

ПРОФЕССИОНАЛЬНОЕ ВАКУУМНОЕ УПАКОВОЧНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ

foodpacks.com.ua



сервис
ФудПак

18 лет с вами!

Polar

ORIGINAL
HENKELMAN
VACUUM SYSTEMS

Серия высокопроизводительных промышленных однокамерных и двухкамерных машин Polar полностью из нержавеющей стали с усиленной системой подъема и опускания крышки, плоской рабочей поверхностью. Благодаря продуманной конструкции машины Polar удобны в использовании, просты в обслуживании и мойке и соответствуют требованиям НАССР.

5 лет
гарантии

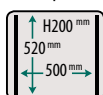
СЕРИЯ POLAR

Напольные модели



POLAR 52

Стандарт



Длина запаячной рейки: 2 x 520 мм
Производительность насоса: 63 м³час
Габариты машины: 785 x 700 x 1100 мм
Габариты камеры: 520 x 500 x 200 мм
Рабочее напряжение: 400В-3-50 Гц
Мощность: 2,4-3,5 кВт
Цикл: 15-40 сек
Вес: 183 кг

Описание:
Функция газации, запайка с отрезанием 1-2, биактивная запайка, сенсорный контроль/вакуум плюс функционирование, функция предотвращения закипания продукта «H₂O», наклонная вставка для упаковки жидких продуктов, усовершенствованная система контроля.

POLAR 80

Стандарт



Опция



Длина запаячной рейки: 810 мм (front), 510 мм (right)
Производительность насоса: 100 м³час
Габариты машины: 790 x 900 x 1100 мм
Габариты камеры: 510 x 760 x 200 мм
Рабочее напряжение: 400В-3-50 Гц
Мощность: 3,0-5,0 кВт
Цикл: 15-40 сек
Вес: 241 кг

Описание:
Функция газации, 3 запаячные рейки, запайка с отрезанием 1-2, биактивная запайка, сенсорное управление/вакуум плюс функционирование, функция предотвращения закипания продукта «H₂O», наклонная вставка для упаковки жидких продуктов, усовершенствованная система контроля.

POLAR 2-40/2-50

Стандарт P2-40



Стандарт P2-50



Длина запаячной рейки: 2 x 620 мм (P2-40/P2-50)
Производительность насоса: 63 м³час (P2-40), 100 м³час (P2-50)
Габариты машины: 820 x 1490 x 1345 мм (P2-40), 920 x 1480 x 1325 мм (P2-50)
Габариты камеры: 400 x 620 x 240 мм (P2-40), 500 x 620 x 240 мм (P2-50)
Рабочее напряжение: 400В-3-50 Гц
Мощность: 3,3-4,5 кВт (P2-40), 3,5-5,3 кВт (P250) **Цикл:** 15-40 сек
Вес: 310 кг (P2-40), 345 кг (P2-50)

Описание:
Функция газации, устройство для облегченного поворота крышки, запайка с отрезанием 1-2, биактивная запайка, функция предотвращения закипания продукта «H₂O», наклонная вставка для упаковки жидких продуктов, усовершенствованная система контроля /20 программ контроля времени / жидко кристаллический экран / сенсорное управление.

POLAR 110

Стандарт



Опция



Длина запаячной рейки: 1100 мм (front) 620 мм (right)
Производительность насоса: 160 м³час
Габариты машины: 990 x 1200 x 1150 мм
Габариты камеры: 620 x 1050 x 280 мм
Рабочее напряжение: 400В-3-50 Гц
Мощность: 3,0-9,0 кВт
Цикл: 15-40 сек
Вес: 390 кг

Описание:
Функция газации, 3 запаячные рейки, запайка с отрезанием 1-2, биактивная запайка, сенсорный контроль/вакуум плюс функционирование, функция предотвращения закипания продукта «H₂O», наклонная вставка для упаковки жидких продуктов, усовершенствованная система контроля. Вакуумный насос BUSCH: 300 м³/ч.

POLAR 2-85/2-95

Стандарт P2-95	Стандарт P2-85	Опция P2-95	Опция P2-95
H280 mm 730 mm 1100 mm	H255 mm 830 mm 840 mm	H280 mm 850 mm 1000 mm	H280 mm 1100 mm 235 mm
Опция P2-85			
H300 mm 830 mm 770 mm			



Длина запаячной рейки:

2 x 840 мм (P2-85), 2 x 1100 мм (P2-95)

Производительность насоса: 300 м³час

Габариты машины: 1295x1900x1450мм (P2-85), 1215 x 2420 x 1595 мм (P2-95)

Габариты камеры: 830 x 840 x 255мм (P2-85), 730 x 1100 x 280 мм (P2-95)

Рабочее напряжение: 400В-3-50 Гц

Мощность: 7,0-9,0 кВт

Цикл: 10-30 сек (P2-85), 15-40 сек (P2-95)

Вес: 685 кг (P2-85), 767 кг (P2-95)

Описание:

Функция газации, устройство для облегченного поворота крышки, запайка с отрезанием 1-2, биактивная запайка, функция предотвращения закипания продукта «H₂O», наклонная вставка для упаковки жидких продуктов, сверж выпуклая крышка, усовершенствованная система контроля /20 программ контроля времени/жидко-кристаллический экран/ сенсорное управление.

POLAR 2-75

Стандарт
H250 mm 750 mm 620 mm
Опция
H250 mm 840 mm 530 mm



Длина запаячной рейки: 2 x 620 мм

Производительность насоса: 160 м³час

Габариты машины: 1205 x 1485 x 1340 мм

Габариты камеры: 750 x 620 x 250 мм

Рабочее напряжение: 400В-3-50 Гц

Мощность: 5,5-9,0 кВт

Цикл: 15-40 сек

Вес: 537 кг

Описание:

Функция газации, устройство для облегченного поворота крышки, запайка с отрезанием 1-2, биактивная запайка, функция предотвращения закипания продукта «H₂O», наклонная вставка для упаковки жидких продуктов, усовершенствованная система контроля /20 программ контроля времени/жидко-кристаллический экран/ сенсорное управление.

