



CODIFICADORES DE TRANSFERENCIA TÉRMICA SVM 53-70 I SVM 53 C



ESPECIFICACIONES

Los modelos 53x70 I y 53 C de alto rendimiento y bajo coste, son impresoras de transferencia térmica en línea lo suficientemente versátiles para la impresión fija y variable de textos, datos y gráficos. Están pensadas para la impresión de códigos de barras, en tiempo real, fechas de caducidad, números de lote, precios y mucho más. Los modelos 53x70 I y 53 C se pueden integrar fácilmente en envasadoras verticales y horizontales mediante un soporte de fijación en la propia línea, también sobre etiquetadoras, máquinas de termosellado, etc. Son aptas para cualquier sector: Alimentación, farmacéutico, químico, automoción, fabricación, etc. Imprimen directamente sobre el film, textos, códigos de barras 1D y 2D, gráficos.

CARACTERÍSTICAS PRINCIPALES

- Diseño industrial robusto patentado que ofrece un alto rendimiento sin ningún tipo de mantenimiento.
- Área de impresión 53x70mm para intermitente y 53x125mm para continua
- Capacidad de cinta 600m
- Calidad de impresión de 300dpi
- Velocidad de impresión SVM 53*70 I hasta 450mm / por segundo - SVM 53 C hasta 700mm / por segundo.
- El USB se puede utilizar para: - Mover mensajes y configuraciones entre impresoras, Back-up y restaurar los mensajes y los valores de la impresora
- Gran capacidad de almacenamiento de formatos en la memoria interna de la impresora.

Savema

Marking and Coding Machines
www.savema.com.tr

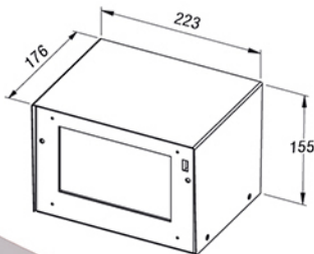
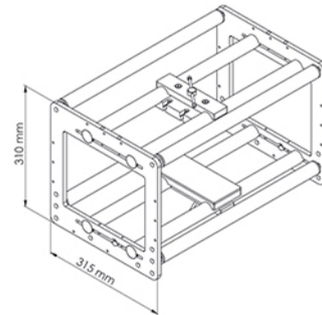
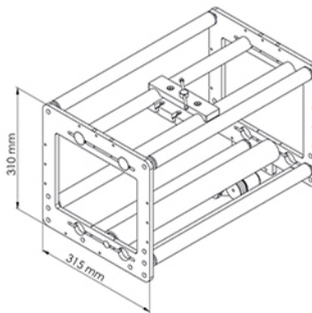
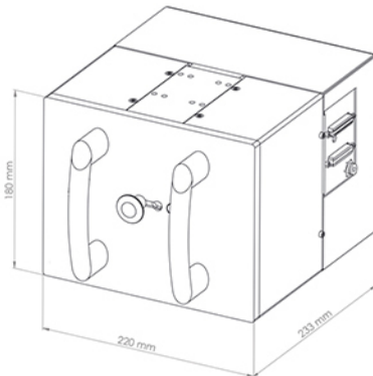
SVM 53-70 I // SVM 53 C

ESPECIFICACIONES

	53-70 I	53 C
Áreat de impresión	Anchura: 53mm	Anchura: 53mm
	Longitud: 70mm	Longitud: 125mm
Resolución	12 puntos/mm (300dpi) horizontal y vertical	
Velocidad de imp.	Hasta 450mm/segundo	700 mm/segundo
Producción	350 imp./min. (en una línea) 500 imp./min.	
Ribbon	600 metros	
Memoria	Memoria de 5000 textos USB estándar	
Alimentación eléctrica	110/220/240 V 50/60 Hz	
Presión de aire	Máx. 6 bares	
Peso (Impresora)	9,4 kg	
Dimensiones	180mm (alt.) x 220mm (anch.) x 230mm (prof.)	
Anchos de ribbon	35 mm - 55 mm. (1,4"-2,2")	
Temperatura de trabajo	5° - 50° C (41° - 104° F)	
Pantalla	Panel de pantalla táctil de 7"	
Salidas	Error, Inicio impresión, encendido, Impresiones por minuto, etc.	

PROGRAMACION

Campos	FECHA/hora real (formato libre), Gráfico, Número de serie Cambio de lote, textos, campos variables Importación RS 232, rotaciones (90, 180, 270°) Campos libres en código de barras, etc.
Códigos de barras	Códigos de barras 1D (EAN-13, EAN-8, CÓDIGO 128, CÓDIGO 39, ITF -2of 5, ITF 14, CODABAR UPC-A, UPC-E) Códigos de barras 2D (Datamatrix, códigos QR, PDF 41 7, código Aztec, Semacode, Macro PDF 417)
comunicaciones	RS-232 (PC), LAN, USB Estándar de soporte multilingüe (8)
Programas para Pc	SAYASIS Label Program



Continuo

Intermitente

