

Turkey

Discover
the potential



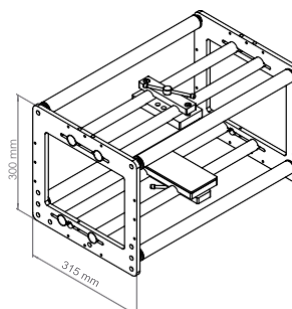
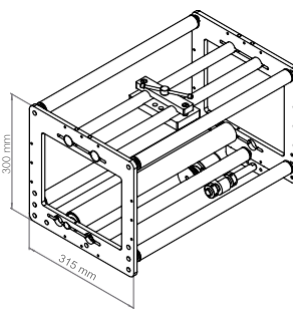
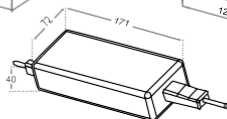
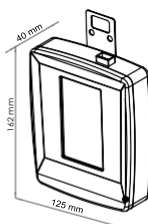
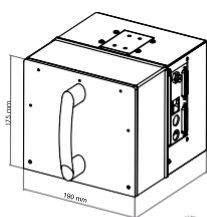
Savema
Marking and Coding Machines

ТЕРМОТРАНСФЕРНЫЕ ОВЕРПРИНТЕРЫ

SVM 32-40 I

SVM 53-40 I

Magnetic



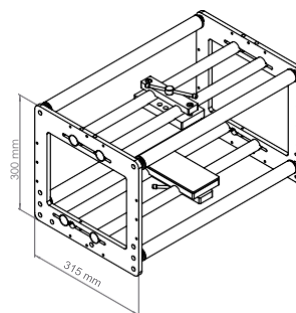
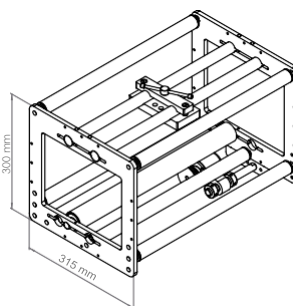
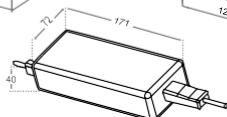
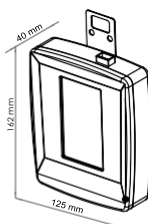
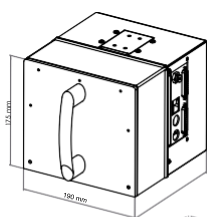
Характеристики	SVM 32-40 I	SVM 53-40 I
Площадь печати	32мм x 40мм	53мм x 40мм
Скорость печати	Max. 600mm/sn.	Max. 400mm/sn.
Производительность	100 отп/мин. (Одна строка)	
Гр. разрешение	12 точек/мм (300dpi) по вертикали и горизонтали	
Длина риббона	600 м загружаемый риббон	
Ширина риббона	22 мм, 35 мм 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 В x 185мм Ш x 190мм Г	175мм В 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 (Datamatrix, QR Codes. PDF 41 7, Aztec code.Semacode, Macro PDF 417) ITF14, RSS (GS-1 DATABAR COMPOSITE)	

ТЕРМОТРАНСФЕРНЫЕ ОВЕРПРИНТЕРЫ

SVM 32-50 I

SVM 32 C

SVM 53-50 I

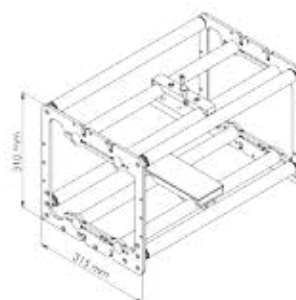
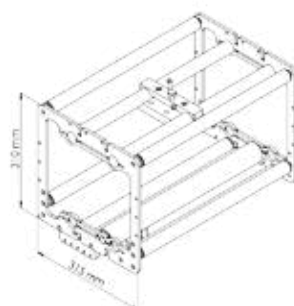
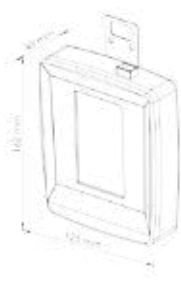
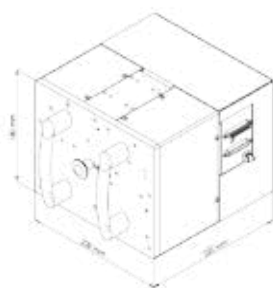


