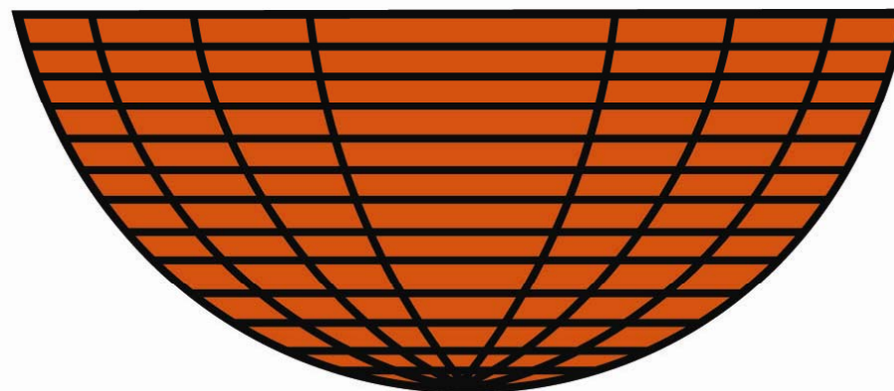


minipack[®]-torre



MINIPACK-TORRE

vacuum machines

ВАКУУМНЫЕ МАШИНЫ



Ing. Francesco Torre
President

Десять инновационных запатентованных моделей, четыре передовые технологические производственные линии, всемирная сеть дистрибьюции, широкое распространение сервисной поддержки:

*это то, чем **MINIPACK-TORRE** является сегодня.*

За более чем 40 лет, компания стала одним из мировых лидеров в области упаковочных технологий. Любое наше оборудование, символизирует надежность, обеспечивает отличную производительность и всегда впечатляет яркими идеями.



minipack® - torre

*С 1995 года компания «Эдвард К», являясь официальным и эксклюзивным представителем на территории России, поставляет и обслуживает упаковочное оборудование итальянской фирмы **MINIPACK-TORRE***

Все прошедшие годы основными принципами нашей работы неизменно являются:

- Комплексное удовлетворение потребности Заказчика в качественной и современной упаковке.
- Качественный и оперативный сервис.
- Построение долгосрочных партнерских отношений.
- Постоянное информирование наших Клиентов о новинках упаковочного рынка.
- Активное продвижение на российский рынок передовых упаковочных материалов и технологий.

Продукция, упакованная по современным технологиям в качественную пленку с использованием передового оборудования, будет более привлекательна для покупателя. Как результат – значительный рост объемов продаж и повышение прибыли.

За время работы нашей компанией продано более 15000 упаковочных машин. Нашими клиентами стали тысячи компаний и частных лиц. Среди них такие предприятия как: МКФ «Красный октябрь», сети химчисток-прачечных «Диана» и «Лисичка», «Кедбери», «Марс» (Ступино), Одинцовская К/Ф (А Коркунов), «Ударница», «Студия Союз», «Чупа-Чупс», Равиоли, Фабрики Самойловой, Крупской, Невские Берега, более 50 хлебозаводов; Майский чай, птицефабрики Роскар, Синявинская, завод по производству одноразовой посуды «Диапазон», Санкт-Петербургский картонно-полиграфический комбинат, фабрика Госзнак, Управление делами Президента и многие другие.

Сегодня мы предлагаем:

Самый широкий в России ассортимент термоупаковочного оборудования.

Гарантия на всю продукцию "Minipack-torre" от 1 года.

Запасные части к оборудованию "Minipack-torre" и расходные материалы.

Послегарантийное сервисное обслуживание.

Компания «Эдвард К» осуществляет все виды ремонтных работ, как в гарантийный, так и послегарантийный период эксплуатации упаковочных машин. Для этих целей существует сервисная служба, в арсенале которой не только многолетний опыт по ремонту упаковочного оборудования, но и весь ассортимент запасных частей. Сервисный центр работает для заказчика на протяжении всего жизненного цикла поставленного оборудования, начиная с момента подписания договора. Наши специалисты согласовывают технические вопросы функционирования техники, предлагают планировку помещений, процедуры вноса и монтажа техники. Силами специалистов сервисного центра осуществляются монтажные и пусконаладочные работы, обеспечивая ввод оборудования в эксплуатацию.

