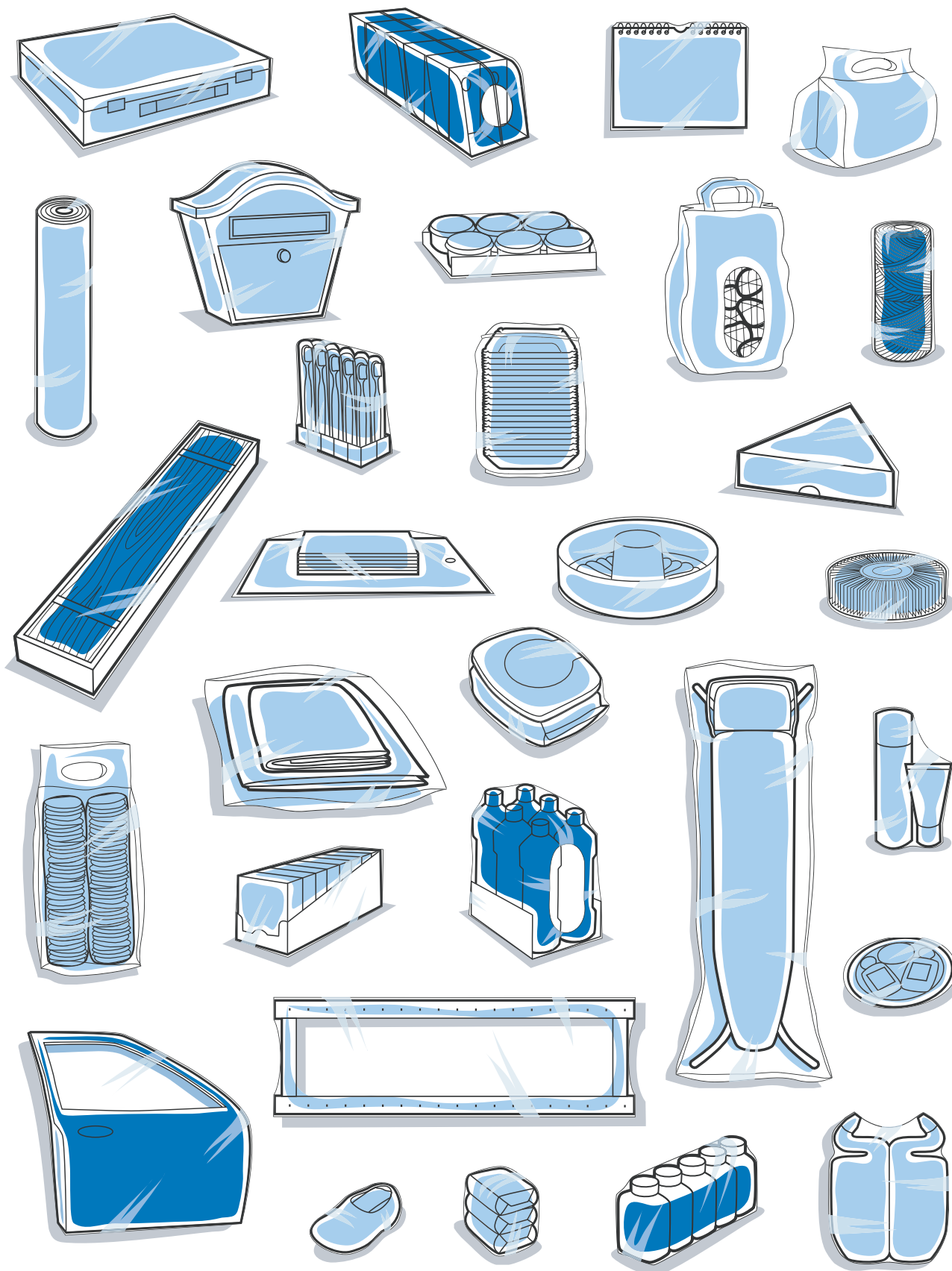


ПАКЕТИРУЮЩИЕ МАШИНЫ



SEALING SOLUTIONS

ПОМОЖЕМ УПАКОВАТЬ ВАШИ ПРОДУКТЫ



BP-700-CVS (+KT-1200)

AVC Sealing Solutions (Голландия) имеет огромный опыт в создании машин для упаковки в термоусадочную пленку. Цель компании неизменна — быть лучшими в своем сегменте.

