

MAP 25EXL

Технические характеристики

ПОТРЕБЛЯЕМАЯ ЭНЕРГИЯ	400 В, 50-60 Гц, 3/Н/РЕ
ПОТРЕБЛЯЕМАЯ МОЩНОСТЬ	6.0 кВт максимально
ВАКУУМНЫЙ НАСОС	100 м3/час
ЭКСПЛУАТАЦИЯ СО СЖАТЫМ ВОЗДУХОМ	7 операций/Н.Л, 30 Н.Л/мин, 6 бар
ДАВЛЕНИЕ ГАЗА	2-8 бар
СИСТЕМА УПРАВЛЕНИЯ	7" OMRON ПЛК Сенсорный экран
РАЗМЕРЫ, мм	920x1280x1990
ВЕС (ВМЕСТЕ С НАСОСОМ)	650 кг
ШИРИНА ПЛЕНКИ	480 мм максимально
ДИАМЕТР КАТУШКИ С ПЛЕНКОЙ	76 мм
ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТЬ	4-6 операций/мин (вакуум + газ), 8-10 операций/мин (только запаивание)
ЭКСПЛУАТАЦИЯ	Полуавтоматическая – с выдвижным механизмом – с подъемником

MAP 25

Технические характеристики

ПОТРЕБЛЯЕМАЯ ЭНЕРГИЯ	400 В, 50-60 Гц, 3/Н/РЕ
ПОТРЕБЛЯЕМАЯ МОЩНОСТЬ	6.0 кВт максимально
ВАКУУМНЫЙ НАСОС	60 м3/час
ДАВЛЕНИЕ ВОЗДУХА	6 бар (сухой воздух)
ЭКСПЛУАТАЦИЯ СО СЖАТЫМ ВОЗДУХОМ	7 операций/н.л, 30 н.л/мин, 6 бар
ДАВЛЕНИЕ ГАЗА	2-6 бар
ПАНЕЛЬ УПРАВЛЕНИЯ	7" OMRON ПЛК Сенсорный экран
РАЗМЕРЫ (Ш/Д/В)	800/1250/1770 мм
ВЕС	350 кг
ШИРИНА ПЛЕНКА	470 мм максимально / 076 мм максимально
ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТЬ	4-6 операций/мин (вакуум + газ), 8-10 операций/мин (только запаивание)
ЭКСПЛУАТАЦИЯ	Полуавтоматическая – с выдвижным механизмом

ХАРАКТЕРИСТИКИ КОНТЕЙНЕРОВ И ПЛЕНКИ

ВИДЫ КОНТЕЙНЕРОВ	monoPET, monoPP, monoPS, ПВХ, бумага
ПРИГОДНЫЕ ДЛЯ ТЕПЛОВОЙ ОБРАБОТКИ	DOT (барьерная пена) -40/+200 °С СРЕТ-АРЕТ-АМРЕТ-АЛУ -40/+220 °С Лакированный АЛУ Пригодные для микроволновой печи и духовых шкафов
МНОГОСЛОЙНЫЕ	PP/EVOH/PP PET/PE PVC/PE PS/PE PVC/PE/EVOH/PE
ЭКОЛОГИЧНЫЕ	PLA растворимый в природе

а Полуавтоматические упаковочные линии MAP25



PACKAGING TECHNOLOGIES™
apack
MAP25 Skin

MAP25 Skin – это метод упаковки, обеспечивающий эффективную презентацию продукта на полке путем обтягивания продукта усаживающейся пленкой, как «второй кожей». В технологии упаковки SKIN усаживающаяся пленка приклеивается к контейнеру и обеспечивает длительный срок хранения без ухудшения формы продукта. Оборудование варьируется в зависимости от конструкции пресс-форм машины, качества используемых контейнеров, используемой усаживающейся пленки и метода запаивания.

ОБЛАСТИ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ

ГОТОВЫЕ К УПОТРЕБЛЕНИЮ ТВЕРДЫЕ И ЖИДКИЕ БЛЮДА

- (супы, соусы, томатная паста, закуски и пр.)
- ГАСТРОНОМИЧЕСКИЕ ТОВАРЫ (сыр, закуски, аперитивы, маринады и пр.)
- ОЧИЩЕННЫЕ ПРОДУКТЫ ПИТАНИЯ
- САЛАТЫ – ОВОЩИ – ФРУКТЫ
- ГРАНУЛЫ И ПОРОШКИ
- ЗАМОРОЖЕННЫЕ ПРОДУКТЫ
- МЯСО И МЯСНЫЕ ПРОДУКТЫ
- ОРЕХИ, СУХОФРУКТЫ – СУШЕННЫЕ ПРОДУКТЫ
- МОРЕПРОДУКТЫ
- ХЛЕБО-БУЛОЧНЫЕ И КОНДИТЕРСКИЕ ИЗДЕЛИЯ
- МЕДИКАМЕНТЫ
- ВОЕННАЯ ЛОГИСТИКА

