

Термотрансферные принтеры

для печати на гибких
упаковочных материалах
и ярлыках в пачках



Savema
Markalama ve Kodlama Makineleri

- бюджетность и высокая технология
- подогрев печатающей головки
- расширенное программное обеспечение
- режим экономии риббона
- расширенная базовая комплектация

Компания Savema Marking and Coding (Турция), созданная в 2010 году, занимается разработкой и производством термотрансферных принтеров, стремясь удовлетворить запросы своих деловых партнеров и заказчиков по всему миру. Компания Savema — это первая и единственная турецкая компания-производитель термотрансферных принтеров. Все работы по комплексной разработке и проектированию электронных, механических, программных и аппаратных компонентов ведутся исключительно специалистами компании Savema.

Высокопроизводительные недорогие термотрансферные принтеры многофункциональны и способны наносить постоянные и переменные буквенно-цифровые данные и графику. Принтеры идеально подходят для печати штриховых кодов, реального времени, сроков годности, номеров партии, цен, логотипов, графики и другой информации, необходимой для идентификации продукции.

С помощью крепежных рам принтер без труда может быть встроен в производственную линию. Например, в машины для вертикального или горизонтального непрерывного упаковывания, в этикетировочную систему, в термоформовочное или оберточное оборудование. Принтеры пригодны для работы в непрерывных или старт-стопных линиях на предприятиях по производству пищевой, фармацевтической, косметической продукции и автомобильных запчастей. Принтер способен печатать как линейные, так и различные двумерные штрихкоды.

Весь модельный ряд термотрансферных принтеров Savema с пневматическим приводом печатающей головки в базовой конфигурации снабжен функцией подогрева печатающей головки, что позволяет использовать принтеры при пониженных температурах. Рабочая температура принтеров от 5 до 50 °С.

Модели 32-40i/53-40i magnetic имеют электромеханический привод печатающей головки, что позволяет им работать без сжатого воздуха.

Основные характеристики:

- Запатентованная прочная механическая конструкция с повышенным сроком службы, не требует планового техобслуживания.
- Риббон длиной 600 м / 1000 м (серия XL).
- Качество печати 300dpi (12 точек/мм).
- USB-интерфейс, который можно использовать для:
 - передачи макетов маркировки и настроек параметров между принтерами на одном предприятии;
 - создания резервной копии и восстановления макетов маркировки и настроек принтера.
- Большой объем памяти для хранения макетов маркировки, которые также можно сохранять на внешних носителях.

Savema SVM 20i/c Series 32

- Площадь печати режим «старт-стоп»:
 - 32-40i magnetic до 32x40 мм,
 - 32-50i до 32x50 мм,
 - 32-70i / 32-70i XL с кассетой до 32x76 мм.
- режим «непрерывный»:
 - 32 C до 32x125 мм,
 - 32 CK с кассетой до 32x125 мм (опция 32x500 мм),
 - 32 CK XL с кассетой до 32x125 мм (опция 32x500 мм).

- Скорость печати
 - 32-40i до 300 мм/с,
 - 32-50i / SVM 32-70i до 400 мм/с,
 - 32 C / SVM 32 C с кассетой до 1000 мм/с,
 - 32 CK XL с кассетой до 1000 мм/с.
- Разрешение печати 300 dpi.

Savema SVM 20i/c Series 53

- Площадь печати режим «старт-стоп»
 - 53-40i magnetic до 53x40 мм,
 - 53-50i до 53x50 мм,
 - 53-70i / 53-70i XL до 53x76 мм,
 - 53-125i до 53x125 мм.
- режим «непрерывный»
 - 53 C до 53x125 мм (опция 53x500 мм).

- Скорость печати
 - 53-40i до 300 мм/с,
 - 53-50i / SVM 53-125i до 400 мм/с,
 - 53-70i до 500 мм/с,
 - 53-125i до 500 мм/с,
 - 53 C / SVM 53-70 C XL до 1000 мм/с.
- Разрешение печати 300 dpi.