Можно сказать, что **AVC Sealing Solutions** уже преуспела в данном направлении, так как оборудование для упаковки термоусадочной пленкой, созданное компанией, всегда высокого качества. Собственный инженерный отдел разрабатывает новые виды продуктов на базе многих ноу-хау и защищенных патентами разработок.

Часто в **AVC Sealing Solutions** приходят запросы на нестандартные решения, поэтому инженерам приходится создавать оборудование под конкретную задачу. В этом компании помогает профессиональная команда и наличие серьезного опыта инсталляций.

Сложные машины рассчитаны на производственные цели, но в ассортименте **AVC Sealing Solutions** есть и простая техника, которая может быть использована в магазине, на кухне или в ресторане. Все оборудование для упаковки в пленку или же для вакуумной упаковки, подходит для решения как промышленных, так и коммерческих задач.

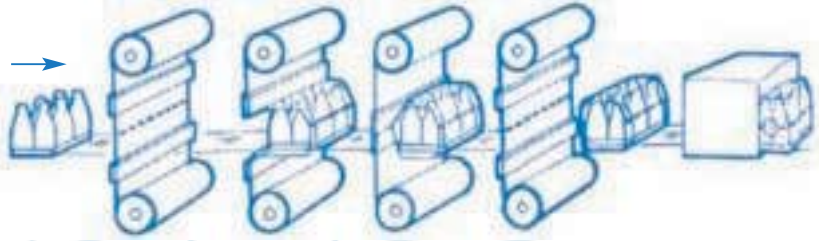
При этом техника обладает истинно европейским качеством, высокой надежностью, а качество и скорость сервисного обслуживания приятно Вас удивят.

ПАКЕТИРУЮЩИЕ МАШИНЫ

Основная задача этих машин — плотно обернуть несколько продуктов термоусадочной пленкой. Это очень практичный и эффективный способ защиты разнообразных продуктов; в то же время он более экономичный и гораздо удобнее привычного использования коробок. Экономия производственных и складских площадей — это главное преимущество, так как один ролик пленки (из которого можно получить несколько тысяч упаковок) занимает намного меньше места, чем

такое же количество пустых коробок. Кроме того, товар не скрывается за слоем малопривлекательного картона или бумаги, а остается видимым (это можно использовать в свою пользу, добавляя дополнительные предметы внутрь упаковки). С помощью таких машин Вы сможете упаковывать большое количество предметов с большой длиной или пищевых продуктов (например, банок пива, коробок яиц).

Продукт упаковывается автоматически, проходя по транспортеру в «завесу» из термоусадочной пленки. Как только товар прошел через пленку, опускается сварная планка, которая выполняет сварку и обрезку за одну операцию. После этого объект попадает в термоусадочную камеру.



BP.700.CVS (+ KT.1200)

Эти машины зарекомендовали себя, как быструю и эффективную технику для упаковки в термоусадочную пленку любых типов продукции. Система, построенная на базе моделей BP.700.CVS и KT.1200, позволяет упаковывать продукты разных размеров без изменения рулона пленки; единственная разница — у меньшего по высоте товара меньшими будут и боковые отверстия. Если же пленка слишком узкая или, наоборот, слишком широкая, то заменить ее будет очень просто. Управление рулонами производится автоматически.



П-образная конструкция позволяет работать одному человеку на относительно малой площади



Для работы с предметами с большой длиной, например, досками или ламинатом, необходима машина линейной конструкции



СПЕЦИАЛЬНЫЕ МАШИНЫ ДЛЯ ОСОБЫХ СЛУЧАЕВ

Если Ваше производство имеет некоторые специфические особенности, связанные с типом выпускаемого товара, мы просто немного видоизменим машину. Это необходимо, например, если подача продукта производится под углом, или же если перед упаковкой его необходимо развернуть. В некоторых случаях мы просто приспособим базовую машину для возможности осуществлять пневматическую подачу продукции.

