



КОМПЛЕКСНОЕ ОСНАЩЕНИЕ
ПРЕДПРИЯТИЙ ТОРГОВЛИ,
ОБЩЕСТВЕННОГО ПИТАНИЯ
И ПИЩЕВЫХ ПРОИЗВОДСТВ

ООО "ОБОРУДОВАНИЕ-СЕРВИС"

690024, г. Владивосток, ул. Успенского, 58

692500, г. Уссурийск, ул. Лимичевская, 17а



Предлагаем вашему вниманию упаковочное оборудование фирмы EKSİ (KHP)

Машины для запаивания пакетов (сварщики)

Сварщики предназначены для изготовления и запайки пакетов из полимерных пленок толщиной до 200 мкм. Настольные импульсные линейные сварщики предназначены для запайки готовых пакетов из рукава такой же пленки.

- высокое качество шва (ширина-2-3 мм, длина – 200-700 мм);
- универсальность по отношению к типу и толщине свариваемых пленок;
- плавная регулировка времени сварки;
- регулировка температуры «горячей струны»;
- широкий диапазон толщины упаковочного материала;
- металлический корпус;
- компактные;
- надежны в эксплуатации.



Модель	EFS-200(AL)	EFS-300(AL)	EFS-400(AL)	EFS-700H
Напряжение, В	220			
Мощность, кВт	0,28	0,43	0,55	0,9
Время запайки, сек.	0,2-1,3			0,2-3
Максимальная длина «горячей струны», мм	200	300	400	700
Максимальная ширина шва запаивания, мм	2	3		2,8
Максимальная толщина пленки, мм	0,2	0,3		0,01-0,4
Габаритные размеры, мм	320x80x225	440x83x225	540x85x280	970x145x270
Вес, кг	2,1	3,7	4,4	6
Цена, руб.	см.прил.	см.прил.	см.прил.	см.прил.

Машины для запаивания пакетов (сварщики) с ножом

- механический нож отрезает излишки пакета, делая упаковку более привлекательной.



Модель	EFS-200C	EFS-300C	EFS-400C
Напряжение, В	220		
Мощность, кВт	0,3	0,43	0,6
Время запайки, сек.	0,2-1,3		
Максимальная ширина запаивания, мм	2	3	3
Максимальная длина «горячей струны», мм	200	300	400
Габаритные размеры, мм	325x75x225	440x85x225	540x85x280
Вес, кг	2,1	3,7	4,4
Цена, руб.	см.прил.	см.прил.	см.прил.

Машины конвейерного типа для запечатывания пакетов с чернильным валиком для печати серии EFRBM-810.

Конвейерные машины для запечатывания пакетов с чернильным валиком для печати являются одним из наиболее удобных запечатывающих устройств для упаковывания различных видов пищевой продукции. На представленных моделях применяется постоянный температурный контроль и бесступенчатое регулирование скорости. Машина печатает слова в две линии четырьмя шрифтами или слова в три линии и пятью шрифтами. Данные машины также укомплектовываются счетным устройством.

EFRBM-810I

Модель	EFRBM-810I горизонтальная	EFRBM -810II вертикальная
напряжение (в/Гц)	220/50 110/60	
Мощность мотора(в)	50	
Мощность запечатывания(в)	300x2	
Мощность нагревания печатания (в)	40x2	
Скорость запечатывания(м/мин)	0-12 (0-16)	
Ширина запечатывания(мм)	8-10	
Диапазон температуры(°C)	0-300	
Тип печатания	твердый чернильный валик	
Длина от центра запечатывания до транспортного стола (мм)	10-40	200-320
Размеры транспортного стола(Д*Ш)(мм)	950*180	
Макс. нагрузка транспортного стола к одному пакету(кг)	≤1	
Общая нагрузка транспортного стола (кг)	≤3	
Внешние размеры(Д*Ш*В)(мм)	950*390*345	950*420*520
Вес нетто(кг)	45	57
Цена, руб.	см.прил.	см.прил.



EFRBM-810II



* Максимальная толщина слоя пленки используемая для формирования и запаивания пакета не должна превышать 80 микрон.

Если пакет сформирован, то общая толщина не должна превышать 160 микрон.

Машины для запаивания пакетов напольные (педальные)

Напольные импульсные педальные сварщики предназначены для сварки и отрезания полиэтиленовой, полипропиленовой или ПВХ пленки, изготовления пакетов или запайки готовых пакетов больших размеров из полимерных пленок толщиной до 200мк.

Сварщики широко используются при упаковке пищевых продуктов, медикаментов, игрушек, электронных компонентов.

Привод рычага запайки осуществляется от педали, что позволяет увеличить производительность.

