы понять работу машины и правильно использовать ее. Оно поможет Вам повысить производительность, добиться наилучшего результата склеивания, выполнить техническое обслуживание машины, продлить срок ее службы.

Перед началом эксплуатации внимательно прочтите данное руководство.

I. Снятие упаковки и проверка

После снятия упаковки проверьте машину и запасные части. Свяжитесь с агентом по продаже, если вы обнаружите какие-либо повреждения или неисправности.

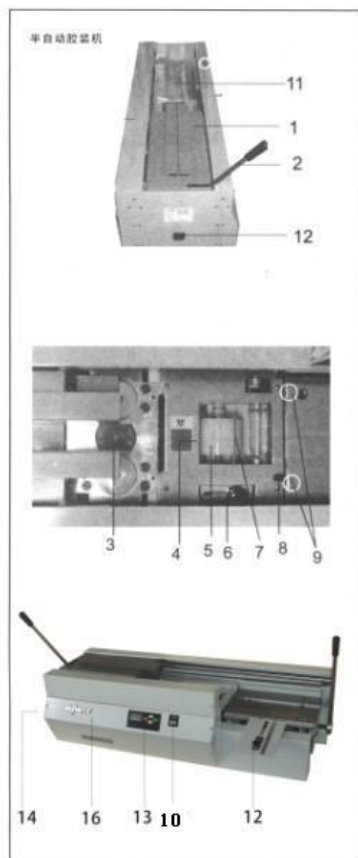
- a. Основная машина - 1 блок
- b. Сертификат – 1 шт.
- c. Руководство по эксплуатации – 1 шт.
- d. Штепсель – 1 шт.
- e. Щетка для очистки стружки – 1 шт.
- f. Термоклей – 0,5 кг

Примечание

- ◆ Сохраните транспортную упаковку на случай возможной пересылки аппарата

II. Составные части устройства

- 1. Платформа зажима блока
- 2. Рукоятка зажима блока
- 3. Фреза
- 4. Клеевой резервуар
- 5. Вращающийся валик
- 6. Регулировка уровня клея
- 7. Планка, поднимающая волну клея
- 8. Кнопка наладки механизма
- 9. Фиксатор обложки
- 10. Выключатель питания
- 11. Регулировка ширины обложки
- 12. Штепсель
- 13. Панель управления
- 14. Электрический выключатель
- 15. Корпус машины
- 16. Мешок для отходов



III. Технические характеристики

Модель	40F
Макс. формат блока	330 мм
Толщина переплета	40 мм
Расчетная производительность	100 книг/час
Микропроцессор	Есть
Время нагрева	25 минут
Фреза	Малая
Зажим блока	Ручной
Зажим обложки	Ручной
Электропитание	220В-50Гц, 110В-60Гц
Вес	69 кг
Габариты	745*450*475 мм

IV. Панель управления

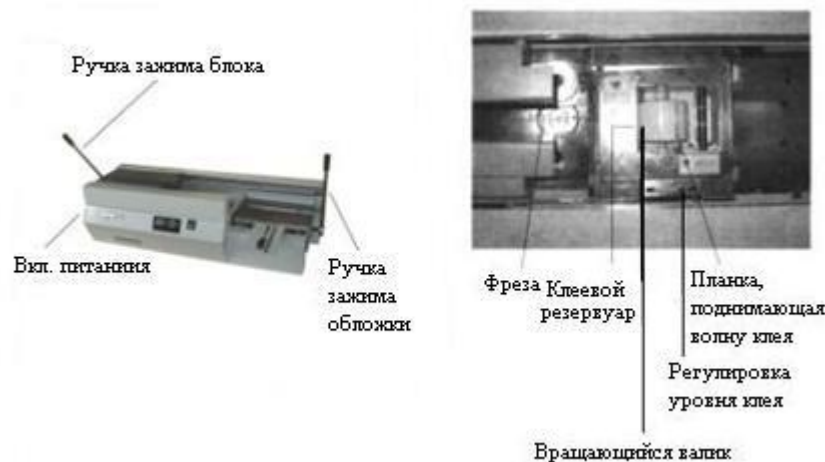


- 1. Кнопка установки температуры. Нажмите эту кнопку, дисплей отобразит рабочую температуру. Нажмите еще раз и установите идеальную температуру для вашей марки клея, используя кнопки «+» и «-», регулировка в пределах 100-170С.
- 2. -: Уменьшение температуры
- 3. Вкл./выкл. Фрезы.
- 4. +: Увеличение температуры
- 5. Кнопка старт. После зажима блока рукояткой нажмите кнопку – сработает механизм фрезы и нанесения клея на блок. После зажима обложки на блок с помощью рукоятки нажмите кнопку снова – каретка (платформа) вернется в исходное положение.

