

ARMARIO REFRIGERADO - TEMP. -2/+8 °C - 1 PUERTA - 320 LT

CODICE
OHXSTNN

MODELLO
OHXSTNN

SERIE
ARMARIOS
REFRIGERADOS



CARACTERÍSTICAS GENERALES

La principal ventaja de una buena refrigeración es almacenar los alimentos de forma segura e higiénica, reduciendo el riesgo de contaminación y deterioro. Con su capacidad y estructura de acero inoxidable, los equipos de refrigeración garantizan una conservación óptima de verduras, carne, pescado, helados y cremas, manteniendo su sabor y fragancia. El cumplimiento de las normas de higiene y seguridad alimentaria, la reducción de los costes energéticos y el aumento de la eficacia en el trabajo de cocina son aspectos que guiaron a OLIS en el desarrollo de una nueva gama de equipos de refrigeración.

Construcción en una sola pieza con acabado interior y exterior en acero inoxidable AISI304. El salpicadero puede abrirse para facilitar el mantenimiento periódico (limpieza del condensador). Compartimento interior con laterales moldeados, 3 rejillas Rilsan GN2/1 incluidas. Respaldo exterior y base de estornón de acero prepintado. Junta magnética en los cuatro lados y contraímán en los cordones de la junta. Tirador ergonómico de altura completa empotrado en la parte frontal de la puerta para facilitar la apertura en cualquier tipo de instalación. Ventilación indirecta gracias al sistema de conductos a toda altura para una circulación óptima del aire y una distribución uniforme de la temperatura. Refrigerante ecológico R290

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

■ Interior y exterior de acero inoxidable.

Aislamiento de las paredes de 75 mm con poliuretano sin CFC.

Salpicadero abrible para facilitar el mantenimiento periódico (limpieza del condensador).

Interior de la célula con esquinas redondeadas para facilitar la limpieza.

Pies de acero de 150 mm regulables en altura.

Desescarche automático con disipación del agua de condensación por gas caliente.

Puertas con bisagras de cierre automático.

Cerradura estándar.

Preparado para colocación en zócalo.

Monobloque amortiguado, fuera de la célula, con ventilación forzada de arriba abajo.

Control digital con alarma Touch EV3 e indicaciones de error.

ARMARIO REFRIGERADO - TEMP. -2/+8 °C - 1
PUERTA - 320 LT

CODICE
OHXSTNN

MODELLO
OHXSTNN

SERIE
ARMARIOS
REFRIGERADOS

Información técnica

ESPECIFICACIÓN	DATA
MATERIAL	OHXSTNN
SUMINISTRO	ELECTRICIDAD
ANCHURA ANCHO	600 mm
DIM. PRODUCTIVIDAD	600 mm
DIM. ALTURA	1930 mm
FUENTE DE ALIMENTACIÓN ESTÁNDAR	220-240V 1N
FRECUENCIA	50 HZ
ENERGÍA ELÉCTRICA	0.32 kW
CLASE DE ENERGÍA	B
TAMAÑO DE CELDA	450X 480X 1480

ARMARIO REFRIGERADO - TEMP. -2/+8 °C - 1 PUERTA - 320 LT

CODICE
OHXSTNN

MODELLO
OHXSTNN

SERIE
ARMARIOS
REFRIGERADOS



La temperatura se regula y controla constantemente a través de la sencilla e intuitiva pantalla digital.



Cerradura con llave suministrada de serie.



Fondo de cubeta moldeado con bordes redondeados y soportes de rejilla extraíbles para una máxima higiene y flexibilidad de carga.