



## FICHA TÉCNICA

# Vitrina Exhibidora

# TKN120H



La vitrina exhibidora caliente modelo **TKN120H** cuenta con control digital de temperatura y pantalla frontal. Incorpora vidrio curvo templado y cristales transparentes en los cuatro lados, que ofrecen visibilidad de 360°. Su diseño moderno, con puertas correderas traseras y estructura en acero inoxidable, facilita la exhibición elegante y segura de distintos productos.

Especificaciones								
Dimensiones (L X An X Al)	Temperatura de operación	Tensión / Frecuencia	Amperaje	Luz Led	Capacidad de litros	Potencia	Consumo (Kwh/24h)	Capacidad de carga (20°/40°/40°)
686 X 578 X 686 mm	30 °C ~ 60 °C	115 V / 60 Hz	8.7 A	4 W	120 L	1000 W	1.5 kWh/24 h.	81 / 162 / 162

Características	
Control y Seguridad	Interruptores independientes para iluminación y calentamiento, con foco indicador de temperatura. Sistema de protección contra sobrecalentamiento que se activa a 95 °C, garantizando seguridad en la operación.
Cristales y Puertas	Cristales templados de 6 mm en laterales, frontal curvo y puertas deslizables traseras, que brindan resistencia y visibilidad total para la exhibición.
Humedad y Repisas	Reservorio de acero inoxidable diseñado para generar humedad y evitar el resecaamiento de los productos. Incluye tres repisas de alambre cromado ajustables y reclinables para organizar y exhibir los alimentos de manera óptima.
Estructura y Acabados	Estructura frontal en acero inoxidable durable y de fácil limpieza. Cuenta con indicador de temperatura frontal para un control más práctico.
Conexión Eléctrica	Cableado con aislante térmico recubierto de plástico interior para mayor seguridad. Incluye cable de alimentación de 1.80 m con clavija Nema 5-15P.