“ Управление системой может выполняться путем доступа ко всем машинам серии AUTOMAP в сети Интернет. ”



PACKAGING TECHNOLOGIES™
apack
MAP25E

Модель MAP25E создана для нестандартных (широких) крупногабаритных упаковок за счет увеличения конструкции, объема стандартной модели и размеров пресс-форм. Указанные показатели пересматриваются в проекте в соответствии с вашими требованиями к упаковке, на основе чего осуществляется изготовление ваших машин в размерах, соответствующих вашим требованиям.



PACKAGING TECHNOLOGIES™
apack
MAP25 DS



Модель MAP25DS (с двойной станцией): если стандартная модель MAP25 не отвечает вашей производственной мощности, вы можете разработать проект с размещением двух станций в одном корпусе и повысить вашу производственную мощность благодаря модели MAP25DS.

Серия MAP25 – это продукт, разработанный для начинающих и среднemasштабных производителей. Корпус машины, изготовленный из нержавеющей стали, имеет чрезвычайную прочность, что обеспечивает стабильность всех установленных показателей на машине при ее перемещении. Ванна запаивания выполнена чрезвычайно прочной и долговечной благодаря применению метода литья. Электрическая система MAP25 за счет защиты от воды, влаги и внешних воздействий обеспечивает бесперебойную работу. Имеет простую очистку и техническое обслуживание. Оборудование без затруднений гармонично интегрируется в любую производственную среду. Благодаря сенсорному экрану обеспечивается простое управление всеми этапами процесса упаковки с отображением сообщений о возможных ошибках на экране. Операции машины можно настроить для работы с любыми видами контейнеров и пленок.

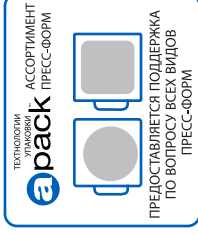
Память на 99 программ позволяет осуществлять быстрый переход на различные производственные модели.

Специальное программное обеспечение **zeroxygen** позволяет выполнять операции ступенчатого вакуумирования. На одной машине можно производить различные виды упаковки продукции с помощью сменных пресс-форм, имеющих простую и быструю установку.



PACKAGING TECHNOLOGIES™
apack
MAP25

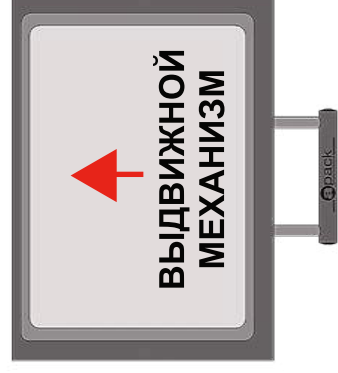
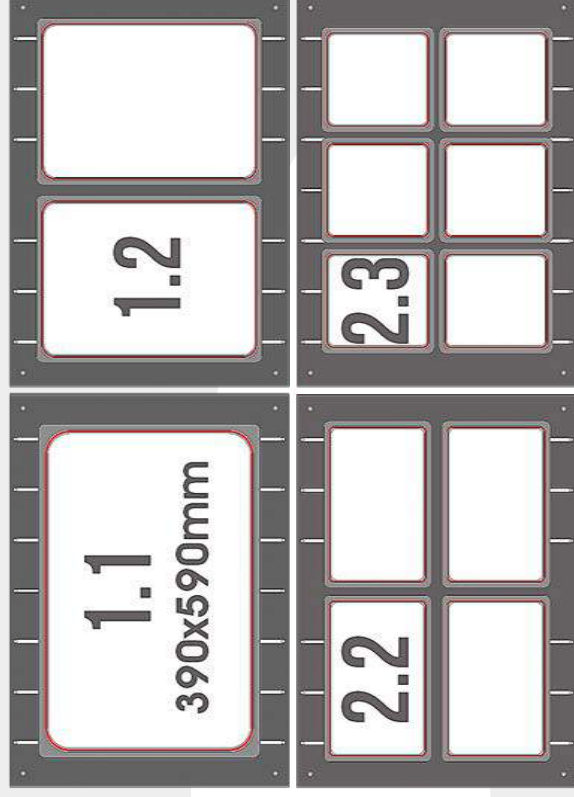




