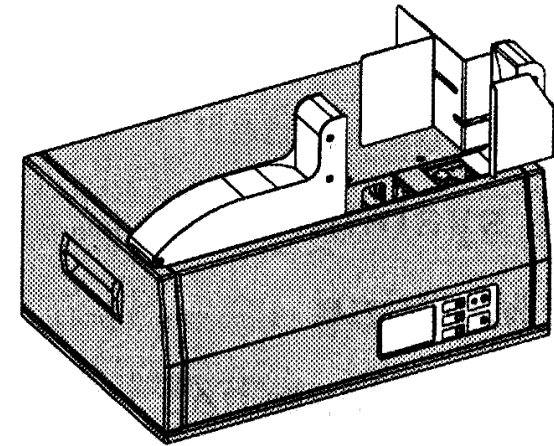


Технический паспорт изделия

2000 ДИИП 2000 Оборудование для банков и офисов

Deep

121108 • Москва • ул. Кастанавская • 58 • 1-й этаж
Тел. (095) 797-7601 • (095) 440-3020 • (095) 746-7489 • (095) 743-5544 • Факс (095) 797-7602
E-mail: sales@deep2000.ru • http://www.deep2000.ru



Автоматическая упаковочная машина
COM – 250

Год выпуска.....

Заводской №.....

В связи с постоянной работой по совершенствованию аппарата в целях повышения его надежности и технических характеристик, в конструкцию могут быть внесены незначительные изменения не отраженные в данном издании.

Технический паспорт изделия

1. Основные сведения об изделии и технические данные

Автоматическая упаковочная машина "СОМ - 250", предназначена для упаковки банкнот, бумаги и д.р. упаковочными лентами.

Машина удовлетворяет европейским стандартам качества требованиям электрической безопасности и требованиям безопасности окружающей среды при соблюдении правил настоящего руководства эксплуатации и обслуживания.

Технические характеристики:

Режим работы: автоматический/ручной
Ширина ленты: 30, 40 мм.
Скорость упаковывания: 2 секунды/цикл
Упаковка: Сварка упаковочной ленты. Горизонтальное и (или) вертикальное упаковывание
Размеры: 440x285x290
Потребляемая мощность, макс: 100 Вт.
Потребляемая мощность в режиме ожидания: <7 Вт.
Нагреватель: Не требует предварительного прогрева.
Рабочая температура: 10 – 40 °С.
Масса: 19 кг.

ВНИМАНИЕ!

Прежде чем подключить прибор и начать его эксплуатацию, необходимо ознакомиться с настоящим руководством по эксплуатации и обслуживанию. В случае сомнений, касающихся этого устройства, следует обратиться к изготовителю.

2.

Технический паспорт изделия

5. свидетельство об упаковывании.

Упаковочная машина "СОМ - 250", заводской № _____

упакован _____

_____ согласно требованиям технических условий.

Дата упаковки « ____ » _____ г. Упаковку произвел _____

6. Свидетельство о приемке.

Упаковочная машина "СОМ - 250", заводской № _____

признан годным к эксплуатации. Дата выпуска « ____ » _____

Проверку произвел _____

Приемка продукции производится потребителем в соответствии с "Инструкцией о порядке приемки продукции производственно-технического назначения и товаров народного потребления по качеству". При обнаружении несоответствия качества, комплектности и т.п. потребитель должен уведомить завод-изготовитель и вызвать его представителя для участия в продолжение приемки и составления двустороннего акта. При нарушении потребителем (заказчиком) правил транспортирования, хранения, монтажа и эксплуатации продукции претензии по качеству не принимаются.

7.

Условия действия гарантийных обязательств

1. Гарантийный ремонт производится компанией «ДИИП 2000» и уполномоченными сервис-центрами (УСЦ) при предъявлении правильно и четко заполненного гарантийного талона с указанием серийного номера изделия, даты продажи, гарантийного срока и печатями фирмы-продавца и УСЦ.
2. Условия гарантии не предусматривают периодическое техническое обслуживание, установку и настройку изделия у владельца.
3. Оборудование снимется с гарантии в случае:
 - если гарантийный талон утерян или в нем произведены изменения;
 - неправильной эксплуатации;
 - несанкционированной модификации или ремонта;
 - небрежного обращения;
 - механического повреждения;
 - возникновения причин, выходящих за пределы эксплуатации оборудования указанных в технических характеристиках.
4. Гарантийной замене не подлежат детали, подвергающиеся естественному износу: подшипники, ремни, прокладки, уплотнители и прочие.