НОВИНКА: Автоматическая крышка

Для двухкамерных моделей Polar 2-85 и 2-95 компания Henkelman разработала опцию автоматического подъема крышки, что существенно облегчает работу операторов. Данная опция оснащена ножной педалью для переключения в полуавтоматический режим.

УЛУЧШЕННАЯ ЭРГОНОМИЧНОСТЬ:

Автоматическая крышка более удобна в использовании. Оператор поднимает меньший вес, что улучшает условия труда и сокращает количество возможных трудностей при работе с оборудованием.

ОПТИМАЛЬНАЯ ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТЬ:

Установленное заранее время цикла гарантирует постоянную и высокую производительность.

ГАРАНТИРОВАННАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ:

Автоматическая крышка оборудована сенсором, который активирует кнопку аварийного отключения при попадании в устройство инородного тела. Это гарантирует высочайший уровень защиты во время всего процесса вакуумации.



Marlin

ORIGINAL
HENKELMAN
VACUUM SYSTEMS

Серия упаковочных машин Marlin идеально подходит для упаковки больших объемов продуктов питания. Абсолютно необходима для крупных предприятий по переработке мяса, фруктов, овощей, орехов. Особенной популярностью данная серия пользуется для упаковки рыбы.

3 года
гарантии

СЕРИЯ MARLIN

Напольные модели



MARLIN 52

Стандарт



Опция



Длина запаечной рейки: 2 x 520 мм
Производительность насоса: 63 м³/час
Габариты машины: 710 x 700 x 1025 мм
Габариты камеры: 520 x 500 x 200 мм
Рабочее напряжение: 400В-3-50 Гц
Мощность: 2,4 - 3,5 кВт
Цикл: 15-40 сек
Вес: 165 кг

Описание:

Наклонная вставка для упаковки жидких продуктов, функция газации, запайка с отрезанием 1-2, сенсорный контроль/вакуум плюс функционирование, функция предотвращения закипания продукта «H₂O», шланг для гастроном контейнеров, усовершенствованная система контроля.

MARLIN 90

Стандарт



Опция



Длина запаечной рейки: 2 x 320 мм
Производительность насоса: 63 м³/час
Габариты машины: 480 x 1066 x 970 мм
Габариты камеры: 320 x 890 x 100 мм
Рабочее напряжение: 400В - 3 - 50 Гц
Цикл: 15-40 сек
Мощность: 2,4 - 3,5 кВт
Вес: 219 кг

Описание:

Функция газации, 2 запаечных рейки 280x940 мм, наклонная вставка для упаковки жидких продуктов, термопринтер для печати этикетки, функции цифрового управления, функция предотвращения закипания продукта «H₂O», усовершенствованная система контроля.

В стандартную комплектацию машины входит функция мягкого обжима для защиты продукта (с острыми краями) и вакуумного пакета.





Уникальная серия промышленных однокамерных и двухкамерных настольных моделей с корпусом из нержавеющей стали, алюминиевыми вакуумной камерой и крышкой со встроенным смотровым окном. Удобные в использовании и не требующие особого ухода вакуумные упаковочные машины.

СЕРИЯ FALCON

Настольные модели



FALCON 80

Стандарт



Стандарт



Стандарт



Опция



Длина запаечной рейки:

760 мм (передняя), 510 мм (правая)

Производительность насоса: 100 м³/час

Габариты машины: 820 x 900 x 1050 мм

Габариты камеры: 510 x 760 x 235 мм

Рабочее напряжение: 400В-3-50 Гц

Мощность: 3,0-5,0 кВт

Цикл: 15-40 сек

Вес: 227 кг

Описание:

Функция газации, функция мягкого обжима, 3 запаечные рейки, наклонная вставка для упаковки жидких продуктов, запайка с отрезанием 1-2, функция защиты от электростатического разряда, ESD+биактивная запайка, сенсорное управление/вакуум плюс функционирование, функция предотвращения закипания продукта «H₂O», усовершенствованная система контроля.

FALCON 52

Стандарт



Длина запаечной рейки: 2 x 520 мм

Производительность насоса: 63 м³/час

Габариты машины: 695 x 682 x 1060 мм

Габариты камеры: 520 x 500 x 235 мм

Рабочее напряжение: 400В-3-50 Гц

Мощность: 2,4-3,5 кВт

Цикл: 15-40 сек

Вес: 163 кг

Описание:

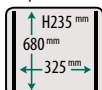
Функция газации, функция мягкого обжима, запайка с отрезанием 1-2, наклонная вставка для упаковки жидких продуктов, функция защиты от электростатического разряда ESD+биактивная запайка, сенсорное управление/вакуум плюс функционирование, функция предотвращения закипания продукта «H₂O», усовершенствованная система контроля.

FALCON 2-60

Стандарт



Опция



Длина запаечной рейки: 2 x 450 мм

Производительность насоса: 63 м³/час

Габариты машины: 900 x 1060 x 1179 мм

Габариты камеры: 580 x 450 x 235 мм

Рабочее напряжение: 400В-3-50 Гц

Мощность: 2,4-3,5 кВт

Цикл: 15-40 сек

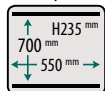
Вес: 236 кг

Описание:

Функция газации, функция мягкого обжима, наклонная вставка для упаковки жидких продуктов, запайка с отрезанием 1-2, функция защиты от электростатического разряда ESD+биактивная запайка, сенсорное управление/вакуум плюс функционирование, функция предотвращения закипания продукта «H₂O», усовершенствованная система контроля.

