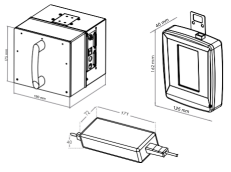




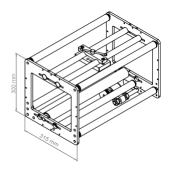
### ТЕРМОТРАНСФЕРНЫЕ ОВЕРПРИНТЕРЫ

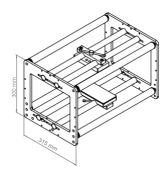
SVM 32-401 SVM 53-401 Magnetic







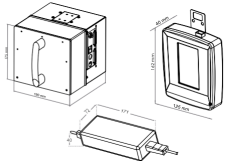




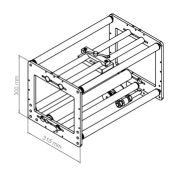
Характеристики	SVM 32-40 I	SVM 53-40 I	
Площадь печати	32мм х 40мм	53мм х 40мм	
Скорость печати	Max. 600mm/sn.	Max. 400mm/sn.	
Производительность	100 отп/	мин. (Одна строка)	
Гр. разрешение	12 точек/мм (300	dpi) по вертикали и горизонтали	
Длина риббона	600 м заг	гружаемый риббон	
Ширина риббона	22 мм, 35 мм и	55 мм	
Память	5000 text memory, 512 Mb. Ram, 1 Gb Storage (Onboard), Up to 8 Gb SD Memory Support, Up to 16 Gb USB Memory Support		
Энергоснабжение	110/220V 50/60 Hz		
Пневмоснабжение (Bar)	Не требуется		
Вес (Принтера)	5,6 кг.		
Габариты	175мм B x 185мм Ш x 190мм Г 175мм B x 190мм Ш x 210мм Г		
Рабочая температура	5° -50° (41-104 °F)		
Панель управления	4,3" Сенсорная панель		
Выходы	Machine on error (failsafe) - image ready, power on, print per minute etc		
Программное обеспечение	SAYASIS Label Program		
Коммуникации	RS-232 (PC), LAN, USB, Multi-language (14) support standard		
Штрихкоды	1 D Barcodes (EAN-13,EAN-8,CODE 128, CODE 39, ITF -2of 5,ITF 14, CODABAR UPC-A,UPC-E) 2 D Barcodes (Datamatix, QR Codes. PDF 41 7, Aztec code.Semacode, Macro PDF 417) ITF14, RSS (GS-1 DATABAR COMPOSITE)		

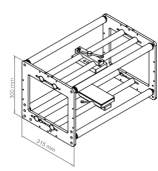
## ТЕРМОТРАНСФЕРНЫЕ ОВЕРПРИНТЕРЫ **SVM 32-501** SVM 32 C **SVM 53-501**









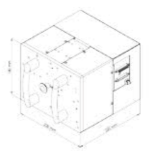


Характеристики	SVM 32 C	SVM 32-50 I	SVM 53-50 I
Площадь печати	32mm x 125mm	32mm x 50mm	53mm x 50mm
Скорость печати	Max. 600mm/sec.	Max. 400mm/sec.	Max. 400mm/sec.
Производительность	400 prints/sec.	300 prints/sec.	300 prints/sec.
Гр. разрешение		12 точек/мм (300dpi) п	о вертикали и горизонтали
Длина риббона		600 м загружа	емый риббон
Ширина риббона		22 мм, 35 мм и 55 мм	
Память	5000 text memory, 512 Mb. Ram, 1 Gb Storage (Onboard), Up to 8 Gb SD Memory Support, Up to 16 Gb USB Memory Support		
Энергоснабжение	110/220V 50/60 Hz		
Пневмоснабжение (Bar)	мин. 1 bar - макс. 4 bar		
Вес (Принтера)	5,6 кг		
Габариты	175мм В х 190мм Ш х 200мм Г		
Рабочая температура	5° -50° (41-104 °F)		
Панель управления	4,3" Сенсорная панель		
Выходы	Machine on error (failsafe) - image ready, power on, print per minute etc		
Программное обеспечение	SAYASIS Label Program		
Коммуникации	RS-232 (PC), LAN, USB, Multi-language (14) support standard		
Штрихкоды	1 D Barcodes (EAN-13,EAN-8,CODE 128, CODE 39, ITF -2 of 5,ITF 14, CODABAR UPC-A,UPC-E) 2 D Barcodes (Datamatix, QR Codes. PDF 41 7, Aztec code.Semacode, Macro PDF 417) ITF14, RSS (GS-1 DATABAR COMPOSITE)		