БЕСКАМЕРНОЕ ВАКУУМНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ



Бескамерные вакуумные машины Minipack-Torre предназначены для работы с специальными пакетами (ребристые или трехслойные пакеты) или специальными контейнерами. Оборудование выполнено из алюминия, нержавеющей стали или пластика, имеют небольшие размеры и дружелюбным пользователям интерфейс. Могут работать либо в ручном или, на некоторых моделях, в автоматическом цикле просто выбрав процесс вакуумизации и время сварки шва.

Вакуумные машины широко используются в ресторанах, предприятиях кейтеринга и домашних условиях. Все оборудование Minipack-Torre соответствует требованиям CE и ISO:9001.



Технические данные	Family	Turbo 30	Vortex 40	Cyclon 50
Электропитание, В	220	220	220	220
Максимальная мощность, кВт	0,3	0,21	0,3	0,37
Производительность, л/мин	10	12	15	18
Сварной шов, мм	300	300	400	500
Размеры машины, мм	1160x700x1120	348x190x95	458x190x95	543x190x95
Вес, кг	89,5/121,5	4,2	4,7	5,9

ВАКУУМНОЕ УПАКОВОЧНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ

Настольное исполнение

- нержавеющая сталь (AISI 304)
- остановка вакуумного цикла
- пленки
- алюминиевая прижимная планка
- цифровая панель с 10 изменяемыми программами

- электронный датчик объемного
- прозрачная крышка
- проверка сигнала уровня масла
- CE/ETL/NSF сертификация
- в моделях XP встроенный принтер-этикетировщик



MVS 26 X



MVS 31 X



MVS 35 X



MVS 41 XP



MVS45 X

Технические данные	MVS 26 X	MVS 31 X / XP	MVS 35 X	MVS 41 XP	MVS45 X / XP
Электропитание, В	220	220	220	220	220
Максимальная мощность, кВт	0,74	0,9	1	1,2	1,2
Производительность, л/мин	6	6	10	20	20
Сварной шов, мм	250	305	310	626	450
Полезный размер камеры, мм	325x243x158	325x243x158	325x243x184	637x289x101	466x405x226
Размеры машины, мм	380x600x328	390x499x345	390x617x317	826x543x445	549x649x490
Вес, кг	34	37	45	102	78

ВАКУУМНОЕ УПАКОВОЧНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ

Напольное исполнение

- нержавеющая сталь (AISI 304)
- остановка вакуумного цикла
- пленки
- алюминиевая прижимная планка
- цифровая панель с 10 изменяемыми программами

- электронный датчик объемного
- прозрачная крышка
- проверка сигнала уровня масла
- CE/ETL/NSF сертификация
- в моделях XP встроенный принтер-этикетировщик



MVS 45L X



MVS 50 X



MVS 52 XP



MVS 52 DV XP



MVS65 XP

Технические данные	MVS 45L X / XP	MVS 50 X / XP	MVS 52 XP	MVS 52 DV XP	MVS65 X / XP
Электропитание, В	220	220	220	220	220
Максимальная мощность, кВт	0,74	0,9	1	1,2	1,2
Производительность, л/мин	6	6	10	20	20
Сварной шов, мм	450	508	525	525	650
Полезный размер камеры, мм	466x405x226	562x518x241	399x540x155	399x540x155	611x670x251
Размеры машины, мм	380x600x328	390x499x345	390x617x317	826x543x445	549x649x490
Вес, кг	104	185/190	140	268	227/263

SWING LINE

Алюминиевый корпус

- алюминиевое исполнение
- остановка вакуумного цикла
- отрезной нож для отходов пленки
- двойная запаечная планка
- крышка с металлической опорой и круглым окном из плексиглаза
- вакуумный датчик времени работы
- цифровая панель с 10 программами