FALCON 2-70

Стандарт



Длина запаечной рейки: 2 x 550 мм

Производительность насоса: 100 м³/час

Габариты машины: 1020 x 1260 x 1185 мм

Габариты камеры: 700 x 550 x 235 мм

Рабочее напряжение: 400В-3-50 Гц

Мощность: 3,0-5,0 кВт

Цикл: 15-40 сек

Вес: 319 кг

Описание:

Функция газации, функция мягкого обжима, наклонная вставка для упаковки жидких продуктов, запайка с отрезанием 1-2, функция защиты от электростатического разряда ESD+биактивная запайка, сенсорное управление/вакуум плюс функционирование, функция предотвращения закипания продукта «H₂O», усовершенствованная система контроля.

Titaan



Сверхмощная, полностью автоматизированная упаковочная машина Titaan со съемной конвейерной лентой. Продуманный дизайн, конструкция из нержавеющей стали, материалы высокого качества обеспечивают стабильный результат упаковки на любом этапе, в любых условиях.

Термоусадочный танк Diptank 100 применяется для термоусадки пакетов типа Cryovac, Krehalon и т.п. для уменьшения объема пакета, для предотвращения размножения бактерий внутри пакета, а также для удобства транспортировки и хранения продукта.

TITAAN

Напольная модель



DIPTANK

Напольная модель



3 года
гарантии

DIPTANK 100



Длина запаячной рейки: 2 x 840 мм
Производительность насоса: 300 м³/час
Габариты машины: 1061 x 2420 x 1150 мм
Габариты камеры: 840 x 890 x 220 мм
Рабочее напряжение: 400В-3-50 Гц
Мощность: 7,0-9,0 кВт
Цикл: 30-50 сек
Вес: 850 кг

Описание:
Двойная запайка, запаячные рейки: 2x840 мм (слева-справа). Запаячные струны: 2x3,5 мм. Механизм запайки вмонтирован в крышку, 20 программ контроля времени по умолчанию, компьютерный интерфейс. Функция предотвращения закипания продукта «H₂O», конвейер 3000x400 мм.

Глубина погружения: 220 мм
Максимальная нагрузка
вместимость: 60 кг
Габариты машины: 880 x 1000 x 1320 мм
Габариты камеры: 600 x 800 x 220 мм
Рабочее напряжение: 400В-3-50 Гц
Мощность: 15,0 кВт
Цикл: 3-5 сек
Вес: 155 кг

Описание:
Корпус, вакуумная камера и крышка из нержавеющей стали, вставки для уменьшения высоты камеры, цифровой дисплей и таймер. Система термоусадки для плотного обтекания продукта: придает продукту презентабельный внешний вид, продлевая его срок хранения. Сочетается с машинами для вакуумной упаковки.



Компания Italian Pack была основана в 1988 году.

Ее девиз – комплексное решение поставленной задачи, благодаря взаимодействию профессионалов и обширных знаний, которые они приобрели в области технологий упаковки продуктов питания день за днем, проект за проектом.

Компания производит вакуумные упаковочные машины, трейсилеры и термоформеры для предприятий различной мощности – от малых до крупных производств, объектов сферы общественного питания и тп.



Atlantis 1000

Напольная модель



Оптимальный вакуум на выходе: 99,98% (0,2 мбар)

Производительность упаковки:

1 насос 300 м³/ч (стандарт) – 43 сек / 1 цикл

2 насоса 300 м³/ч – 33 сек / 1 цикл

2 насоса 300 м³/ч + бустер – 20 сек/цикл

Запаечные рейки в стандартной конфигурации:

2 x 1000 мм. Расстояние между рейками – 856 мм

Запаечные струны: 2x3,5 мм Bi-active

Функции операционного контроля:

7,2 дисплей OMRON, USB порт / Ethernet,

99 программ, выбор языка

Корпус: нержавеющая сталь

Вакуумный насос: BUSCH

Габариты: 2825x1375x1830 мм

Электропитание: 230/400 В – 3 – 50 Гц

Описание:

Камера из нержавеющей стали с округленными углами для легкой мойки, автоматический подающий транспортер, кнопка “СТОП” для частичной или полной остановки цикла, цифровая программа управления насосом, крышка из нерж. стали, пневматическое поднятие крышки, вставки для уменьшения объема камеры.

Максимальная высота лотка: 100 мм

Вакуумный насос Busch: 63 м³/ч

Насос встроен в корпус машины

Производительность: 5/7 циклов/мин

При матрице на 4 лотка и насосе 63 м³/ч – 1200 л/час с газом и вакуумом.

При матрице на 3 лотка и насосе 100 м³/ч – 1050 л/час с газом и вакуумом.

Макс ширина пленки: 480 мм, макс. диаметр рулона пленки – 240 мм (при фотоэлементе – 220 мм)

Подающий конвейер: 1024 мм

Потребление воздуха: 33 л/цикл

Необходимый компрессор воздуха: 6/8 бар

Электропитание: 3x400В + N + 50/60 Гц, 3,3кВт

Габариты: 1975x837x1530 мм **Вес:** 300 кг.

Express XL

Напольная модель



Описание:

Для удобства перемещения машина установлена на полиамидных колесах, визуальное отображение ошибки и встроенная система диагностики, машина оснащена температурным контроллером запаечной рейки, автоматическая система перемотки отработанной пленки, матрицы изготовлены из анодированного алюминия, запаечные рейки имеют тефлоновое покрытие.



Olympus Vac

Напольная модель

Максимальная высота лотка: 140 мм

Макс. ширина пленки: 370 мм

Макс. диаметр рулона пленки: 240 мм

(при фотоэлементе – 220 мм)

Потребление воздуха: 12 НЛ/цикл

Необходимый компрессор воздуха: 6/8 бар,

Эл. подключение: 3x400В + N + 50/60 Гц; 4 кВт

Габариты: 1106x1055x1478 мм

Производительность: 4/6 циклов/мин

Вес: 300 кг

Описание:

Матрицы изготовлены из анодированного алюминия, запаечные рейки имеют тефлоновое покрытие, для удобства перемещения машина установлена на полиамидных колесах, оснащена температурным контроллером, цифровая эл. панель позволяет легко определить причину сбоя в работе машины.