МАР 25

МАР 25E-XL

	1.1 315x430		2.3 150x125
	1.1 Ø320		2.3 Ø115
	1.2 315x200		2.4 150x90
	1.2 Ø190		2.4 Ø75
	1.3 315x125		3.1 90x430
	1.4 315x90		3.2 90x200
	2.1 150x430		4.1 60x430
	2.2 155x200		4.2 60x200
	2.2 Ø130		НАПРАВЛЕНИЕ ИНСТРУМЕНТАЛЬНЫХ СРЕДСТВ



СОВРЕМЕННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ



ВЫСОКАЯ ЭФФЕКТИВНОСТЬ

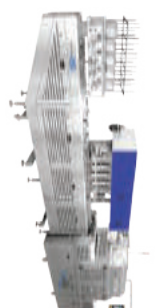
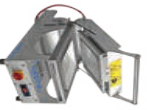
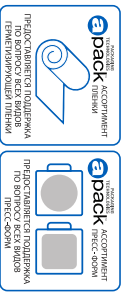
ПРОСТАЯ ЭКСПЛУАТАЦИЯ



ОПЕРАТИВНАЯ ПОДДЕРЖКА
В ВОПРОСЕ СЕРВИСНОГО ОБСЛУЖИВАНИЯ

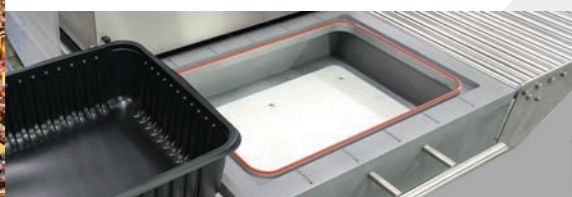


	МОДЕЛИ НАСТОЛЬНОГО ТИПА		ПОЛУАВТОМАТИЧЕСКИЕ МОДЕЛИ				ПОЛНОСТЬЮ АВТОМАТИЧЕСКИЕ МОДЕЛИ				ТЕРМОФОРМОВЫЕ МОДЕЛИ								
	S	DOT SC	ТАБЛЕТОР 20	МАР 25	МАР 25-Е	МАР 25-ЕХL	МАР 25-DS	100	100 Е	100 MINI	200 Е	MD 250	AUTOSEAL JS2 30	Серия 300	Серия 400	Серия 500			
Запаивание	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●			
Резка пленки		●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●			
Улаковка в вакуумной среде				●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●			
Улаковка в газовой среде				●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●			
MAP				●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●			
Skin				●									●	●	●	●			
Функция сжатого воздуха				●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●			
Производство контейнеров													●	●	●	●			
Автоматизация			ЧАСТИЧНАЯ	ЧАСТИЧНАЯ	ЧАСТИЧНАЯ	ЧАСТИЧНАЯ	ЧАСТИЧНАЯ	ПОЛНАЯ	ПОЛНАЯ	ПОЛНАЯ	ПОЛНАЯ	ПОЛНАЯ	ПОЛНАЯ	ПОЛНАЯ	ПОЛНАЯ	ПОЛНАЯ			
Размеры (MM)																			
	ШИРИНА	280	280	500	800	900	920	800	800	1000	1000	1000	1200	940	850	6000	6000	6000	
	ДЛИНА	480	480	820	1250	1450	1280	1260	1260	3710	4710	2540	5000	2900	1800	1100	1200	1300	
	ВЫСОТА	380	380	800	1770	1800	1990	1770	1770	2080	2080	2080	2080	2040	1750	2000	2000	2000	
Вес																			
Без конвейера (кг)	25	25	60	350	450	650	400	400	400	1000	1100	750	1400	1500	400	1750	2000	2250	
Производительность (вакуум-газ) операций/мин	-	-	-	4-6	4-6	4-6	4-6	4-6	4-6	5-8	5-8	5-8	5-8	8-10	-	6-10	6-10	6-10	
Производительность (только запаивание) операций/мин	4-8	4-8	6-10	8-10	8-10	8-10	8-10	8-10	8-10	8-12	8-12	8-12	8-12	12-15	5-7	8-12	8-12	8-12	



Основные функции машины аналогичны серии MAP25, однако наряду с этим для крупногабаритных и тяжелых упаковок был проведен ряд различных инженерных преобразований. Идеально подходит для упаковки проливающейся, рассыпающейся, неприятно пахнущей, жирной и загрязняющей окружающую среду продукции.

PACKAGING TECHNOLOGIES
apackTM
 MAP25^EXL



PACKAGING TECHNOLOGIES
apackTM
 MAP25

Обеспечена возможность промывки ванны заправки.



