



## FICHA TÉCNICA

# Vitrina para Gelato (Gelato Display Case)



# TKN12GS

La vitrina de gelato **TKN12GS** está fabricada en acero inoxidable y vidrio templado de doble capa, lo que garantiza resistencia, durabilidad e higiene. Ofrece control preciso de temperatura en un rango de  $-16^{\circ}\text{C}$  a  $-18^{\circ}\text{C}$ , con refrigeración eficiente mediante gas **R290**. Incorpora iluminación LED, estantes de acero inoxidable 304 y sistema de desescarche automático.

### Especificaciones

Dimensiones (L X An X Al)	Potencia	Amperes	Temperatura de operación	Consumo energético (kWh/24h)	Clase climática	Alimentación	Refrigerante
1233 X 1095 X 1300 mm	1350 W	6 A	$-16 \sim -18^{\circ}\text{C}$	21.07 kWh/24 h	4 ( $30^{\circ}\text{C}$ / 58% HR)	220 V / 60 Hz / 1 PH	R290 (150 gr)

### Características

Control y Operación	<ul style="list-style-type: none"> <li>Control de temperatura digital de <math>-16^{\circ}\text{C}</math> a <math>-18^{\circ}\text{C}</math>.</li> <li>Sistema de enfriamiento ventilado.</li> <li>Desescarche automático por gas caliente.</li> <li>Clase climática 4 (<math>30^{\circ}\text{C}</math> / 58 % HR).</li> </ul>
Cristales y Puertas	<ul style="list-style-type: none"> <li>Cristales templados dobles de 6 mm en cubierta, frontal y laterales.</li> <li>Cristales calefactados por resistencia para evitar empañamiento.</li> <li>Cubierta de cristal templado de 6 + 4 mm.</li> <li>2 puertas correderas traseras de cristal templado.</li> </ul>
Refrigeración y Consumo	<ul style="list-style-type: none"> <li>Compresor Danfoss R-290.</li> <li>Gas refrigerante R-290 (150 g).</li> <li>Válvula termostática de expansión (VTE).</li> <li>Voltaje de alimentación: 220 V / 60 Hz / 1 Ph.</li> </ul>
Iluminación y Exhibición	<ul style="list-style-type: none"> <li>Iluminación LED de 39 W.</li> <li>Incluye 12 bandejas de acero inoxidable (<math>36 \times 16 \times 12</math> cm, capacidad 5 L cada una).</li> <li>Interior en acero inoxidable higiene.</li> </ul>
Estructura y Movilidad	<ul style="list-style-type: none"> <li>Faldón perimetral en lámina pintor color blanco.</li> <li>4 ruedas y 4 regatones.</li> <li>Peso: 235 kg.</li> </ul>
Mantenimiento y Conexión	<ul style="list-style-type: none"> <li>Filtro de malla desmontable para mantener limpio el condensador.</li> <li>Cable de alimentación 3X14 de 2.5 m con clavija Nema 6-20P.</li> </ul>



### Configuraciones Disponibles

Italian 1/3 Pan – 12 (L x An x Al) 360 x 165 x 120	
Popsicle Tray (L x An x Al) 357 x 260 x 49	
Flat plate – for cake (An x Al) 355 x 80	

Diseño de doble capa para exhibición de gran capacidad, adaptable a distintas necesidades operativas. Perfil compatible con la vitrina **TKN12SP** que permite un diseño lineal