Модель	EFRT-500	EFRT-600	EFRT-700
Напряжение, В	220		
Мощность, кВт	0,6	0,75	0,8
Время, сек.	0.2-2		
Размер «горячей струны», мм	500	600	700
Максимальная ширина запаивания, мм	2		
Вес, кг	8.8	10	11
Цена, руб.	см.прил.	см.прил.	см.прил.

EFRT



Машины термоусадочные

Термоусадочные аппараты предназначены для упаковки продукции путём усадки специальной плёнки, сложенной в виде полурукава.

Аппараты широко используются для первичной и вторичной упаковки в различных видах малогабаритных пищевых (овощи, шоколад, конфеты), электронных, химических товаров, игрушек, печатных материалов, производственной аппаратуры, видео- и аудиокассет и т. д.

- плавная регулировка температуры и времени сварки;
- толщина термоусадочной плёнки - до 40 микрон;
- упаковка защищает продукцию от воздействия влаги и пыли;
- обладают эргономичным дизайном.

По окончании процесса термоусадки у модели **SS-5540 A** крышка открывается автоматически и при помощи транспортера продукт удаляется из камеры.

EBSF-5540



EBSF-5540 A



Модель	EBSF-4030	EBSF-5540	EBSF-5540 A (автомат)
Производительность, упак./ч	500-800	300	800-1000
Напряжение, В	220		
Мощность, кВт	3,8	4	4,2
Максимальный размер упаковочной зоны, мм	400x300x200	550x400x300	
Максимальная ширина пленки, мм	450	600	
Максимальный диаметр пленки, мм	-	300	
Макс. вес рулона пленки, кг	5	-	
Габаритные размеры, мм	1215x590x1020	1370x670x1080	1985x720x1080
Вес, кг	100	125	140
Цена, руб.	см.прил.	см.прил.	см.прил.

Машина термоупаковочная в стретч - плёнку (горячий стол)

Термоупаковочная машина предназначена для упаковки любых продуктов питания вручную в стрейч-плёнку на производстве и предприятиях торговли.

Настоящая технология позволяет обеспечить защиту продукции при хранении, транспортировании и реализации, сохраняя при этом её визуальную привлекательность.

Упаковывание продуктов питания может производиться как на лотках из полистирола, так и без них

Аппарат оборудован:

- термоножом с тефлоновым покрытием постоянного нагрева для обрезки плёнки;
- нагреваемым столом с тефлоновым покрытием;
- регулятором (с плавной регулировкой температуры);
- JTW-450E и JTW-550E – корпус из нерж. Стали;
- *JTW-450E(кр.) – Все контактирующие с продуктом составные части выполнены их нержавеющей стали, кроме боковых панелей.*

JTW-550E



Модель	ETW-450E	ETW-450E(кр.)	ETW-550E
Производительность, упак./мин.	6-10		
Напряжение, В	220		
Мощность, Вт	300		450
Максимальная ширина рулона пленки, мм	450		550
Максимальная температура, °С	160		
Габаритные размеры, мм	500x580x180		610x570x120
Вес, кг	6,5		7,5
Материал корпуса	Нерж. сталь	Крашенный металл	Нерж. сталь
Цена, руб.	см.прил.	см.прил.	см.прил.

Дополнительно: Плёнка ПВХ (8 мкм), ширина 450 мм, длина намотки 1200 м

Машины вакуумной упаковки

Машины вакуумной упаковки широко используются в пищевой промышленности и в сфере торговли. Предназначены для упаковки продуктов питания в вакуумные пакеты, что позволяет длительное время сохранять надлежащее качество продукта.

Камерного типа

Широко используются в ресторанном бизнесе, супермаркетах и на различных производствах, в т.ч. непищевых.

- модель **EHVC-260T/1A** имеет электронную панель управления;
- у моделей **EDZ-400/2T** и **EDZ-400/2E** аналоговая панель управления;
- функция «Дата на шве» - в комплекте (набор литер и верхняя силиконовая планка);
- вакуумные камеры всех моделей выполнены из нержавеющей стали;
- купол вакуумных машин выполнен из пластика.

EDZ -400/2E

EHVC-260T/1A



EDZ -400/2T



Модель	EHVC-260T/1A	EDZ-400/2T	EDZ-400/2E
Описание	Настольная однокамерная		Напольная однокамерная
Производительность насоса, м ³ /ч	8	20	
Напряжение, В	220		
Мощность, кВт	0,5	1,0	
Количество сварочных планок в камере	1	2	
Размер сварочной планки, мм	260x5	400x10	
Внутренние размеры рабочей камеры, мм	282x385x100	440x420x140	
Остаточное давление, кПа	менее 1		
Габаритные размеры, мм	335x488x360	540x480x550	540x480x1010
Вес, кг	41	80	100
Цена, руб.	см.прил.	см.прил.	см.прил.