Технические данные

	MVS60 Swing All.	MVS70 Swing All.
Электропитание, В	380	380
Максимальная мощность, кВт	3,5	4,5
Помпа, м ³ /час	63	63/100
Сварной шов, мм	450	550
Размеры рабочей зоны, мм	450x580x235	550x700x235
Количество запаечных планок, шт.	2	2
Количество газовых штуцеров на планке, шт.	3	3
Размеры машины, мм	1060x880x1180	1260x1010x1215
Вес, кг	236	295/330(100м ³)



minipack® - torre

www.minipack.ru

SWING LINE

Нержавеющая сталь INOX

- корпус из нержавеющей стали
- остановка вакуумного цикла
- отрезной нож для отходов пленки
- двойная запаечная планка
- патентованная система контроля воздуха Soft-Air
- вакуумный датчик времени работы
- цифровая панель с 10 программами



Технические данные

	MV50 Swing Inox	MV75 Swing Inox	MV85 Swing Inox	MV95 Swing Inox
Электропитание, В	380	380	380	380
Максимальная мощность, кВт	3,5	7	7	7
Помпа, м ³ /час	100	160	300	300
Сварной шов, мм	620	620	840	1100
Размеры рабочей зоны, мм	620x500x240	620x750x210	840x830x210	1100x730x230
Количество запаечных планок, шт.	2	2	2	2
Количество газовых штуцеров на планке, шт.	4	4	6	8
Размеры машины, мм	1545x900x1340	1490x1210x1340	1900x1290x1440	2420x1210x1455
Вес, кг	345	537	685	767



minipack® - torre

www.minipack.ru

eVac 65



ОСОБЕННОСТИ КОНСТРУКЦИИ

Прозрачная крышка из плексиглаза
Легкий доступ для сервисного обслуживания.
Светодиодный подсветка вакуумной камеры
Автоматическая загрузка и выгрузка продукта
Моющаяся конвейерная лента с регулировкой натяжения
Вакуумный насос BUSCH 200 м3/ч 3F
Полностью с электроприводом машина, нет необходимости сжатого воздуха
Двойной запаечный шов (ширина 650 мм)
Охлаждение запаечных планок
Марка стали: AISI 304
Управление педалью(опция)
Уменьшенный размер туннеля(опция).

РАБОЧИЕ ФУНКЦИИ

Автоматический или ручной рабочий цикл
Одинарная или двойная запайка шва
Использование конвейера и вакуумной камеры отдельно друг от друга
Функция Экстра-Вакуум (продолжительность до 10 мин. Для нескольких циклов)
Цикл маринования
Возможность поддержания рабочего давления до 15 мин.
Регулируемая скорость движения ленты.

ЭЛЕКТРОННЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Электроника Schneider Electric
Цветной сенсорный дисплей, 5.7 дюйма
Панель управления на вращающемся подвесе
До 100 изменяемых программ
USB вход
Беспроводное подключение (опция)

Технические данные	eVac 65
Электропитание, В	380
Максимальная мощность, кВт	3,5
Помпа, м ³ /час	200
Сварной шов, мм	650
Размеры рабочей зоны, мм	670x760x200
Ширина конвейерной ленты, мм	650
Размеры машины, мм	1907x1200x1345
Вес, кг	345



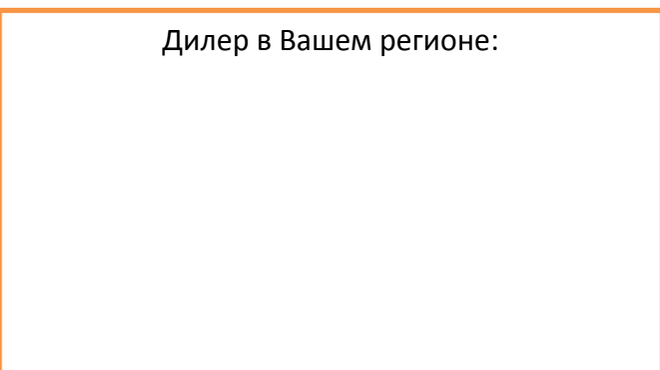
minipack® - torre

www.minipack.ru



minipack® - torre

Дилер в Вашем регионе:



Эдвард К, эксклюзивный представитель **MINIPACK-TORRE**
на территории России, Белоруссии и Казахстана.
Москва, ул. Наметкина, д. 3 тел/факс (499) 743-01-46
http: www.minipack.ru e-mail: minipack@edward.ru

