



## SOC90INTB

Vitrina refrigerada

### Características del producto

- Acabado negro
- Refrigeración forzada
- Cristal frontal antiempañamiento
- Kit de montaje como accesorio
- Luz superior LED
- Paragolpes de acero inoxidable
- Excelente visibilidad de producto
- El frontal de cristal se eleva para una fácil limpieza
- Estante trasero de acero inoxidable

Módulo de esquina de 90° para vitrinas de refrigeración

Este módulo de esquina SOCA está diseñado para crear soluciones de mostrador completas en combinación con otras vitrinas refrigeradas de la misma gama. Este modelo específico es más estrecho hacia el cliente y más amplio hacia el personal. También ofrecemos un modelo con las dimensiones opuestas, dependiendo de hacia dónde desee que esté orientado su mostrador.

Esta vitrina refrigerada de alta calidad ofrece un diseño elegante con cristal antivaho, iluminación LED superior y una espaciosa cubierta de acero inoxidable que se mantiene fría gracias a la refrigeración ventilada y a los orificios de ventilación de la parte posterior de la cubierta. Es ideal para carnicerías y charcuterías que buscan un magnífico espacio de exposición. Además de su buen aspecto, también es práctico y fácil de limpiar, con interior de acero inoxidable y un cristal frontal que se levanta y permanece en su sitio mientras se limpia. Tenga en cuenta que si el módulo de esquina se instala junto con otro contador SOC, no puede abrir el cristal frontal de ambas unidades al mismo tiempo, ya que corre el riesgo de dañar el cristal.

Medidas y contenido		
Exposición total	m <sup>2</sup>	1.07
Rango de temperatura	°C	0 a +4
Clase climática		3
Peso bruto / neto	kg	235 / 190
Volumen bruto / neto	l	345
Diseño y material		
Número de puertas y tipo		
Cristal de seguridad		Sí
Número de estantes y tipo		
Patas		Patas Regulables
Luz interior		LED
Cierre		No
Refrigeración y funciones		
Tipo de control		Electrónico
Tipo de refrigeración		Ventilada
Tipo de descongelación		
Refrigerante		R290
Carga de refrigerante	g	150
Termómetro		Sí
Potencia y consumo		
Max Ambient		25°C at 60% RH
Potencia de entrada	W	315
Tensión / Frecuencia	V/Hz	220-240/50
Nivel de ruido	dB(A)	60
Dimensiones		
Medidas interiores (AnxPrxAI)	mm	900 x
Medidas exteriores (AnxPrxAI)	mm	x 1120 x 1190
Medidas embalaje (AnxPrxAI)	mm	1500 x 1450 x 1400
Carga contenedor 40ft	pcs	8



Control digital



Compartimento de almacenamiento de fácil acceso