Бескамерного типа

Предназначены для полупрофессионального использования, используются для вакуумирования сухой продукции (сыры, копченые колбасы, вяленое мясо и пр.) в небольших магазинах и ресторанах, а также непищевых продуктов.

- пластиковый корпус;
- портативная и компактная модель;
- индикатор процесса вакуумирования;
- индикатор запайки;
- время вакуумирования контролируется оператором.
-

EDZ-280/A



Модель	EDZ-280/A
Напряжение, В / Гц	220 / 50
Мощность, кВт	0,15
Остаточное вакуумное давление, кПа	0,6
Количество сварочных планок	1
Ширина и макс. длина шва, мм	8x280
Габаритные размеры, мм	350x140x70
Вес, кг	2,4
Цена, руб.	см.прил.

С перекидной крышкой

Широко используются на фабриках-кухнях, в гипермаркетах и на различных производствах, в т.ч. непищевых.

- Модель для упаковки в вакуум-пакет – **EHVC-510S/2B**, в вакуум-пакет с опцией впрыска МГА для продления сроков хранения продукта – **EHVC-510S/2B-G**;

- Крышка совершает реверсивное движение справа-налево и наоборот;
- Возможность получения несколько упакованных продуктов одновременно;
- В левой и правой частях машины расположено по две сварочные планки;
- Аналоговая панель управления.

Модель	EHVC-510S/2B	EHVC-510S/2B-G
Производительность насоса, м3/ч	2x20	2x20
Напряжение, В	380	380
Мощность насоса, кВт	1,5	1,5
Размер сварочной планки, мм	500	500
Габаритные размеры, мм	1260x780x960	1260x780x960
Вес, кг	220	220
Цена, руб.	см.прил.	см.прил.

**EHVC-510S/2B
EHVC-510S/2B-G**



Машина для запечатывания пакетов и сумок (мешкозашивочная машина)

Мешкозашивочная машина предназначена для зашивания пакетов, сумок, мешков из мешковины, джута, ткани, полипропилена, бумаги.

Машина производит однониточный цепной стежок, который легко растягивается и способен распускаться. Строчка состоит из одной непрерывной нити.

- мешкозашивочная машина;
- проста обслуживании;
- не требует дополнительных навыков от оператора.
- в комплекте с данной машиной идёт 5 иголок и 1 бобина ниток (намотка 30 м)

Рама машины отлита из высококачественного алюминиевого сплава, основные детали сделаны из стали.

Модель	EGK-9-2
Напряжение, В/Гц	220/50
Количество стежков в минуту	800
Максимальная длина стежка, мм	8
Номер иглы	27
Материал нити	Териленовое волокно
Габаритные размеры, мм	268x160x330x
Вес, кг	4,8
Цена, руб.	см.прил.

EGK-9-2



Расходный материал:

Нить из териленового волокна для JGK-9-2
Иглы для EGK-9-2 (10 шт. в упаковке)

Машины для запечатывания пакетов (ручные)

Модель	ETD-A
Габаритные размеры, мм	216x70x137
Цена, руб.	см.прил.

ETD-A



Расходный материал:

Скотч для ETD-A



КОМПЛЕКСНОЕ ОСНАЩЕНИЕ
ПРЕДПРИЯТИЙ ТОРГОВЛИ,
ОБЩЕСТВЕННОГО ПИТАНИЯ
И ПИЩЕВЫХ ПРОИЗВОДСТВ

ООО "ОБОРУДОВАНИЕ-СЕРВИС"
690024, г. Владивосток, ул. Успенского, 58
692500, г. Уссурийск, ул. Лимичевская, 17а

Предлагаем Вашему вниманию
EKSI_Упаковочное
Действителен с 01.11.17

Модель	Цена, руб
<i>Машины для запаивания пакетов (сварщики)</i>	
EFS-200(AL)	1 430
EFS-300(AL)	2 490
EFS-400(AL)	3 120
EFS-700H	5 730
EFS-200C	0
EFS-300C	3 160
EFS-400C	3 620
<i>Машины конвейерного типа</i>	
EFRBM-810 I (нерж.)	31 390
EFRBM-810 II (нерж.)	0
<i>Машины для запаивания пакетов напольные (педальные)</i>	
EFRT-500	0
EFRT-600	0
EFRT-700	0
<i>Машины термоусадочные</i>	
EBSF-4030	0
EBSF-5540	97 230
EBSF-5540A	121 620
ETW-450E	6 390
ETW-550E	0
<i>Машины вакуумной упаковки</i>	
EHVC-260T/1A	53 920
EDZ-400/2T	70 640
EDZ-400/2E	71 610
EDZ-280/A	4 950
<i>Машины для запечатываения пакетов и сумок</i>	
ETD-A	560
Скотч для ETD-A	50