Полуавтоматический запайщик лотков Italian Pack Oceania с технологией вакуум/газ работает как в режиме запайки и контурной обрезки вокруг лотка, так и упаковки с газовой смесью.

Italian Pack Oceania Mini – это компактный, универсальный, удобный в использовании настольный трейсилер, оснащенный такими же техническими возможностями, как и автоматические трейсилеры. Разработан для удовлетворения самых инновационных требований упаковочной отрасли: skin, функция газации и вакуум/газ.

Oceania

Напольная модель



Корпус: нержавеющая сталь
Вакуумный насос: 21 м³/ч, опционально 43/63 м³/ч
Макс. ширина бобины: 340 мм
Макс. диаметр сердечника бобины: 250 мм
Максимальная высота лотка: 120 мм
Мощность: 2,15-5 кВт **Вес:** 200 кг
Эл. подключение: 3x400В + N + 50/60 Гц
Габариты машины: 1055x1000x1361 мм
Потребление воздуха: 9,65 нормолитров/цикл
Производительность: 2/6 циклов/мин.

Описание:
 Матрицы изготовлены из анодированного алюминия, запаечные рейки имеют тефлоновое покрытие. Базовая комплектация машины включает в себя: автоматическую систему перемотки остатков пленки, набор полиэтиленовых вставок для уменьшения объема камеры (H2O мм) и заднюю дверь с микрочипом для безопасности работы.

Italian Pack

YANG



Oceania Mini

Настольная модель



Корпус: нержавеющая сталь
Вакуумный насос: 16 м³/ч, опционально 21 м³/ч
Макс. ширина бобины: 340 мм
Макс. диаметр сердечника бобины: 250 мм
Максимальная высота лотка: 100 мм
Мощность: 1,3-2,2 кВт **Вес:** 120 кг
Эл. подключение: 1x230В-50/60 Гц
Габариты машины: 850x1141x673 мм
Потребление воздуха: 6,5 нормолитров/цикл
Производительность: 1,5-1,8 цикла/мин.

Описание:
 Фотоэлемент для прозрачной пленки/пленки с печатью, внешний тихий воздушный компрессор, запайка многокамерных лотков (на каждый отпечаток матрицы), тележка для машины на колесах, фильтр для жидкости (из расчета производительности насоса 20 м³/ч), возможность установки кислородного насоса.

Poseidon Jolly

Настольная модель



Italian Pack Poseidon Jolly представляет собой более продвинутую версию компактных настольных трейсилеров линейки Poseidon.

Система запайки, контурная обрезка и опция продувки газом делают данную модель идеальным решением для малых предприятий.

Корпус: нержавеющая сталь
Макс. ширина бобины: 350 мм
Макс. диаметр сердечника бобины: 220 мм
Максимальная высота лотка: 125 мм
Эл. подключение: 1x230В-50 Гц
Габариты машины: 490x960x707 мм
Мощность: 1,9 кВт
Вес: 60 кг

Описание:
 Возможность машины работать с газом без вакуумного насоса. Минимальное значение O₂ упаковки в газомодифицированной среде – 0,5%, машина снабжена полуавтоматической системой закрепления пленки, которая соответствует европейским стандартам. Подходит для упаковки продуктов в супермаркетах, а также для готовых блюд, продающихся на вынос.

Станки изготавливаются по самым высоким стандартам с использованием высококачественной нержавеющей стали. Машины оснащены комплектующими известных производителей OMRON, SICK и FESTO.

ВOKАМА AG02E —

передовое оборудование на вашем производстве

AG02HD Vokama

Настольная модель



Корпус: нержавеющая сталь
Макс. размеры лотка: 230x185 мм
Высота лотка: до 160 мм
Электропитание: 1x230В-50Гц
Габариты: 500x320x320 мм
Высота с поднятой крышкой: 610 мм
Время запайки: 2 сек
Мощность: 750 Вт
Вес: 15 кг

Описание:
 Система регулировки температуры, индикатор готовности оборудования к работе, сигнальная система оператора о завершении процесса запайки, автоматическое поперечное отрезание по ширине пленки.



AGO2e Vokama

Настольная модель



Корпус: нержавеющая сталь
Макс. размеры лотка: 230x185 мм
Высота лотка: до 100 мм
Электропитание: 1x230В-50Гц
Габариты: 540x260x200 мм
Высота с поднятой крышкой: 500 мм
Время запайки: 2 сек
Мощность: 750 Вт
Вес: 10 кг

Описание:
 Плавный и точный контроль температуры запайки, индикатор готовности оборудования к работе, автоматическое поперечное отрезание по ширине пленки, тефлоновая универсальная верхняя запаячная рейка.

Italian Pack
YANG 



Poseidon Gastronorme

Настольная модель

Italian Pack Poseidon Gastronorme – это идеальное решение для кейтеринговых компаний производителей пищевых продуктов. Poseidon Gastronorme имеет те же технические характеристики и компактные размеры, что и Poseidon, но увеличенный размер матрицы позволяет одновременно запаять несколько лотков.

Корпус: нержавеющая сталь
Макс. ширина бобины: 400 мм
Макс. диаметр сердечника бобины: 220 мм
Максимальная высота лотка: 125 мм
Габариты машины: 503x594x783 мм
Эл. подключение: 1x230В-50 Гц
Мощность: 1,6 кВт
Вес: 50 кг

Описание:
 Используется для ручной запайки лотков пленкой. Максимальная ширина пленки 400 мм., делает возможным использование запайщика под матрицы на 1, 2, 3 и даже 4 лотка.

