

# Soporte para cubo, 5686x, 5688x, 5692x y 5694x

370 mm



Número de artículo: 16200

Este soporte permite colgar los cubos Vikan de 6 l (5688x) y 12 l (5686x) cuando están llenos y también almacenar los cubos Vikan de 6 l (5688x), 12 l (5686x) y 20 l (5692x) boca abajo después de la limpieza. El pequeño gancho incorporado en el soporte sirve para almacenar una tapa o un cepillo, asegurando niveles óptimos de higiene.

## Información General

Material	Acero inoxidable (AISI 304)
País de Origen Código ISO	CN
País de Origen	China

## Dimensiones del Producto

Longitud/Profundidad	370 mm
Ancho	80 mm
Altura	50 mm
Peso Neto	0.23 kg

## Detalles de Embalaje y Envío

Cantidad por Caja	1 Pzas.
Cantidad por Paleta (80 x 120 x 180 cm)	350 Pzas.
Quantity Per Layer (Pallet)	0 Pzas.
Caja Longitud/Profundidad	480 mm
Caja Ancho	80 mm
Caja Altura	65 mm
Peso de carton (Recycling symbol "20" PAP) per Pcs.	0.08 kg
Total Tare Weight	0.08 kg
Peso Bruto	0.31 kg
Metro cúbico	0.00148 M3
Codigo GTIN-13	5705020162008
Codigo de mercancía	83025000

## Detalles de Cumplimiento y Normas

Cumple con UK 2019 No. 704 sobre materiales en contacto con alimentos	No
---	----

## Número de artículo: 16200

Conforme con el Reglamento (CE) n.º 1907/2006 (REACH)	Si
Complies with California Proposition 65	Si
Cumple con Halal y Kosher	Si
PFAS añadidos intencionalmente	No

## Límites de Uso

Temperatura de esterilización recomendada (autoclave)	121 °C
Máxima temperatura de limpieza (Lavavajillas)	93 °C
Máxima temperatura de uso (sin contacto con alimentos)	100 °C
Temperatura mínima de uso <sup>3</sup>	-20 °C
pH mín. de concentración durante el uso	2 pH
pH máxi. de concentración durante el uso	10.5 pH

Por ello, todos los equipos nuevos se deben limpiar, desinfectar, esterilizar y todas etiquetas deben ser quitadas, antes de su utilización, del modo adecuado para el uso que vayan a recibir, es decir, si se trata de una zona de producción de alimentos de bajo riesgo o de alto riesgo, si se van a utilizar en zonas hospitalarias generales o en unidades de cuidados intensivos, etc.