

ARMARIO REFRIGERADO - TEMP. -2° + 8° - 700 LT -2+8°C 1 PUERTA - TOUCH CONTROL - GAS R290

CODICE
BN20SC01OM35T4W

MODELLO
OFT70TNN-T4W

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 esternón 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

ARMARIO REFRIGERADO - TEMP. -2° + 8° - 700 LT -2+8°C 1 PUERTA - TOUCH CONTROL - GAS R290

CODICE
BN20SC01OM35T4W

MODELLO
OFT70TNN-T4W

SERIE
ARMARIOS
REFRIGERADOS

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

■ Interior y exterior en acero inoxidable.

Lados estampados (no 35/35 y 70/70).

Aislamiento de pared de 83 mm con poliuretano sin CFC.

Tablero que se puede abrir para facilitar el mantenimiento periódico (limpieza del condensador).

Control de pantalla táctil.

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

Patas de acero regulables en altura de 150 mm.

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

Puertas con bisagras de cierre automático.

Luz para iluminación de habitaciones y cerradura de serie.

Predisposición para posicionamiento en zócalo.

Amortiguador monobloque, exterior de la cámara.

frigorífica, con ventilación forzada de arriba a abajo. ■ Versiones Frost-T

Control táctil exclusivo, avanzado e intuitivo. De un vistazo, todos los parámetros de funcionamiento pueden comprobarse y modificarse con unos simples toques.

ARMARIO REFRIGERADO - TEMP. -2° + 8° - 700 LT
-2+8°C 1 PUERTA - TOUCH CONTROL - GAS R290

CODICE
BN20SC01OM35T4W

MODELLO
OFT70TNN-T4W

SERIE
ARMARIOS
REFRIGERADOS

Información técnica

ESPECIFICACIÓN	DATA
MATERIAL	BN20SC01OM35T4W
ANCHURA ANCHO	700 mm
DIM. PRODUCTIVIDAD	830 mm
DIM. ALTURA	2080 mm
PESO NETO	117 Kg
LONGITUD DEL PAQUETE	860 mm
ANCHO DEL PAQUETE	760 mm
ALTURA DEL ENVASE	2220 mm
VOLUMEN DEL ENVASE	1.45 m3
PESO BRUTO DEL EMBALAJE	130 Kg
FUENTE DE ALIMENTACIÓN ESTÁNDAR	220-240V 1N
ENERGÍA ELÉCTRICA	0.295 kW
TIPO DE GAS/REFRIGERANTE	R290
POTENCIA FRIGORÍFICA	294
TAMAÑO DE CELDA	550X710X1480 MM
CORRIENTE NOMINAL	1.1
Capacidad	562 LT

ARMARIO REFRIGERADO - TEMP. -2° + 8° - 700 LT -2+8°C 1 PUERTA - TOUCH CONTROL - GAS R290

CODICE

BN20SC01OM35T4W

MODELLO

OFT70TNN-T4W

SERIE

ARMARIOS
REFRIGERADOS