Характеристики	SVM 32 C	SVM 32-50 I	SVM 53-50 I
Площадь печати	32mm x 125mm	32mm x 50mm	53mm x 50mm
Скорость печати	Max. 600mm/sec.	Max. 400mm/sec.	Max. 400mm/sec.
Производительность	400 prints/sec.	300 prints/sec.	300 prints/sec.
Гр. разрешение	12 точек/мм (300dpi) по вертикали и горизонтали		
Длина риббона	600 м загружаемый 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 x 190мм Ш x 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 -2of 5,ITF 14, CODABAR UPC-A,UPC-E) 2 D Barcodes (Datamatrix, QR Codes. PDF 41 7, Aztec code.Semacode, Macro PDF 417) ITF14, RSS (GS-1 DATABAR COMPOSITE)		

ТЕРМОТРАНСФЕРНЫЕ
ОВЕРПРИНТЕРЫ

SVM 32-70I

SVM 32 C



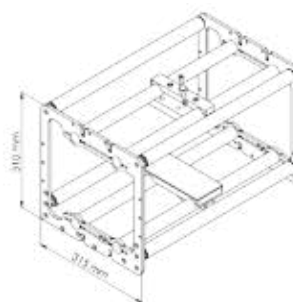
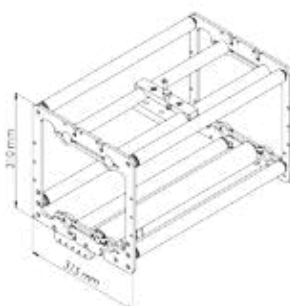
Характеристики	SVM 32 C	SVM 32-70 I
Площадь печати	32мм x 125мм	32мм x 76мм
Скорость печати	Макс. 600мм/сек.	Макс. 400мм/сек.
Производительность	100 отп/мин. (Одна строка)	
Гр. разрешение	12 точек/мм (300dpi) по вертикали и горизонтали	
Длина риббона	600 м загружаемый риббон	
Ширина риббона	22 мм, 35 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 x 220мм Ш x 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	1 D Barcodes (EAN-13,EAN-8,CODE 128, CODE 39, ITF -2of 5,ITF 14, CODABAR UPC-A,UPC-E) 2 D Barcodes (Datamatrix, QR Codes. PDF 41 7, Aztec code.Semacode, Macro PDF 417) ITF14, RSS (GS-1 DATABAR COMPOSITE)	

ТЕРМОТРАНСФЕРНЫЕ
ОВЕРПРИНТЕРЫ

SVM 53-70 I

SVM 53-125 I

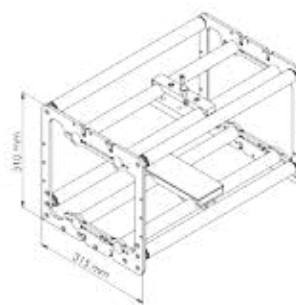
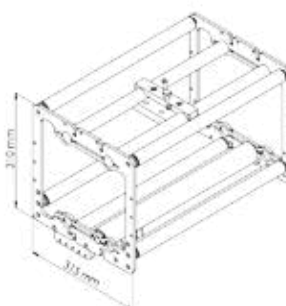
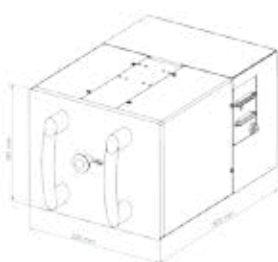
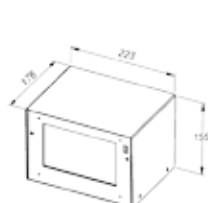
SVM 53 C