Лотки для мяса

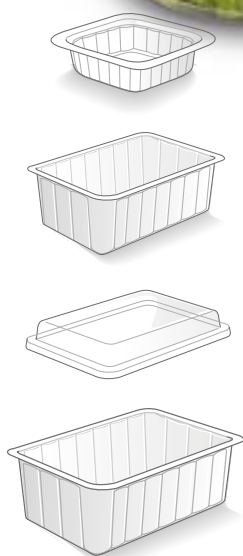
Лотки для салатов



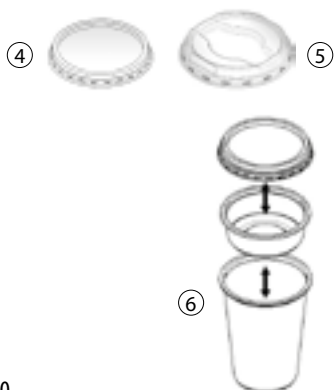
ALPHACEL®

PP

Белые лотки для запайки



				ЦВЕТ			
CLBP0125	95 X 95	22	125	белый	255	5100	4 X 4
CLBP0150		27	150	белый	250	5000	4 X 4
CLBP0175		32	175	белый	245	4900	4 X 4
CLBP0200		37	200	белый	245	4900	4 X 4
CL180BP	137 X 96	22	170	белый	100	1800	4 X 5
CL16BP		32	250	белый	120	2160	4 X 5
CL300BP		40	300	белый	120	2160	4 X 5
CL15BP		45	370	белый	120	2160	4 X 5
CL14BP		63	465	белый	120	2160	4 X 5
CVTP500	148 X 106	12	-	прозрачный	50	900	4 X 4
CL650BP	192 X 137	36	640	белый	150	1350	4 X 5
CL750BP		41	750	белый	190	1140	4 X 5
CL900BP		49	900	белый	180	1080	4 X 5
CL1000BPP		55	1000	белый	160	960	4 X 5
CL1200BP		72	1200	белый	150	900	4 X 5
CLBP1500		86	1440	белый	100	600	4 X 5
COV1500TP		203 X 142	12	/	прозрачный	50	800



TUSIPACK®

APET

Высокая крышка для лотков под запайку и штабелирования их друг на друга

NOWOŚĆ

W2/016PET (4)	Ø 122	13	-	50	500	4 X 6
W2/025PET (5)		19	-	-	500	4 X 7
W2/030PET (6)		15	-	50	500	4 X 6



TUSIPACK® PP

Круглые лотки с отдельной крышкой

к горячим блюдам

W1/109 ① ●		30	-	125	50	1000	4 X 4
W1/110 ●		34	-	150	50	1000	4 X 4
W1/111 ●		42	-	200	50	1000	4 X 4
W1/112 ●		49	-	250	50	1000	4 X 4
W1/113 ●	∅ 101	66	-	360	50	1000	4 X 4
W1/114 ●		78	-	400	50	1000	4 X 4
W1/115 ●		85	-	450	50	1000	4 X 4
W1/116 ② ●		101	-	500	50	1000	4 X 4
W1/117 ●		62	-	300	50	1000	4 X 4
W2/100 ③ ●	∅ 106	-	9	-	50	00	4 X 6



TUSIPACK® PP

Круглые лотки с отдельной крышкой

к горячим блюдам

8113C ●		42	250	50	500	6 X 4	
8114C ●		49	300	50	500	6 X 4	
8115C ●		56	350	50	500	6 X 4	
8116C ●		65	400	50	500	6 X 4	
8117C ●	∅ 115	72	450	50	500	6 X 4	
8117C/7 ① ●		72	400	-	1000	4 X 4	
8118C ●		80	500	50	500	6 X 4	
8119C ●		114	750	50	500	6 X 4	
8120C ●		153,3	1000	50	500	6 X 4	
8220 ② ●	∅ 115	42	200	-	500	4 X 4	
8240 ③ ●		72	400	-	1000	4 X 4	



Прочная, герметичная крышка для размещения лотков друг на друга

W2/017C ●	∅ 121	8		50	500	4 X 6

Высокая крышка для лотков под запайку и штабелирования их друг на друга

W2/016C ●	∅ 121	13		50	500	4 X 6
------------------	-------	----	--	----	-----	-------



Лотки для мяса



● к горячим блюдам



МАРТИРАСК®

PP/OPS

Прямоугольные лотки под запайку на трейсилере (гладкие и ребристые (R))

3 ЦВЕТА			бесцветные	белые	черные				
		●	☐	☐	☐	☐	☐	☐	
		●	☐	☐	☐	☐	☐	☐	
W1/600		●			25	450	-	640	4 X 3
W1/601	①	●			36	650	-	640	4 X 3
W1/602		●			50	850	-	640	4 X 3
W1/603		●			63	1000	-	640	4 X 3
W1/604		●	187	137	84	1400	-	640	4 X 3
W1/616		●			18	350	-	640	4 X 3
W1/607		●			60	1000	-	640	4 X 3
W1/608		●			45	750	-	640	4 X 3
W1/601A	②	●			36	2 X 250	-	640	4 X 3
W2/601		●	195	148	10	-	-	640	4 X 5
W2/602	③	✓ OPS	197	146	33	-	40	640	6 X 4
W1/601R		●			36	650	-	640	4 X 3
W1/602R		●			50	850	-	640	4 X 3
W1/603R	④	●	187	137	63	1000	-	640	4 X 3
W1/604R		●			84	1400	-	640	4 X 3
W1/645	⑤	●			45	790	-	640	4 X 3
W1/655		●	187	137	55	900	-	640	4 X 3
W1/690	⑥	✓	●		90	1600	-	640	4 X 3
W2/603	⑦	OPS	192	141	16	-	-	640	4 X 5
W1/620		●			40	1000	-	320	4 X 4
W1/621		●			51	1400	-	320	4 X 4
W1/622	⑧	●	227	178	61	1750	-	320	4 X 4
W1/623		●			81	2300	-	320	4 X 4
W1/624		●			33	900	-	320	4 X 4
W1/620R		●			40	1000	-	320	4 X 4
W1/621R		●			50	1400	-	320	4 X 4
W1/622R	⑨	●	227	178	60	1750	-	320	4 X 4
W1/623R		●			81	2300	-	320	4 X 4
Крышка для черно-белых лотков									
P9400	⑩	OPS	237	188	13	-	40	640	6 X 4

