

CLS Термоусадочная машина L

Полностью автоматическая термоусадочная машина L туннельного типа

Интеллектуальная Упаковка



CLS Термоусадочная машина L

Полностью автоматическая термоусадочная машина L туннельного типа



Технические характеристики

Максимальный размер упаковки: Ш:300 x Д:350 x В:100 мм (12x14x4")	Минимальная ширина упаковки: 50 мм (2")	Воздух (Подача/Расход): 6 бар, 3 литра/цикл
Sealer Opening: 150 мм (6")	Максимальная ширина пленки: 500 мм (20")	Установленная мощность: 400 В, 3x17 Ампер, 3 Фазы, 50-60 Гц
Скорость конвейера: 20 м/мин	Толщина пленки (мин/макс): 15-40 микрон	Потребление (Максимальное /Среднее): 14 кВт/9 кВт
Размеры L-образного обрезчика: 420 x450 мм (17x18")	Типы пленки: POF, PE	Размеры (АxВxС): 1310 x2765 x1550 мм (52x109x61")
Рабочая высота (D): 860 мм (34")	Максимальный диаметр рулона: ø 270 мм	Размер на паллете (АxВxС): 1500 x2850 x1440 мм (59x112x57")
Ширина ленты конвейера: 320 мм (13")	Цвет: Серый + RAL7015 + RAL7010	Вес (Нетто/Брутто): 765 кг/860 кг (687 фунтов/1896 фунтов)

* Сочетание туннельной термоусадочной машины и L-образного обрезчика: два в одном

Преимущества:

- Минимальные требования к компоновке за счет компактной конструкции с одним шасси;
- Наиболее эффективное автоматическое решение для процессов средней мощности;
- Легко интегрируется непосредственно с производственными линиями;
- Записываемые настройки значений температуры.

Особенности:

- Сниженное потребление энергии и улучшенный эстетический вид благодаря дизайну Diamond;
- Регулируемая скорость туннельного конвейера для оптимального периода использования нагрева;
- Автоматический механизм постохлаждения для охлаждения до 70°C перед выключением;
- Дополнительная система аварийного контроля температуры от риска возгорания;
- Автоматическое определение длины датчиком, синхронизированным с управлением энкодером;
- Удобная панель оператора с цветным сенсорным экраном;
- Автоматический привод упаковочной пленки с контролем натяжения;
- Автоматическая намотка обрезки с контролем натяжения;
- Контроль частоты подачи с помощью датчика обнаружения и команды ПЛК;
- Возможность считывать мгновенную (или общую) реализованную мощность по счетчику;
- Прочная конструкция рамы с перфорацией и игольчатым диском для выпуска воздуха;
- Регулировка температуры с цифровым ПИД-регулированием;
- Управление циркуляцией воздуха боковыми ручками заслонок.

Обрезка:

- Полностью покрытая тефлоном L-образная система горячей обрезки;
- ПИД-контролируемая температура обрезки, вводимая с помощью сенсорной панели;
- Альтернативные конструкции лопастей обрезчика для различных упаковочных материалов;

Универсальность:

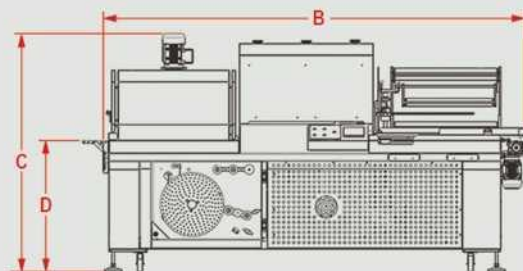
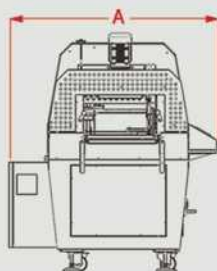
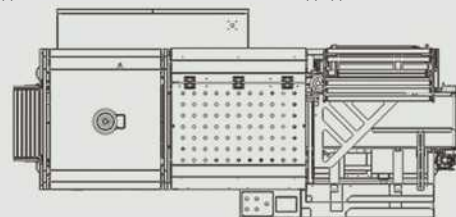
- Легко регулируется для различных размеров продукта и требований к производительности;
- Различные языковые опции и адаптируемая сенсорная клавиатура;
- Удобная для пользователя намоточная машина для легкой и быстрой выгрузки обрезков;
- Меньше занимаемой площади за счет встроенного легко открываемого ящика для рулонов пленки;
- Регулируемые на экране передние и задние зазоры.

По заказу:

- Линейная обрезка для различной высоты с помощью системы Center-Seal;
- Правильное прохождение коротких изделий с помощью соединительного конвейера;
- Возможность нанесения печатной пленки с помощью датчика обнаружения маркера и программирования;
- Возможность использования однослойной плоской пленки с помощью Center-Folding Unit - Возможность управления дополнительными конвейерами с помощью инверторов;
- Инвертор скорости вентилятора циркуляции воздуха термоусадочного туннеля;
- Цепная подъемная система для легкого переключения между материалом PE/POF;

Качество:

- Стандарты качества ISO9001 с подтверждением соответствующей нормы;
- Всемирно известные бренды для всех механических, электрических и пневматических компонентов;
- Сертификаты CE, соответствуют последним директивам CE;
- Один год гарантии на не изнашиваемые детали (с возможностью расширения);
- Гарантия производителя на наличие запасных частей и послепродажное обслуживание;
- Гарантия производителя на наличие запчастей на складе до 5 лет.



R2 РУС

Serifali Mah. Serdivan Sk. 60 34775 Umraniye / Istanbul / TURKIYE
Phone: +90 216 365 8570 Fax: +90 216 365 5444 info@maripak.com
www.maripak.com

Maripak[®]
Packaging & Industrial Equipment Inc.