Savema система перематки SVM 100-C

Служит для автономной маркировки рулонного упаковочного материала или этикетки.

- Ширина материала от 100 до 650 мм.
- Толщина материала 0,03 – 0,5 мм.
- Диаметр рулона 350 мм.
- Скорость перематки от 5 до 35 м/мин.

Savema траверс серии TR - система перемещения принтера

- Площадь печати
 - TR32 до 32x400 / 32x600 мм,
 - TR53 до 53x400 / 53x600 мм,
 - TR107 до 107x400 / 107x600 мм.
- Скорость печати TR32, TR53, TR107 до 400 мм/с.
- Разрешение печати 300 dpi.

Savema фидер и ленточный конвейер

- Фидер SVM 100-A фрикционный Служит для автоматической подачи заготовок упаковки из стопки.
 - Ширина продукта от 40 до 300 мм.
 - Длина продукта от 60 до 250 мм.
 - Толщина продукта 0,08 - 4 мм.
 - Скорость подачи 150 мм/сек.

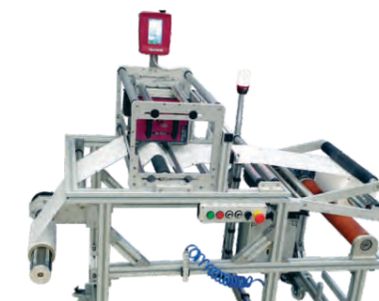
- Ленточный конвейер SVM 100-B
 - Ширина продукта от 40 до 300 мм.
 - Длина продукта от 60 до 250 мм.
 - Скорость конвейерной ленты до 400 мм/сек.

Savema SVM 20i/c Series 107

- Площадь печати режим «старт-стоп»
 - 107-75i / 107-75i XL до 107x76 мм,
 - 107-125i до 107x125 мм.
- режим «непрерывный»
 - 107 C до 107x125 мм (опция 107x250 мм).
- Скорость печати
 - 107-75i / SVM 107-125i до 400 мм/с,
 - 107 C до 600 мм/с.
- Разрешение печати 300 dpi.

Savema SVM 20i/c Series 128

- Площадь печати режим «старт-стоп»
 - 128-125i до 128x125 мм,
 - режим «непрерывный»:
 - 128 C до 128x200 мм.
- Скорость печати
 - 128-125i до 300 мм/с,
 - 128 C до 400 мм/с.
- Разрешение печати 300 dpi.



- Фидер SVM 100-A2 вакуумный
 - Ширина продукта от 100 до 300 мм.
 - Длина продукта от 100 до 320 мм.
 - Скорость подачи 30 упаковок/мин.

Решения и образцы маркировки

SAVEMA SVM 107 C с кассетой непрерывного типа

Объект установки:

горизонтальная упаковочная машина
с нижней размоткой пленки.

Маркировка:

дата производства, срок годности, логотип,
текстовая информация, штрих-код, QR-код,
спецсимволы.

Поле печати: 107x30 мм.

Скорость печати: 60 упаковок/мин.



SAVEMA SVM 53 C с кассетой непрерывного типа

Объект установки:

горизонтальная упаковочная машина
с верхней размоткой пленки.

Маркировка:

дата производства и срок годности.

Поле печати: 53x30 мм.

Скорость печати: 80 упаковок/мин.



SAVEMA SVM 32-40 i без кассеты старт-стопного типа

Объект установки:

Этикетировочная система с автоматическим
апликатором Novexx ALS 204.

Маркировка:

нанесение на этикетку срока годности,
логотипа, текстовой информации, штрих-кода,
спецсимволов.

Поле печати: 25x20 мм.

Скорость печати: 4000 отпечатков/час.



SAVEMA SVM 32 C без кассеты непрерывного типа

Объект установки:

горизонтальная упаковочная машина с нижней
размоткой пленки.

Маркировка:

дата производства и срок годности.

Поле печати: 30x15 мм.

Скорость печати: 40 упаковок/мин.