R = РЕБРИСТАЯ

Прямоугольные лотки под запайку на трейсилере (гладкие и ребристые (R))

W1/630	✓	●			50	2800	-	100	6 X 3	
W1/631	✓	●			60	3300	-	100	6 X 3	
W1/632	✓	●	320	245	92	5300	-	100	6 X 3	
W1/633	✓	●			35	2000	-	100	6 X 3	



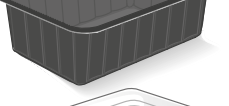
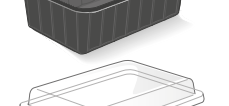
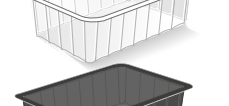
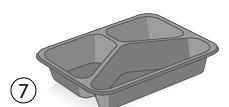
Прямоугольный, двухсекционный лоток под запайку на трейсилере (белый)

B-9300	①	●	258	158	46	550/350	-	570	4 X 6
--------	---	---	-----	-----	----	---------	---	-----	-------

NOWOŚĆ

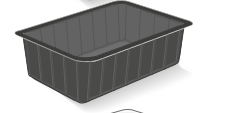
Прямоугольные лотки под запайку на трейсилере
(крышка доступна для белых и черных лотков)

3 ЦВЕТА		бесцветные	белые	черные							
9500	●				50	-	700/600	40	320	4 X 4	
9510	②	●	227	178	41	-	590/500	40	320	4 X 4	
9520	③	●			33	-	490/410	40	320	4 X 4	
9530	④	●	228	178	45	-	900/200	40	320	4 X 4	
9540	⑤	●	228	178	45	-	600/500	40	320	4 X 4	
P9400	⑥	OPS	237	188	-	13	-	40	640	6 X 4	
9400		●			41	-	480/300/220	40	320	4 X 4	
9410	⑦	●	227	178	33	-	400/250/180	40	320	4 X 4	
9420		●			50	-	560/340/250	40	320	4 X 4	
9430		●			50	-	700/250/250	-	320	4 X 4	
9440	⑧	●	228	178	40	-	-	-	320	4 X 4	
P9400		OPS	237	188	-	13	-	40	640	6 X 4	
9620	⑨	●	227	178	80	-	-	40	320	4 X 4	
P9620	⑩	✓ OPS	235	185	-	40	-	40	320	4 X 4	
9600	⑪	●	187	137	71	-	-	40	640	4 X 3	
P9600	⑫	✓ OPS	192	141	-	40	-	40	640	6 X 4	



Прозрачные и черные лотки для запайки

						ЦВЕТ				
CL180TP	✓	●			22	170	прозрачный	100	1800	4 X 5
CL250TPE	✓	●			32	250	прозрачный	100	2400	4 X 5
CL375TPE	✓	●	137 X 96		49	375	прозрачный	100	2000	4 X 5
CL500TPE	✓	●			66	480	прозрачный	100	1600	4 X 4
CL375N	✓	●			49	375	черный	100	2000	4 X 4
CL500N	✓	●	137 X 96		66	480	черный	100	1600	4 X 4
CVTP500	✓	●	148 X 106		12	-	прозрачный	50	900	4 X 4
CL650TPE	✓	●			36	640	прозрачный	140	1260	4 X 5
CL750TPE	✓	●			41	730	прозрачный	100	1200	4 X 5
CL1000TPPE	✓	●			55	1015	прозрачный	100	900	4 X 5
CL1200TPPE	✓	●	192 X 137		70	1200	прозрачный	140	840	4 X 5
CLTP1500E	✓	●			86	1440	прозрачный	100	600	4 X 5
CLTP2000	✓	●			90	1800	прозрачный	100	600	4 X 3
CLTP2000H110	✓	●			110	1800	прозрачный	100	600	4 X 3
CL750N	✓	●			41	730	черный	100	1200	4 X 5
CL1000N	✓	●	192 X 137		55	970	черный	100	900	4 X 5
CL1500N	✓	●			86	1440	черный	100	600	4 X 5
COV1500TP	✓	●	203 X 142		12	-	прозрачный	50	800	3 X 3



Jumbo

ORIGINAL
HENKELMAN
VACUUM SYSTEMS

Базовая серия вакуумных упаковочных машин для профессионального использования по самой выгодной цене. Прекрасно подойдет для небольших производств, ресторанов, кафе и тп.



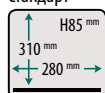
СЕРИЯ JUMBO

Настольные модели



MINI JUMBO/JUMBO PLUS

Стандарт



Опция



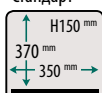
Длина запаечной рейки: 280 мм
Производительность насоса:
4 м³час (MJ), 8 м³час (JP)
Габариты машины: 450 x 335 x 305 мм
Габариты камеры: 310 x 280 x 85 мм
Рабочее напряжение: 230В- 1–50 Гц
Цикл: 25–60 сек (MJ), 15–35 сек (JP)
Мощность: 0,30 кВт (MJ), 0,40 кВт (JP)
Вес: 26 кг (MJ), 32 кг (JP)

Описание:

Корпус и вакуумная камера из нержавеющей стали, прозрачная крышка, вставки для уменьшения объема камеры (при необходимости), без функции газации.

