



Устройство для упаковки в пищевую пленку HW-450A



Инструкция по эксплуатации

Если во время работы индикатор погас или не работает резак и нагревательная пластина, проверьте и устраните неисправность после остановки машины и отключения питания.

Не включайте/выключайте машину и не отсоединяйте источник питания мокрыми руками.

Замените предохранитель 2А, если предохранитель II сломан.

Не ошпаривайте и не обжигайте ткань резаком или нагревательной плитой во время использования машины для запечатывания упаковочной пленки.

Отключите питание после использования. Пожалуйста, держите вилку рукой, когда вытаскиваете вилку, а не натягивайте провод питания.

Ремонт машины для запечатывания упаковочной пленки должен производиться профессиональным ремонтником. Если пользователь разбирает или ремонтирует машину без предварительного разрешения, он лишается гарантийных обязательств.

Машина для запайки упаковочной пленки работает от сети AC220V и может нормально работать при колебаниях напряжения от +5% до 10%, максимальная температура запайки составляет 160°C, а номинальная входная мощность резака составляет 50 Вт.

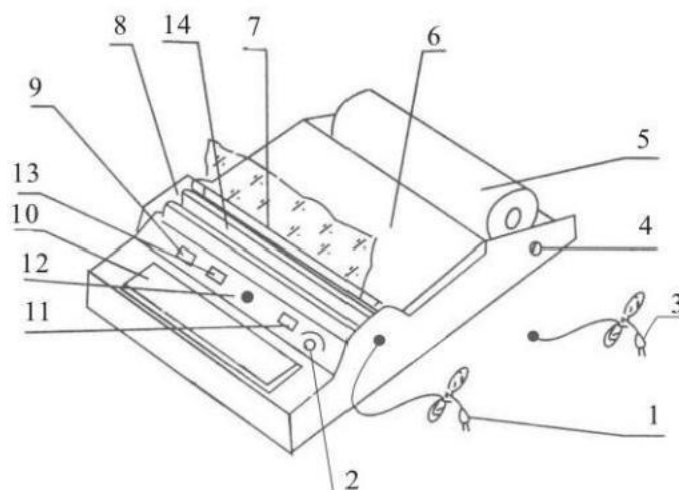
Индикатор питания

Сетевой выключатель

Предохранитель

Индикатор нагревательной пластины

Переключатель нагрева и регулировка температуры



Используется для упаковки фруктов, овощей, рыбы, холодных продуктов и т.д. ... См. рис. I
структура упаковочной машины для запечатывания пленки

1-Выключатель питания 2-Выключатель нагрева и регулятор температуры 3-Провод питания 4-Винт

5-Упаковочная пленка 6-Верхняя крышка 7-Задний зажимной ролик 8-Резьба 9-Индикатор питания 10-Нагревательная пластина 11-Индикатор нагрева 12-Предохранитель 13-Главный выключатель 14-Передний зажимной ролик

Не используйте машину для запечатывания упаковочной пленки вблизи легковоспламеняющихся веществ. При использовании машины для запайки упаковочной пленки, перед подключением питания, пожалуйста, соедините провод заземления (внутри трехжильного штекера) с заземлением.

Вставьте вилку в розетку (не подключайте питание патрона лампы).

Поверните выключатель (13) в положение "ON" после подключения. В это время индикатор питания (9) включен и резак нагревается. Поверните кнопку регулятора температуры (2) в положение установленной температуры по часовой стрелке. В это время индикатор нагрева будет включен. Начните работу после предварительного нагрева в течение 5-10 минут. Обычно рабочая температура нагревательной плиты составляет от 100°C до 160°C.

Поместите упаковочную пленку (5) на ролик задней камеры во время работы. Поднимите верхнюю крышку (6). Поместите упаковываемый товар на верхнюю крышку, когда упаковочная пленка находится в надлежащем натяжении. После упаковки товара упаковочная пленка будет отрезана резаком (8).

Если во время работы используется только резак, поверните кнопку регулятора температуры (2) в положение "OFF" против часовой стрелки. Начните работу, когда индикатор нагрева погаснет.

Если на нагревательной пластине есть загрязнения, очистите ее тканью. Не скребите металлическими или другими грубыми твердыми предметами. Пожалуйста, обратите внимание на безопасность во время чистки.

Дополнительные сведения о товаре:

Изготовитель: Guangzhou Royal SYT Trading Co, Ltd Китай