MAP25E-XL
 (Крупногабаритные упаковки)
 Специально разработана для нестандартной крупногабаритной и тяжелой упаковки MAP. Основные функции машины аналогичны серии MAP25, однако наряду с этим для крупногабаритных и тяжелых упаковок был проведен ряд различных инженерных преобразований. Идеально подходит для упаковки проливающейся, рассыпающейся, неприятно пахнущей, жирной и загрязняющей окружающую среду продукции.



MAP25-E-EXL-SKIN-DS
 Полуавтоматическая машина для упаковки MAP

СОВРЕМЕННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ **a**

ВЫСОКАЯ ЭФФЕКТИВНОСТЬ **a**

ПРОСТАЯ ЭКСПЛУАТАЦИЯ **a**

ОПЕРАТИВНАЯ ПОДДЕРЖКА
 В ВОПРОСЕ СЕРВИСНОГО ОБСЛУЖИВАНИЯ **a**

ОБЛАСТИ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ

- МАТЕРИАЛЫ УСЛУГ КЕЙТЕРИНГА
- ГОТОВЫЕ К УПОТРЕБЛЕНИЮ ТВЕРДЫЕ И ЖИДКИЕ БЛЮДА (супы, соусы, томатная паста, закуски и пр.)
- УСЛУГИ ОБЩЕСТВЕННОГО ПИТАНИЯ
- МОЛОЧНЫЕ ПРОДУКТЫ
- ГАСТРОНОМИЧЕСКИЕ ТОВАРЫ (сыр, закуски, аперитивы, маринады и пр.)
- ОЧИЩЕННЫЕ ПРОДУКТЫ ПИТАНИЯ
- САЛАТЫ – ОВОЩИ – ФРУКТЫ
- ГРАНУЛЫ И ПОРОШКИ
- ЗАМОРОЖЕННЫЕ ПРОДУКТЫ
- МЯСО И МЯСНЫЕ ПРОДУКТЫ
- ОРЕХИ, СУХОФРУКТЫ
 СУШЕННЫЕ ПРОДУКТЫ
- МОРЕПРОДУКТЫ
- ХЛЕБО-БУЛОЧНЫЕ И КОНДИТЕРСКИЕ ИЗДЕЛИЯ
- МЕДИКАМЕНТЫ
- ВОЕННАЯ ЛОГИСТИКА



APACK AMBALAJ MAKİNE SANAYİ TİCARET LTD. ŞTİ.
 Ferhatpaşa Mah. 22. Sok. No: 43 34888 Ataşehir
 İstanbul / Türkiye

T : +90 216 661 33 71 M : +90 530 265 04 00
 +90 216 661 26 69 www.apack.com.tr
 +90 216 661 60 13 info@apack.com.tr
 F : +90 216 661 33 70 export@apack.com.tr

Дилер :



ПОЛУФАБРИКАТЫ И ГОТОВЫЕ К УПОТРЕБЛЕНИЮ ПРОДУКТЫ
 Повышение эффективности жизнедеятельности в современном мире, предоставление готовых к приготовлению или употреблению продуктов.



СОУСЫ – ПЮРЕ – ОЛИВКИ
 Упаковка «дополнительных помощников» на кухне – соусов, пюре, паст, закусок, повышающих ценность блюд.



МЯСО И МЯСНЫЕ ПРОДУКТЫ
 Предоставление потребителю свежего мяса и мясных продуктов с обеспечением качества, гигиены и длительного срока хранения.



ХЛЕБОБУЛОЧНЫЕ И КОНДИТЕРСКИЕ ИЗДЕЛИЯ
 Упаковка продуктов из злаков, готовых к употреблению/предварительно обработанных или потребляемых после дополнительной обработки.



СУХОФРУКТЫ – СУШЕНЫЕ ОРЕХИ
 Упаковка сухофруктов и сушеных орехов – неизменного компонента нашей традиционной кухни.



ЗАМОРОЖЕННЫЕ ПРОДУКТЫ ПИТАНИЯ
 Упаковка продуктов питания, замороженных в сыром виде или после предварительной обработки.



МОЛОЧНЫЕ ПРОДУКТЫ
 Упаковка молока, всех видов сыра, йогурта, айрана, пр. молочных продуктов.



НАРЕЗКА
 Упаковка всех видов продукции, подаваемых к потреблению в нарезанном виде.



УПАКОВКА SKIN
 Упаковка продуктов путем обтягивания усаживающейся пленкой с сохранением формы, положения, вкусовых качеств и свежести продукта в течение длительного времени.



СВЕЖИЕ ПРОДУКТЫ ПИТАНИЯ/САЛАТЫ
 Системные решения для упаковки свежих овощей и фруктов с промывкой, очисткой и сортировкой.