JUMBO 30/35

Стандарт



Длина запаечной рейки: 350 мм
Производительность насоса:
8 м³час (J30), 16 м³час (J35)
Габариты машины: 555 x 450 x 365 мм (J30)
555 x 450 x 405 мм (J35)
Габариты камеры: 370 x 350 x 150 мм
Рабочее напряжение: 230В- 1-50 Гц
Мощность: 0,40 кВт (J30), 0,55 кВт (J35)
Цикл: 20-40 сек
Вес: 44 кг (J30), 51 кг (J35)

Описание:

Корпус и вакуумная камера из нержавеющей стали, прозрачная выпуклая крышка, без функции газации, вставки для уменьшения объема камеры (при необходимости).

Изготовленные из нержавеющей стали модели серии Jumbo зарекомендовали себя как надежные, простые в использовании машины, незаменимые помощники для старта!



Boxer

Полная комплектация машин серии Boxer позволяет упаковывать продукты питания и непищевые продукты любых форм и размеров. Предназначены для предприятий общественного питания, магазинов, фабрик-кухонь, небольших и средних пищевых производств.

СЕРИЯ BOXER Настольные модели



BOXER 42

Стандарт



Опция



Длина запаечной рейки: 420 мм
Производительность насоса: 21 м³/час
Габариты машины: 530 x 490 x 440 мм
Габариты камеры: 370 x 420 x 180 мм
Рабочее напряжение: 230В-1-50 Гц
Мощность: 0,75 - 1,0 кВт
Цикл: 15-35 сек
Вес: 64 кг

Описание:
Функция газации, 2 запаечные рейки, наклонная вставка для упаковки жидких продуктов, запайка с отрезанием 1-2, усовершенствованная система контроля, функция предотвращения закипания продукта «H₂O», шланг для гастроном контейнеров, термопринтер для печати этикетки.

BOXER 35

Стандарт



Длина запаечной рейки: 350 мм
Производительность насоса: 16 м³/час
Габариты машины: 550 x 450 x 405 мм
Габариты камеры: 370 x 350 x 150 мм
Рабочее напряжение: 230В-1-50 Гц
Мощность: 0,55 кВт
Цикл: 15-35 сек
Вес: 52 кг

Описание:
Функция газации, запайка с отрезанием 1-2, сенсорный контроль/функция вакуум плюс, сенсор предотвращения закипания продукта «H₂O», усовершенствованная система контроля, термопринтер для печати этикетки, наклонная вставка для упаковки жидких продуктов.

BOXER 42XL

Стандарт



Опция



Длина запаечной рейки: 420 мм
Производительность насоса: 21 м³/час
Габариты машины: 615 x 490 x 440 мм
Габариты камеры: 460 x 420 x 180 мм
Рабочее напряжение: 230В-1-50 Гц
Мощность: 0,75-1,0 кВт
Цикл: 15-35 сек
Вес: 72 кг

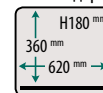
Описание:
Функция газации, 2 запаечные рейки, наклонная вставка для упаковки жидких продуктов, запайка с отрезанием 1-2, функция предотвращения закипания продукта «H₂O», шланг для гастроном контейнеров, термопринтер для печати этикетки, усовершенствованная система контроля.

BOXER 52/62

B52 Стандарт



B62 Стандарт



Длина запаечной рейки: 520 мм (B52), 620 мм (B62)
Производительность насоса: 21 м³/час
Габариты машины: 530 x 700 x 440 мм
Габариты камеры: 406 x 520 x 180 мм (B52), 360 x 620 x 180 мм (B62)
Рабочее напряжение: 230В-150 Гц
Мощность: 0,75-1,0 кВт
Цикл: 15-35 сек
Вес: 81 кг

Описание:
Усовершенствованная система контроля, функция газации, запайка с отрезанием 1-2, функция предотвращения закипания продукта «H₂O», шланг для гастроном контейнеров, термопринтер для печати этикетки, наклонная вставка для упаковки жидких продуктов.

Toucan

ORIGINAL
HENKELMAN
VACUUM SYSTEMS

Уникальные настольные модели для вакуумной упаковки соусов, супов, кофе и других сыпучих продуктов в квадратные или прямоугольные пакеты. Газонаполнение и биактивная запайка дают возможность упаковывать в алюминиевую и УФ-стойкую тару. Опционально может быть оснащен порошковым фильтром.

3 года
гарантии

СЕРИЯ TOUCAN

Машины для вертикальной упаковки



TOUCAN REGULAR



Длина запаячной рейки: 420 мм
Производительность насоса: 21 м³/час
Габариты машины: 480 x 490 x 780 мм
Рабочее напряжение: 230В- 1-50 Гц
Мощность: 0,75 кВт
Цикл: 15-35 сек
Вес: 79 кг

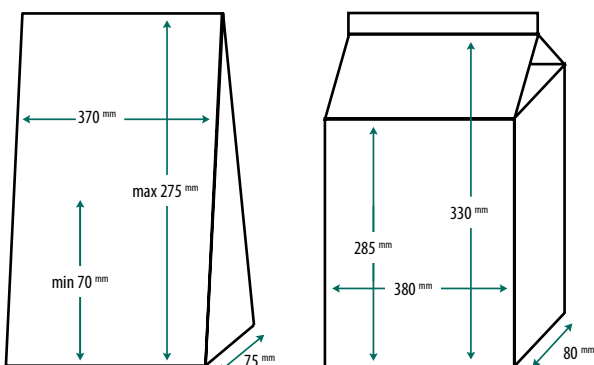
Описание:
Функция газации, внутр. порошковый фильтр, биактивная запайка, сенсорный контроль, функция предотвращения закипания продукта «H₂O», ремонтный комплект, дополнительная платформа для отдельно стоящих пакетов.

