



## FICHA TÉCNICA

# Vitrina Caliente sobre mostrador

# TKN120H



La vitrina caliente sobre mostrador **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 con puertas correderas traseras y su estructura en acero inoxidable, facilita la exhibición de distintos productos.

Especificaciones							
Dimensiones (L X An X Al)	Temperatura de operación	Tensión / Frecuencia	Amperaje	Luz Led	Capacidad (Litros)	Potencia	Consumo (Kwh/24h)
686 X 578 X 686 mm	30 °C ~ 65 °C	115 V / 60 Hz	8.7 A	4 W	120 L	1000 W	1.5 kWh/24 h

### Características

Control y Seguridad	<ul style="list-style-type: none"><li>• Temperatura de operación de 30 °C ~ 65 °C, controlada por termostato electromecánico.</li><li>• Interruptores independientes para iluminación y calentamiento.</li><li>• Foco indicador de temperatura.</li><li>• Protección contra sobrecalentamiento que se activa a 95 °C.</li></ul>
Potencia y Consumo	<ul style="list-style-type: none"><li>• Resistencia de 1000 W de potencia.</li><li>• Iluminación LED de 4 W.</li><li>• Voltaje de alimentación: 115 V / 60 Hz / 8.7 A.</li></ul>
Cristales y Puertas	<ul style="list-style-type: none"><li>• Cristales templados laterales y frontal curvo de 6 mm de espesor.</li><li>• Dos puertas deslizables traseras de cristal templado de 6 mm.</li></ul>
Humedad y Repisas	<ul style="list-style-type: none"><li>• Reservorio de acero inoxidable para agua, que genera humedad interna y disminuye la sequedad de los productos.</li><li>• Tres repisas de alambón cromado ajustables y reclinables, para una exhibición óptima de los alimentos.</li></ul>
Conexión Eléctrica	<ul style="list-style-type: none"><li>• Cable de alimentación de 1.80 m con clavija Nema 5-15P.</li><li>• Cableado con aislante térmico recubierto de plástico interior</li></ul>