Порядок заполнения отрывного гарантийного талона

Все графы отрывного гарантийного талона заполняются сервис-инженером

- Графа «**Владелец**» заполняется при приеме аппарата в ремонт и содержит наименование (имя) покупателя и его контактный телефон.
- Графа «**Дата приема в ремонт**» заполняется при приеме аппарата в ремонт
- Графа «**Дата выдачи из ремонта**» заполняется при возврате аппарата из ремонта.
- Графа «**Мастер**» содержит ФИО непосредственного исполнителя работ.
- Графа «**Проявление дефекта**» содержит краткое описание сбоя в работе аппарата.
- Графа «**Произведенная работа**» содержит краткое описание выполненных работ

Порядок заполнения корешка отрывного гарантийного талона

Все графы корешка отрывного гарантийного талона заполняются сервис-инженером

- Графа «**Владелец**» заполняется при приеме аппарата в ремонт и содержит наименование (имя) покупателя и его контактный телефон.
- Графа «**УСЦ**» содержит наименование уполномоченного сервис-центра.
- Графа «**Дата приема в ремонт**» заполняется при приеме аппарата в ремонт
- Графа «**Дата выдачи из ремонта**» заполняется при возврате аппарата из ремонта.
- Графа «**Мастер**» содержит ФИО непосредственного исполнителя работ.
- Графа «**Проявление дефекта**» содержит краткое описание сбоя в работе аппарата.
- Графа «**Произведенная работа**» содержит краткое описание выполненных работ.

Технический паспорт изделия

2. Комплектность и перечень прилагаемых документов

- Упаковочная машина "СОМ - 250" – 1 шт.
- Технический паспорт изделия -1 шт.
- Руководство по эксплуатации и обслуживанию – 1 шт.
- Индивидуальная упаковка – 1 шт.

3. Основные функции и возможности упаковочной машины.

1. Установка температуры сварки.
2. Упаковка по длине и ширине пачки банкнот.
3. Автоматическая отрезка ленты.
4. Измерение величины длины ленты.
5. Изменение вертикального и горизонтального натяжения ленты.
6. Счетчик количества циклов.
7. Возможность изменения автоматического режима работы на ручной.
8. Возможность автоматической заправки ленты.
9. Машина снабжена автоматическим предохранителем от возможных травм.
10. Предусмотрен спящий энергосберегающий режим работы, если включенная машина не используется долгое время.

Упаковочная машина "СОМ - 250" – специальным техническим средством не является. Производитель (поставщик) не несет ответственности в случае применения данного устройства не по назначению и нанесению материального или прочего вреда человеку или окружающей среде.

Технический паспорт изделия

4. ресурсы, сроки службы и гарантии изготовителя (поставщика).

Гарантийный срок эксплуатации упаковочной машины 12 месяцев от даты покупки.

Компания «ДИИП 2000» гарантирует:

- соответствие технических характеристик упаковщика данным, приведенным в настоящем техническом паспорте;
- безотказную работу упаковщика при условии соблюдения правильной эксплуатации, условий транспортирования и хранения;

Отказ в работе упаковщика, возникший при его правильной эксплуатации устраняется предприятием – изготовителем в кратчайший технически возможный срок.

Ресурс работы машины определяется ресурсом непрерывной работы электродвигателей (20...30 тысяч часов до капитального ремонта – замена подшипников), При правильной эксплуатации упаковщика его ресурс составляет 3 года непрерывной работы.

ГАРАНТИЙНЫЙ ТАЛОН (заполняется продавцом)

Модель	
Серийный номер	
Дата продажи	
Фирма-продавец	

Срок гарантии 12 месяцев со дня продажи, но не более ___ месяцев с «___»

Адрес фирмы-продавца	
Телефон	

Печать фирмы продавца

Подпись продавца

М.П.

Отрезать здесь

ОТРЫВНОЙ ГАРАНТИЙНЫЙ ТАЛОН

Модель		Дата выдачи из ремонта	
Серийный номер		Мастер	
Владелец, телефон		Проявление дефекта	
Номер наряд-заказа		Произведенная работа	
Дата приема в ремонт			

Место печати уполномоченного сервис-центра

Отрезать здесь

КОРЕШОК ОТРЫВНОГО ГАРАНТИЙНОГО ТАЛОНА

Модель		Дата выдачи из ремонта	
Серийный номер		Мастер	
Владелец, телефон		Проявление дефекта	
Наименование УСЦ		Произведенная Работа	
Номер наряд-заказа			
Дата приема в ремонт			

Место печати уполномоченного сервис-центра.