◆ Инструкции по эксплуатации

1. Подготовка

- a) Проверьте, установлены ли ручка зажима блока и ручка зажима обложки на блок в рабочее положение.
- b) Проверьте исправность шнуров и розетки. Установите заземление.
- c) Включите питание. Загорится дисплей и покажет температуру окружающей среды.
- d) Установите температуру нагрева аппарата. Как правило, рабочая температура составляет 135-150С.Замечание: в зависимости от марки клея температура может колебаться в диапазоне 130-170С.
- e) Дождитесь, пока клей расплавится и загорится сигнал готовности к работе. На это потребуется около 25 минут.
- f) Убедитесь, что весь клей жидкий и его уровень достаточен. Если встречаются нерасплавленные комки клея, увеличьте температуру.
- g) Убедитесь, что каретка зажима блока находится в исходном положении, то есть в левом краю машины. После этого можно приступать к переплету.



2. Процесс работы

◆ Обложка

- 1) Положите обложку на платформу обжима корешка.
- 2) Выровняйте обложку по центральной линии (см. рис. 1)

◆ Зажим блока

- 1) Потяните рукоятку зажима блока вперед от себя. Тем самым раздвинутся створки платформы. Выровняйте листы блока и вставьте их в отверстие (см.. рис 2).
- 2) Потяните рукоятку к себе и зажмите блок (см. рис.3).



3. Переплет

- a) После зажима блока рукояткой нажмите кнопку старт. Каретка с блоком пройдет через встроенную фрезу и клеевую ванну и остановится в левом краю машины для скрепления блока с обложкой.
- b) После остановки каретки с усилием потяните на себя рукоятку зажима обложки (находится справа) и зафиксируйте ее в таком состоянии на некоторое время. Рекомендованные значения: корешок менее 1 см – зажим 4 сек., корешок менее 2 см – 6 сек., корешок менее 3 см – 8 сек., корешок более 3 см – 10 сек.
- c) Ослабьте усилие зажима обложки, потяните рукоятку зажима блока вперед и разожмите створки каретки. Выньте готовый переплет.
- d) Еще раз нажмите кнопку старт, каретка вернется в исходное положение.

Замечания

- ◆ При перемещении каретки с блоком ни в коем случае не разжимайте створки.
- ◆ После извлечения готового документа дайте ему остыть, не трогая внутренние страницы брошюры.
- ◆ Перед основной работой однократно проведите операцию переплета на нерабочем материале для лучшего качества.



рис. 4
Ручка зажима обложки

VI. Меры предосторожности

Внимание! За нарушение работоспособности аппарата вследствие неправильной эксплуатации изготовитель ответственности не несет.

- 1) Транспортировка аппарата в упаковке допускается теми видами транспорта, которые исключают сильные вибрации и удары.
- 2) Во время работы машины ванна с клеем имеет высокую температуру, не прикасайтесь к ней!
- 3) Убедитесь, что ваша розетка имеет заземление !
- 4) Устанавливайте аппарат на устойчивой горизонтальной поверхности.
- 5) Не прикасайтесь к фрезе!
- 6) После извлечения готового документа дайте ему остыть, не трогая внутренние страницы брошюры.
- 7) Добавляйте клей, когда его уровень ниже красной линии в клеевой ванне. Клей добавляется только в ванну. Не превышайте допустимый уровень клея.
- 8) Не разбирайте машину во избежание удара электрическим током!

VII. Устранение неисправностей

- ◆ При возникновении неисправностей во время работы необходимо выключить машину, а затем повторно включить ее.
- ◆ Если книжный блок будет помещен на левой стороне зажимной каретки, процесс склеивания будет приостановлен. Если в зажиме отсутствует титульный лист, работа также будет приостановлена. После того как титульный лист будет вставлен, работа автоматически возобновляется.
- ◆ Если вам необходимо остановить машину во время работы, нажмите на кнопку остановки. Для повторного включения необходимо нажать на кнопку сброса.
- ◆ Если вы не можете самостоятельно устранить неисправность, обратитесь к местному торговому представителю. Вскрытие машины лишает владельца права на гарантийное обслуживание.

VIII. Техническое обслуживание

- 1) Если во время работы машины заканчивается клей, необходимо добавить новый и продолжить склеивание, как только клей станет жидким.
- 2) При отключении электропитания необходимо нажать кнопку сброса.
- 3) Клей, поставляемый нашей компанией, прошел многочисленные испытания, поэтому мы можем гарантировать высокое качество склеивания. Он также подходит для склеивания различных веществ.
- 4) После завершения работы машины и остывания клееварки необходимо накрыть ее защитной крышкой.

* При неполадках в работе не осуществляйте ремонт самостоятельно, обращайтесь в сервисную службу указанную в гарантийном талоне. В аппарате нет деталей, которые мог бы привести в порядок покупатель.

* Перемещать аппарат необходимо в горизонтальном положении не допуская встряски и попадания влаги.

Наименование и местонахождение изготовителя:

HANGZHOU FUYANG WUHAO OFFICE EQUIPMENT CO., LTD
NO. 348 HENGLIANGTING ROAD, FUYANG HANGZHOU, ZHEJIANG, CHINA

Импортер:

ООО «АВИАЛ»

241520, Россия, Брянская область, Брянский район, село Супонево, улица Шоссейная, дом 4а,
помещение 1

E-mail: axo1000@gmail.com

Дата изготовления:

нанесено на упаковке или изделии

Сделано в Китае