# ТЕРМОТРАНСФЕРНЫЕ ОВЕРПРИНТЕРЫ SVM 32-701 **SVM 32 C**











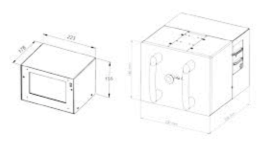


Характеристики	SVM 32 C	SVM 32-70 I		
Площадь печати	32мм х 125мм	32мм х 76мм		
Скорость печати	Макс. 600мм/сек.	Макс. 400мм/сек.		
Производительность	100 отп/и	иин. ( Одна строка)		
Гр. разрешение	12 точек/мм (300	dpi) по вертикали и горизонтали		
Длина риббона	600 м заг	ружаемый риббон		
Ширина риббона	2	2 мм, 35 мм		
Память	5000 text memory, 512 Mb. Ram, 1 Gb Storage (Onboard), Up to 8 Gb SD Memory Support,  Up to 16 Gb USB Memory Support			
Энергоснабжение	110/220V 50/60 Hz			
Пневмоснабжение (Bar)	мин. 1 bar - макс. 4 bar			
Вес (Принтера)	9,4 кг.			
Габариты	180мм В х 220мм Ш х 222мм Г			
Рабочая температура	5° -50° (41-104 °F)			
Панель управления	4,3" Сенсорная панель			
Выходы	Machine on error (failsafe) - image ready, power on, print per minute etc			
Программное обеспечение	SAYASIS Label Program			
Коммуникации	RS-232 (PC), LAN, USB, Multi-language (14) support standard			
Штрихкоды	, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	DDE 39, ITF -2of 5,ITF 14, CODABAR UPC-A,UPC-E) 2 D Barcodes (Datamatix, e, Macro PDF 417) ITF14, RSS (GS-1 DATABAR COMPOSITE)		

### ТЕРМОТРАНСФЕРНЫЕ ОВЕРПРИНТЕРЫ SVM 53-701 SVM 53-1251 **SVM 53 C**











Характеристики	SVM 53 C	SVM 53-70 I	SVM 53-125 I
Площадь печати	53мм х 125мм	53мм х 76мм	53mm x 125mm
Скорость печати	Макс.800мм/сек.	Макс 450мм/сек.	Макс. 400мм/сек.
Производительность	500 prints/sec.	350 prints/sec.	300 prints/sec.
Гр. разрешение		12 точек/мм (300dpi) п	о вертикали и горизонтали
Длина риббона		600 м загружа	емый риббон
Ширина риббона	22 мм, 35 мм и 55 мм		
Память	5000 text memory, 512 Mb. Ram, 1 Gb Storage (Onboard), Up to 8 Gb SD Memory Support, Up to 16 Gb USB Memory Support		
Энергоснабжение	110/220V 50/60 Hz		
Пневмоснабжение (Bar)	мин. 1 bar - макс. 4 bar		
Вес (Принтера)	9,4кгg.		
Габариты	180мм B x 220мм Ш x 233мм Г 180мм B x 250мм Ш x 265мм Г		
Рабочая температура	5° -50° (41-104 °F)		
Панель управления	7" Сенсорная панель		
Выходы	Machine on error (failsafe) - image ready, power on, print per minute etc		
Программное обеспечение	SAYASIS Label Program		
Коммуникации	RS-232 (PC), LAN, USB, Multi-language (14) support standard		
Штрихкоды	1 D Barcodes (EAN-13,EAN-8,CODE 128, CODE 39, ITF -2of 5,ITF 14, CODABAR UPC-A,UPC-E) 2 D Barcodes (Datamatix, QR Codes. PDF 41 7, Aztec code.Semacode, Macro PDF 417) ITF14, RSS (GS-1 DATABAR COMPOSITE)		