Специалисты AVC Sealing Solutions утверждают: «Не существует такой упаковочной задачи, которую мы не смогли бы решить».

ХАРАКТЕРНЫЕ ОСОБЕННОСТИ

Все машины производства AVC продуманы и разработаны с учетом малейших деталей. Инженеры нашли оптимальные варианты использования вследствие многолетних экспериментов и всестороннего практического опыта. Это особо ценится на производстве, так как одна мельчайшая деталь может внести изменения в весь процесс упаковки продукции.

ПАНЕЛЬ УПРАВЛЕНИЯ ВР.700.CVS

Вся техника AVC имеет максимально простое управление. Работа на машине не требует специального обучения. Что касается срока службы техники, то конвейерная лента может комплектоваться резиновым покрытием или же покрытием из ПВХ. Дополнительно можно установить фотодатчики для лучшего контроля качества.



СИСТЕМА ДВОЙНОГО ШВА

В дополнение ко шву, который получается на стыке, эта система делает дополнительный плоский шов. Это позволяет избежать разрыва пакета или образования дырок на месте шва.



СИСТЕМА СВАРКИ ПЛЕНКИ CVS

В машинах серии CVS используется постоянно нагреваемая сварочная система, что уменьшает время образования шва и повышает скорость работы. Она также уменьшает затраты на обслуживание техники в будущем.



СИСТЕМА ПОДАЧИ РУЛОНА

Машины снабжены отдельным приводом, обеспечивающим постоянную и последовательную подачу пленки.

ТЕРМОУСАДОЧНЫЕ ТУННЕЛИ

Эти туннели могут быть представлены в разнообразных вариантах: КТ.500, КТ.1000, КТ.1200 и КТ.1500. Они устанавливаются в линию с машинами для угловой сварки, пакетирующими машинами и автоматическими упаковочными линиями. Перечисленные модели выпускаются серийно, но могут быть дополнены специфическими опциями для различных решений.

Ниже приведены технические характеристики оборудования, представленного в брошюре. Если Вы не нашли необходимой модели или хотели бы видеть расширенную комплектацию машины, отправьте нам запрос на адрес: info@yavain.com.ua. Мы обязательно решим Вашу задачу!

МОДЕЛЬ	BP.700	BP.700.CVS	BP.1000.CVS
Тип сварочной системы	Двойной шов	CVS	CVS
Длина сварочных элементов, мм	700	700	1000
Время сварки, сек.	2,5	0,7	0,7
Управление	Стандарт	Omron PLC	Omron PLC
Панель управления	Стандарт	Двухстрочный дисплей, 6 функц. кнопок	Двухстрочный дисплей, 6 функц. кнопок
Контроль наличия продукции	Не предусмотрен	Фотоэлемент	Фотоэлемент
Скорость транспортера, м/мин.	Не изменяется	1,3 – 8,4	1,3 – 8,4
Производительность, уп./мин.	8	16	16
Макс. высота продукта, мм	340	340	340
Макс. ширина пленки, мм	650	650	950
Рекомендуемые пленки	PP, PE	PP, PE	PP, PE
Габариты (ДхШхВ), мм	1530x1450x2100	1530x1450x2100	1530x1750x2100
Рабочая высота, мм	890 – 960	890 – 960	890 – 960
Электропитание, В	220	220	380
Мощность, кВт	1,5	1,5	1,5
Компрессор, Бар	6	6	6



AVC Sealing Solutions производит технику только по высоким стандартам



SEALING SOLUTIONS

De Steiger 82 / 88, 1351 AG Almere-Haven • Postbus 50014, 1305 AA Almere-Haven

Tel.: +31 (0)36 - 534 80 20 / 534 80 44 • Fax: +31 (0)36 - 531 03 63 • E-mail: info@a-v-c.nl • Internet: www.a-v-c.nl