

Робота Різачка:

Різак може бути використаний з папером, пластиковими картками, фотопапером або заламінованим папером. Різак може робити прямий різ, хвилею або робити перфорацію.

1. Щоб обрати тип різки: поверніть перемикач на різичній головці у положення OPEN, обертайте ручку до обраного типу різки, поверніть перемикач у положення LOCK.

2. Щоб зробити різ: встановіть апарат на рівну поверхню, відведіть різичну головку в крайнє положення, покладіть матеріал під прозору притискну планку у потрібнє положення, притримую матеріал рукою, нажміть на різичну головку, та проведіть її в протилежнє крайнє положення. Вийміть відрізаний матеріал до того, як повернуть головку в протилежнє положення.

Технічні характеристики:

Гаряче і холодне ламінування для різного використання

Ролики: 2 ролика (гарячий башмак)

Ширина входу: 230/330мм

Мін товщина ламінування: 60 мікрон

Макс товщина ламінування: 125 мікрон

Мін розмір плівки: формату кредитної карти (54x86мм)

Макс розмір плівки: A4 (Companion 230) / A3 (Companion 330)

Швидкість ламінування: 26 см / хв

Розминка :3-5мін

Вхідний сигнал: AC 220 ~ 240V/50Hz,

Розміри: 385 x 135 x 100 мм / 420 x 145 x 100 мм

Ламінатор IamIMARK Companion 230/330



Дякуємо Вам що придбали наш ламінатор. Ми прагнемо надати якісні машини, які створюють відмінні результати. Перед початком експлуатації ламінатору, будь ласка, прочитайте прості інструкції користувача для вашої довідки.

При використанні електричного обладнання, основні заходи обережності, завжди повинні бути виконані, щоб уникнути небезпеки отримання травми або ураження електричним струмом, включаючи наступні:

1. Завжди відключайте машину, коли вона не використовується.
2. Ця машина не призначена для використання дітьми, або особами з фізичними та розумовими недієздатністями, і браком досвіду чи знань. Вони повинні бути під наглядом, щоб використовувати машину.
3. Ламінатор виявляється дуже гарячим, тому при використанні потрібен належний догляд.
4. Захист від ризику ураження електричним струмом. Не занурюйте шнур або вилку у воду або інші рідини.
5. Не вставляйте металеві або інші іноземні матеріали, такі як ювелірні вироби, волосся, пальці або одяг у машину.
6. Видалити скріпки і скоби до ламінування.
7. Не використовуйте машину з пошкодженою вилкою або шнур живлення навіть після того, коли машина була несправна або пошкоджена яким-небудь чином.
8. Якщо шнур живлення ушкоджений, він повинен бути виправлен професійним інженером, щоб уникнути небезпеки.
9. Машина повинна бути розташована поряд з розеткою і розетка повинні бути доступною.
10. Використовуйте тільки папір або картон. Не ламінують незвичайні предмети.
11. Не використовуйте аерозольні ганчірки і миючі засоби.
12. Не розпилювати або змащувати машину.

Установка:

1. Розмістіть прилад на рівну поверхню.
2. Забезпечити достатній вільний простір в задній частині машини для виходу заламінованого матеріалу з апарату.
3. Цей ламінатор працює з плівкою 60 мікрон - 125 мікрон (формату кредитної картки до A4 (Companion 230)/A3(Companion 330))

Як правильно підготувати матеріали для ламінування

Ламінаційна плівка має одну сторону з клеєм - ця сторона плівки конверта всередині. Відкрийте конверт плівки для ламінування і помістіть папір у центрі конверта якомога ближче до спаяного краю. Переконайтеся, що з усіх сторін рівна відстань від краю паперу до краю плівки (наприклад при ламінуванні паперу формату A4 відстань від краю плівки повинна бути близько 3 мм). Спаяний край плівки повинен буде подаватися в отвір для ламінування ламінатора. Не подавайте плівку в ламінатор неспаяним краєм.

Робота Ламінатора:

Ламінатор управляється перемикачем, розташованим на правій стороні машини.

1. Підключіть кабель машини до розетки живлення.
2. Увімкніть машину використовуючи ВКЛ / ВИКЛ. Червоне світло включається.
3. ДЛЯ ХОЛОДНОГО ламінування, виберіть налаштування COLD, Зелений світ буде відразу при включенні, холодне ламінування може початися негайно, (Зверніть увагу, що вам потрібна спеціальна плівка для ХОЛОДНОГО ламінування).
4. Для гарячого ламінування, виберіть налаштування HOT, гаряче ламінування може бути розпочате, якщо індикатор загориться зеленим світлом (Потрібно бл. 3-5 хвилин часу). Якщо після гарячого ламінування ви вибрали знову холодне ламінування, то буде потрібно якийсь час для того, щоб ламінатор охолов до кімнатної температури.
5. Приготуйте матеріал (бумага в пленке) для ламінування. Используйте пленку толщиной не более 125 микрон.
6. Коли апарат досяг робочої температури, вставте матеріал у ламінатор рівно посередині отвору, склеєної стороною ламінаційного конверта вперед, до того моменту, поки конверт не досягне валів ламінатора. Ніколи не вставляйте конверт несклеєної стороною вперед.
7. Конверт буде рухатися вперед, поки не вийде з заднього боку ламінатора.
8. У процесі ламінування індикатор READY буде блимати, так як тепло передається на ламіруємий матеріал. Це нормально.
9. Увімкніть ламінатор OFF (O) після використання.
10. Вийміть вилку з розетки.

Важливо!

Не торкайтеся до верхньої частини машини під час роботи, так як вона сильно нагрівається. Апарат може працювати 30 хвилин без перерви, потім він повинен бути зупинений на 15 хвилин. Ми рекомендуємо остиуджувати апарат на 15 хвилин після кожного використання не більше 30 хвилин. Не ставте жодних предметів на верхню кришку ламінатора.

Можливості ламінатора

Це ламінатор для персонального використання призначений для холодного і гарячого ламінування паперу. Мінімальна товщина плівки - 60 мікрон, максимальна товщина - 125 мікрон.

Гарантія та обслуговування:

Ніколи не намагайтеся ремонтувати апарат самостійно. Ця машина має 12-місяців гарантію від дати покупки, за умови правильного використання. Якщо ламінатор знаходиться на гарантії, поверніть машину туди де вона придбана для заміни або ремонту.

При виникненні додаткових запитань звертайтеся за адресою:

м. Київ, вул. Сім'ї Хохлових 11/2

або дзвоніть по телефону:

/044/ 230 60 80