TOUCAN SQUARE



Длина запаячной планки: 420 мм
Производительность насоса: 21 м³/час
Габариты машины: 480 x 490 x 780 мм
Рабочее напряжение: 230В- 1-50 Гц
Мощность: 0,75 кВт
Цикл: 15-35 сек
Вес: 79 кг

Описание:
Дополнительная матрица для придания упаковке прямоугольной формы, внутр. порошковый фильтр, биактивная запайка (для запайки в алюминиевые пакеты).



Серия вертикальных вакуумных упаковочных машин Toucan позволяет упаковывать продукты в пакеты различных размеров с помощью регулируемой по высоте платформы (Toucan Regular) или матрицы по размерам заказчика (Toucan Square).



**3 года
гарантии**

Серия упаковочных машин Neo – разработка компании Henkelman 2018 года, которая открывает доступ на новый уровень процесса вакуумации. Улучшенная технология, расширенные функциональные возможности, беспроводное подключение и, разумеется, инновационный дизайн, который притягивает внимание окружающих.



СЕРИЯ NEO
Настольные модели

NEO 42

Стандарт



Опция



Длина запаечной рейки: 420 мм
Производительность насоса: 21 м³/час
Габариты машины: 528 x 493 x 440 мм
Габариты камеры: 370 x 420 x 180 мм
Рабочее напряжение: 230В- 1-50 Гц
Мощность: 0,75-1,0 кВт
Цикл: 15-35 сек
Вес: 64 кг

Описание:
Функция газации, наклонная вставка для упаковки жидких продуктов, функция предотвращения закипания продукта «H₂O», шланг для гастроном контейнеров, термопринтер для печати этикетки. Вакуумная камера и корпус выполнен из нержавеющей стали, новый дизайн прозрачной крышки.

NEO 42XL

Стандарт



Опция



Длина запаечной рейки: 420 мм
Производительность насоса: 21 м³/час
Габариты машины: 616 x 493 x 440 мм
Габариты камеры: 460 x 420 x 180 мм
Рабочее напряжение: 230В-1-50 Гц
Мощность: 0,75 -1,0 кВт
Цикл: 20-40 сек
Вес: 72 кг

Описание:
Функция газации, наклонная вставка для упаковки жидких продуктов, функция предотвращения закипания продукта «H₂O», шланг для гастроном контейнеров, термопринтер для печати этикетки. Вакуумная камера и корпус выполнен из нержавеющей стали, новый дизайн прозрачной крышки.

Базовые функции могут быть запрограммированы на самой машине, контролировать остальные функции и опции можно с помощью специально разработанного компанией Henkelman приложения VacAssist, доступного для бесплатного скачивания в AppStore и GooglePlay.



Вакуумные пакеты

У нас вы можете заказать вакуумные пакеты любого размера и толщины под свои потребности. Срок изготовления пакетов 3 рабочих дня. Стоимость рассчитывается индивидуально в зависимости от выбранных параметров.

Товар сертифицирован в Украине и соответствует европейским стандартам качества: HACCP, ISO 9001.

**СВОЕ
ПРОИЗВОДСТВО!**



Возможность изготовления других лотков



	Подходит для матриц		Подходит для матриц
	TUSIPACK PP Ø115 (8113C, 8114C, 8115C, 8116C; 8117C, 8117/7, 8118C, 8119C, 8120C)		9500, 9510, 9520
	TUSIPACK Ø115 (8113C, 8114C, 8115C, 8116C; 8117C, 8117/7, 8118C, 8119C, 8120C)		W1/620, W1/621, W1/622, W1/623, W1/624
	D-5450		W1/600, W1/601, W1/602, W1/603, W1/604, W1/606, W1/607, W1/608
	BOL500		CL180TP, CL250TPE, CL375TPE, CL500TPE
	8014		Прямоугольные лотки CL180TP, CL250TPE, CL375TPE, CL500TPE Круглые лотки 8113C, 8114C, 8115C, 8116C, 8117C, 8117/7, 8118C, 8119C, 8120C
	9400, 9410, 9420		CL650TPE, CL750TP, CL1000TPPE, CL1200TPPE, CLTP1500E, CLTP2000



Пленка Wipak под запайку лотков PP для трейсилеров

Biaxer 2 XX PP AFM (толщина 55 микрон)

Преимущества пленки для продуктов:



высокая прозрачность пленки



экологичность материала



отличное качество сварного шва



устойчивость к давлению и проколам



морозостойкость

Ширина рулона, мм	190	320	330	340	350	370	400	480	380
Максимальный внешний диаметр рулона, мм	160	240	240	250	220	250	220	240	200

Ремонт и обслуживание упаковочного и пищевого оборудования



Фильтра выхлопные Busch



Вакуумные манометры



Вакуумное масло ISO VG



Фильтра масляные



Панели управления



Запаянные струны, уплотнители рек

А также в наличии:

- Клапаны, клапанные узлы
- Комплекты для технического обслуживания
- Крышки, уплотнительные прокладки к вакуумным упаковочным машинам Henkelman.



Наша компания предлагает все виды работ связанные с гарантийным и постгарантийным обслуживанием вакуумных упаковочных машин, трейсилеров и другого пищевого оборудования.

В наличии на складе большой ассортимент комплектующих запчастей.

Покупайте только оригинальные запасные и расходные материалы!

Офис:

ул. Харьковское шоссе, 201/203 г. Киев

067 353 63 57

067 353 63 61

044 227 66 90

Склад:

ул. Сергея Овращка, 8-А г. Борисполь

Сервисная служба:

067 197 99 43

 facebook.com/foodpacks.com.ua

 [food.packs](https://www.instagram.com/food.packs)

 [Фуд Пак Сервис](https://www.youtube.com/channel/UC...)

 info@foodpacks.com.ua

 [foodpacks.com.ua](https://www.foodpacks.com.ua)