

ПОМОЖЕМ УПАКОВАТЬ ВАШИ ПРОДУКТЫ



HE.420/KT.500

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.

Когда заходит речь о поставках оборудования, **AVC Sealing Solutions** предпочитает действовать в рамках решений, а не простого наличия разнообразной техники. Компания производит высококачественное оборудование для каждой отдельно взятой задачи.

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.

В решениях **AVC Sealing Solutions** Вы всегда найдете техническое совершенство, эффективность и экономичность. А многосторонний опыт инженеров позволит удачно помогать Вам в достижении поставленных целей в упаковочной индустрии.

КОМБИНИРОВАННЫЕ УСТАНОВКИ

Комбинированные установки используются для упаковки продуктов с последующей их обработкой в термоусадочных камерах. Наличие колесиков позволяет передвигать всю систему в любое место Вашего производственного помещения.

С помощью этого оборудования может быть упаковано около 60-70% продукции. У машин отличное соотношение показателей цена-качество, кроме того, они очень экономичны. Многие компании, среди которых типографии и производители

программного обеспечения, уже используют комбинированные установки для упаковки своей продукции. Машины приобретают также промышленные фирмы, крупные сети супермаркетов, заводы по выпуску продуктов или промышленных изделий, дилеры и многие другие предприятия, которым нужно быстро и качественно упаковать свои товары.

КОМБИНИРОВАННАЯ УСТАНОВКА HS.420/КТ.500

Полноценная упаковочная линия, состоящая из машины для угловой сварки и термусадочного туннеля. Максимальная ширина пленки составляет 460 мм, поэтому установка позволяет работать с продукцией довольно больших размеров. Высоту упаковки можно легко отрегулировать (10–100 мм). Скорость конвейера регулируется в пределах от 1,5 до 8 м/мин. Температурный контроль осуществляется автоматически. Эта установка – классический полуавтомат. Оператору достаточно поместить продукцию в рабочую зону и нажать кнопку (или педаль). Сварочная рама опустится и поднимется автоматически, а продукция отправится в термотуннель.



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 небольшая деталь может внести изменения в весь процесс упаковки продукции.



ПАНЕЛЬ УПРАВЛЕНИЯ HS.420/КТ.500

Для работы с машиной не потребуется специальное обучение. Ведь даже контроль температуры осуществляется с помощью электронного пульта управления (необходимый режим легко настроить в пределах от 0 до 220 С°).



УСТРОЙСТВО РАЗМОТКИ ПЛЕНКИ

Характеризуется своей простотой: пленка находится на специальных валиках, что позволяет быстро поменять ролик с пленкой. В системе также присутствует прибор раскрытия, тормоза и перфорационное устройство.



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.



РЕГУЛИРУЕМАЯ ВЫСОТА

Высота машины для угловой сварки регулируется, обеспечивая оптимальную синхронизацию выводного транспортера и входа в туннель (по высоте).

КОМБИНИРОВАННАЯ УСТАНОВКА МАЛОГО РАЗМЕРА HS.350/KT.200

Полноценная линия упаковки, которая к тому же занимает немного места. Данная установка – это эффективное и логичное решение в любой технологической линии. К достоинствам следует отнести: регулировку времени сварки и охлаждения, температурный контроль, магнитный зажим сварочной рамы, пневматическое открывание рамы по окончании процесса упаковки. Это значительно повышает производительность машины.

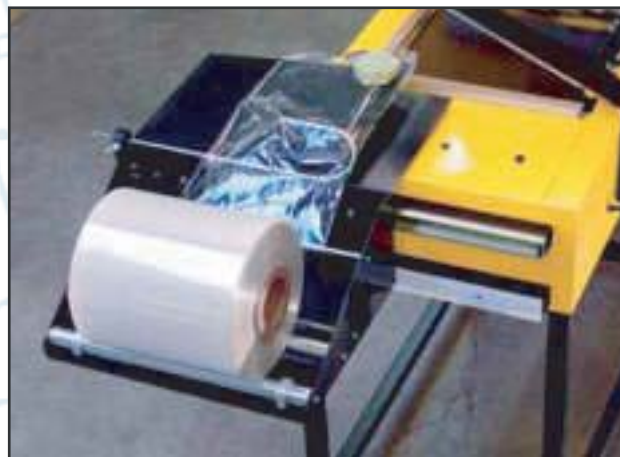
Максимальная ширина используемой пленки – 405 мм. Высота упаковки может регулироваться с помощью одной кнопки на панели управления.





СЕТОЧНЫЙ ТЕФЛОНОВЫЙ КОНВЕЙЕР

Предназначен для работы с небольшими, изящными или мягкими продуктами, на которых ролики могут оставить следы. Опционально предлагается для установки HS.420/КТ.500



РЕГУЛИРУЕМЫЙ РАБОЧИЙ СТОЛ

Его можно настроить по ширине, для удобства оператора. Также изменяется ширина пленки (для предотвращения ее излишнего расхода).

МОДЕЛЬ*	HS.420/КТ.500	HS.350/КТ.200
Размеры сварочной рамы, мм	450x520	350x300
Вход в туннель (ШxВ), мм	370x200	350x120
Максимальная ширина пленки, мм	460	405
Рекомендуемые пленки	PE/PP	PE/PP
Электропитание, В	380	220
Мощность, кВт	8/10	3
Габариты (ДxШxВ), мм	2800x900x1500	1460x750x1350
Компрессор, Бар	6**	Не используется

* Представлены базовые модели. Характеристики расширенных версий предоставляются по запросу.

** Для машин с пневматическим приводом.



AVC Sealing Solutions производит технику только по высоким стандартам



SEALING SOLUTIONS