# термотрансферные оверпринтеры SVM 107-751 SVM 107-1251 SVM 107 C

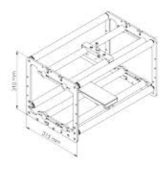








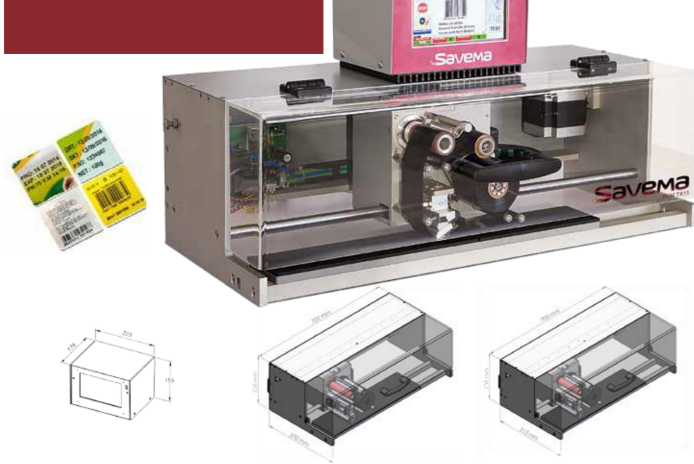




Характеристики	SVM 107 C	SVM 107-75 I	SVM 107-125 I
Площадь печати	107мм х 125мм	107мм х 75мм	107мм х 125мм
Скорость печати	Макс 600мм/сек.	Макс 400мм/сек.	Макс400мм/сек.
Производительность	250 отп/сек.	250 отп/сек.	250 отп/сек.
Гр. разрешение		12 точек/мм (300dpi) п	о вертикали и горизонтали
Длина риббона		600 м загружа	емый риббон
Ширина риббона		55 мм. 110 мм	. (2,2" - 4,28")
Память	5000 text memory, 512 Mb. Ram, 1 Gb Storage (Onboard), Up to 8 Gb SD Memory Support, Up to 16 Gb USB Memory Support		
Энергоснабжение	110/220V 50/60 Hz		
Пневмоснабжение (Bar)	мин. 1 bar - макс. 4 bar		
Вес (Принтера)	11,6 кг.		
Габариты	180мм В х 220мм Ш х 233мм Г		
Рабочая температура	5° -50° (41-104 °F)		
Панель управления	7" Сенсорная панель		
Выходы	Machine on error (failsafe) - image ready, power on, print per minute etc		
Программное обеспечение	SAYASIS Label Program		
Коммуникации	RS-232 (PC), LAN, USB, Multi-language (14) support standard		
Штрихкоды	1 D Barcodes (EAN-13,EAN-8,CODE 128, CODE 39, ITF -2 of 5,ITF 14, CODABAR UPC-A,UPC-E) 2 D Barcodes (Datamatix, QR Codes. PDF 41 7, Aztec code.Semacode, Macro PDF 417) ITF14, RSS (GS-1 DATABAR COMPOSITE)		

### ТЕРМОТРАНСФЕРНЫЕ ОВЕРПРИНТЕРЫ С ТРАВЕРСОЙ

SVM TR53 **SVM TR107** 



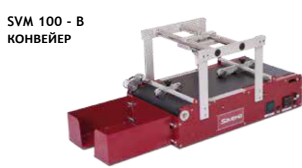
Характеристики	SVM TR53	SVM TR107	
Площадь печати	53мм х 410мм	107мм х 410мм	
Скорость печати	Ман	кс. 400мм/сек.	
Производительность	12 точек/мм (300	dpi) по вертикали и горизонтали	
Гр. разрешение	600 м заг	ружаемый риббон	
Длина риббона	55 mm. 13	10 мм. (2,2" - 4,28")	
Ширина риббона	5000 text memory, 512 Mb. Ram, 1 Gb Storage (Onboard), Up to 8 Gb SD Memory Support, Up to 16 Gb USB Memory Support		
Память	110/220V 50/60 Hz		
Энергоснабжение	мин. 1 bar - макс. 4 bar		
Пневмоснабжение (Bar)	23 кг.		
Вес (Принтера)	238мм В x 312мм Ш x 700мм Г 238мм В x 370мм Ш x 700мм Г		
Габариты	5° -50° (41-104 °F)		
Рабочая температура	7" Сенсорная панель		
Панель управления	Machine on error (failsafe) - image ready, power on, print per minute etc		
Выходы	SAYASIS Label Program		
Программное обеспечение	RS-232 (PC), LAN, USB, Multi-language (14) support standard		
Коммуникации	1 D Barcodes (EAN-13,EAN-8,CODE 128, CODE 39, ITF -2 QR Codes. PDF 41 7, Aztec code.Semacode, Macro PDF	2 of 5,ITF 14, CODABAR UPC-A,UPC-E) 2 D Barcodes (Datamatix, F 417) ITF14, RSS (GS-1 DATABAR COMPOSITE)	

# **SAVEMA** ФИДЕР КОНВЕЙЕР



SVM 100 - A ФИДЕР

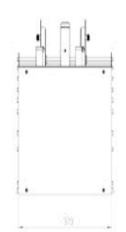


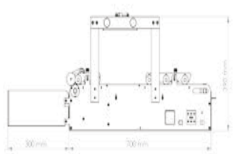


Характеристики фидера			
Мин. Ширина продукта	40мм (Ш) х 50мм (Д)		
Макс. Ширина продукта	300мм (Ш) х 250мм (Д)		
Мин-Макс Толщина продукта	0,08 mm – 4 mm		
Скорость ремня	150 мм/сек.		
Энергоснабжение	220 V - 50 Hz - 1,5 A		
Bec	20 кг		

Характеристики конвейера		
Мин. Ширина продукта	40мм (Ш) х 50мм (Д)	
Макс. Ширина продукта	300мм (Ш) х 250мм (Д)	
Мин-Макс Толщина продукта	200 mm/sn.	
Скорость ремня	150 мм/сек.	
Энергоснабжение	220 V - 50 Hz - 1,5 A	
Bec	48 Kg	













Официальный дистрибьютор



Международный холдинг «ФОРИНТЕК» 123592, Москва, ул. Кулакова, 20, корпус 1Г Тел.: +7 (495) 781-61-46, факс: +7 (499) 740-22-47

E-mail: forintek@forintek.ru www.forintek-holding.ru

Участники холдинга: Форинтек (Москва) +7 (495) 781-61-46 Форинтек-СП (С-Петербург) +7 (812) 449-10-40 Форинтек-Юг (Краснодар) +7 (861) 228-18-25

Форинтек-Волга (Самара) +7 (846) 263-51-33

Форинтек-Урал (Екатеринбург) +7 (343) 379-3649 Форинтек-Сибирь (Новосибирск) +7 (383) 304-03-40 Форинтек-Украина (Киев) + 38 (044) 230 87 40 Форинтек-Бел (Минск) +375 (17) 260 71 34 Форинтек-Балтия (Рига) +371 67275634