Характеристики	SVM 53 C	SVM 53-70 I	SVM 53-125 I
Площадь печати	53мм x 125мм	53мм x 76мм	53мм x 125мм
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) по вертикали и горизонтали		
Длина риббона	600 м загружаемый 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)	9,4кг.		
Габариты	180мм В x 220мм Ш x 233мм Г		180мм В 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 (Datamatrix, QR Codes. PDF 41 7, Aztec code.Semacode, Macro PDF 417) ITF14, RSS (GS-1 DATABAR COMPOSITE)		

ТЕРМОТРАНСФЕРНЫЕ
ОВЕРПРИНТЕРЫ

SVM 107-75 I
SVM 107-125 I
SVM 107 C



Характеристики	SVM 107 C	SVM 107-75 I	SVM 107-125 I
Площадь печати	107мм x 125мм	107мм x 75мм	107мм x 125мм
Скорость печати	Макс 600мм/сек.	Макс 400мм/сек.	Макс 400мм/сек.
Производительность	250 отп/сек.	250 отп/сек.	250 отп/сек.
Гр. разрешение	12 точек/мм (300dpi) по вертикали и горизонтали		
Длина риббона	600 м загружаемый 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 x 220мм Ш x 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 -2of 5,ITF 14, CODABAR UPC-A,UPC-E) 2 D Barcodes (Datamatrix, 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 x 410мм	107мм x 410мм
Скорость печати	Макс. 400мм/сек.	
Производительность	12 точек/мм (300dpi) по вертикали и горизонтали	
Гр. разрешение	600 м загружаемый риббон	
Длина риббона	55 мм. 110 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 -2of 5,ITF 14, CODABAR UPC-A,UPC-E) 2 D Barcodes (Datamatrix, QR Codes. PDF 41 7, Aztec code.Semacode, Macro PDF 417) ITF14, RSS (GS-1 DATABAR COMPOSITE)	

SAVEMA ФИДЕР КОНВЕЙЕР



SVM 100 - A
ФИДЕР

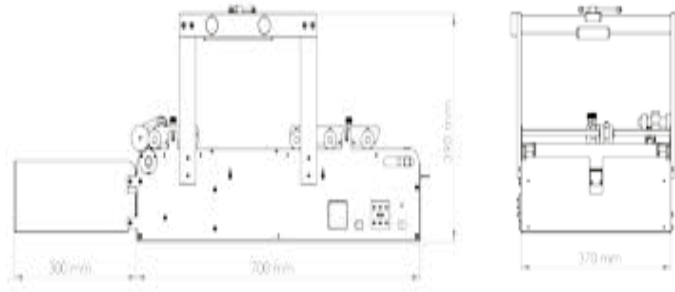
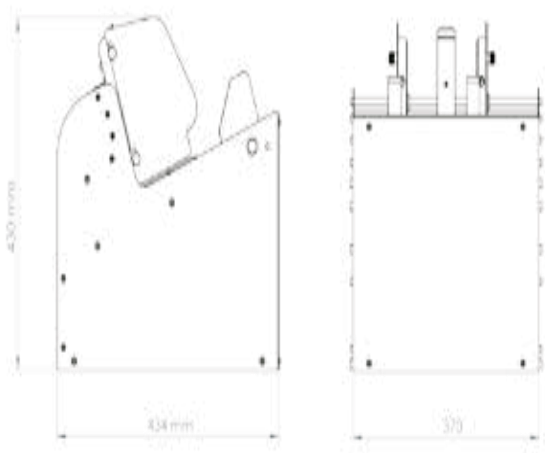


SVM 100 - B
КОНВЕЙЕР



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

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



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

Официальный дистрибьютор



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

