

VITRINA REFRIGERADA V6A



MARCA:

Sayl

PROCEDENCIA:

España

FUNCIÓN:

Vitrina Refrigerada de gran calidad, diseñada para obtener la máxima visibilidad del producto en exposición, con una espectacular iluminación con High Power Leds.

Ideal para aquellos restauradores que buscan una vitrina compacta con un diseño fresco e innovador.

CONSTRUCCIÓN:

Panel frontal en cristal y laterales en materiales de grado alimenticio.

EQUIPAMIENTO BÁSICO:

Azafates

Sistema de iluminación

Compresor hermético

Sistema difusor de frío

Pies regulables

CARACTERÍSTICAS:

COLOR: Gris

ECOLÓGICO: Equipo ecológico gracias a que usa gas refrigerante R-134 y posee aislamiento de poliuretano inyectado ambos libres de cfc's.

“MANTENIMIENTO PREVENTIVO”



"Sus equipos requieren mantenimiento preventivo para óptimo funcionamiento y mayor vida útil, en el manual de su equipo lo encontrará. Recuerde que C.I. TALSA le ofrece estos servicios y un rápido soporte técnico."

mantenimientopreventivo@citalsa.com

SISTEMA DE ILUMINACIÓN:

High power leds (luz fría), de vida ilimitado y mínimo consumo.

SISTEMA DE DIFUSIÓN DE FRÍO:

Este sistema esparce uniformemente el frío por toda la superficie de la cuba.

CONTROL:

Termostático

COMPRESOR:

Danfoss TI4

CONDENSADOR:

Simple

VENTILADOR:

1

DESESCARCHE:

Automático

GAS REFRIGERANTE:

R134A

CAPACIDAD:

TEMPERATURA: Conserva los alimentos entre 1°C y 5°C.

CAPACIDAD DE CUBA: 6 azafates 1/3 x 40 AISI INOX.

DIMENSIONES:

1438 A X 395 L X 245 H mm

PROFUNDIDAD DE CUBA:

40 mm

ALIMENTACIÓN:

VOLTIOS: 220V

HERTZ: 60 Hz

POTENCIA FRIGORÍFICA:

1.5 A

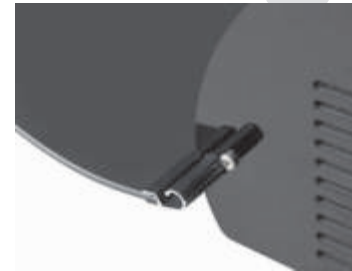
VITRINA REFRIGERADA V6A



Sistema exclusivo "without tools" para extraer el cristal delantero sin herramientas (SES).

ESPECIFICACIONES DE INSTALACIÓN:

Conexión eléctrica 220V.



VENTAJAS DEL EQUIPO:

Termostato electrónico ajustable que incorpora un sistema temporizador de seguridad con lectura digital constante.

Sensores electrónicos ocultos fuera de posibles manipulaciones que facilitan la limpieza interior de la cuba sin obstáculos.

Provistas de desagüe - cuba sin ángulos que facilitan la limpieza.



Puertas correderas de fácil extracción y limpieza.

Cubierta de cristal vitrificado resistente a golpes, roces, ácidos y detergentes habituales.

Especialmente diseñadas para evitar la expulsión de aire caliente tanto al usuario como al cliente (SES).

Compresor hermético silencioso con doble condensador turbe ventilado de alta calidad danfoss.

Pies regulables para un equilibrado perfecto.

Kit Repuestos

Referencia	Descripción	Cantidad
01230040	TERMOSTATO DIGITAL 12418200	1

Kit	Referencia
	01230040

“MANTENIMIENTO PREVENTIVO”

"Sus equipos requieren mantenimiento preventivo para óptimo funcionamiento y mayor vida útil, en el manual de su equipo lo encontrará. Recuerde que C.I. TALSA le ofrece estos servicios y un rápido soporte técnico."



mantenimientopreventivo@citalsa.com