



FAGOR INDUSTRIAL



Lada sin costo 01 800-823 62 09

www.equiposfagor.com



## VITRINA REFRIGERADA "SUSHI LINE" SOBRE-MOSTRADOR VTP-139 CA SL

### DESCRIPCIÓN

Construida en acero inoxidable AISI-304, 18/10, con perfil de aluminio anodizado.  
 Puertas correderas de vidrio. Costados de PVC con vidrio.  
 Frente de cristal curvo.  
 Aislamiento de poliuretano inyectado de densidad de 40 kg. Sin CFC.  
 Compresor hermético con condensador ventilado.  
 Refrigerante ecológico R-134 A libre de CFC.  
 Evaporador de placa fría, de tubo de cobre.  
 Temperatura de trabajo: 0 °C, +6 °C, con ambiente a 43°C.  
 Control de la temperatura por termostato, con termómetro indicador.  
 Iluminación interior protegida.  
 Interruptor general luminoso.  
 Bandeja interior en acero inox. AISI-304, 18/10, preparada para recibir cubetas GN-1/3 de 40 mm. incluidas en dotación.  
 Tensión de trabajo: 115 V. - II - 60 Hz.  
 Dotación: 6 cubetas GN-1/3  
 Potencia frigorífica: 170 W.

Grupo frigorífico incorporado en lateral derecho.  
 Dimensiones exteriores: 1,395 x 400 x 250 mm.

### DATOS

Potencia eléctrica	kW	0,17	Consumo de agua	lit/h	
230V - 1 + N + T	2x1,5+T - 2 A		Presión de agua	Kg/cm <sup>2</sup>	
230V - 3 + T			Potencia a vapor	kg/h	
400V - 3 + N + T			Presión de vapor	Kg/cm <sup>2</sup>	
Potencia a gas	kcal/h		Consumo de aire	NI/min	
Potencia a gas	kW		Presión de aire	Kg/cm <sup>2</sup>	
Consumo de GN	m <sup>3</sup> /h		Largo	mm	1395
Presión de GN	g/cm <sup>2</sup>		Fondo	mm	400
Consumo de GLP	Kg/h		Alto	mm	250
Presión de GLP	g/cm <sup>2</sup>		Peso neto	kg	44
			Peso bruto	kg	51
			Volumen con embalaje	m <sup>3</sup>	0,2577

