

# ARMARIO REFRIGERADO - TEMP. -2/+8 °C - 1 PUERTA - 475 LT

Project .....  
Rev.: .....  
Zone: .....  
Location: .....



CODICE  
BHS TNN

MODELLO  
BHS TNN

SERIE  
ARMARIOS  
REFRIGERADOS

## CARACTERÍSTICAS GENERALES

Construcción en una sola pieza con acabado interior y exterior en acero inoxidable AISI304.  
Espesor del aislamiento 85 mm de alta densidad.  
El salpicadero puede abrirse para facilitar el mantenimiento periódico (limpieza del condensador).  
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.  
Compartimento interior con laterales moldeados de 26 posiciones, 3 rejillas Rilsan GN2/1 incluidas.  
Laterales del compartimento del motor espumados para insonorización y mayor robustez.  
Sistema de desescarche por gas caliente y eliminación del agua de desescarche sin consumo de energía.  
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 en acero inoxidable. Aislamiento de las paredes de 75 mm con poliuretano libre de CFC.  
Tablero de instrumentos abrible para facilitar el mantenimiento periódico (limpieza del condensador).  
Interior de la celda con esquinas redondeadas para facilitar la limpieza.  
Pies de acero de 150 mm ajustables en altura.  
Descongelación automática con disipación del agua de condensación mediante gas caliente.

Puertas con bisagras auto-cerrantes.  
Cerradura estándar.  
Preparación para colocar sobre zócalo.  
Monobloque amortiguador, externo a la celda, con ventilación forzada de arriba hacia abajo.  
Control digital con indicaciones de alarmas y errores Touch EV3.

# ARMARIO REFRIGERADO - TEMP. -2/+8 °C - 1 PUERTA - 475 LT

Project .....  
Rev.: .....  
Zone: .....  
Location: .....



CODICE  
BHS TNN

MODELLO  
BHS TNN

SERIE  
ARMARIOS  
REFRIGERADOS

## Información técnica

ESPECIFICACIÓN	DATA
MATERIAL	BHS TNN
SUMINISTRO	ELECTRICIDAD
ANCHURA ANCHO	700 mm
DIM. PRODUCTIVIDAD	700 mm
DIM. ALTURA	2080 mm
FUENTE DE ALIMENTACIÓN ESTÁNDAR	220-240V 1N
FRECUENCIA	50 HZ
ENERGÍA ELÉCTRICA	0.28 kW
CLASE DE ENERGÍA	B
TAMAÑO DE CELDA	550X 580X 1480

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

Project .....  
Rev.: .....  
Zone: .....  
Location: .....



CODICE  
BHS TNN

MODELLO  
BHS TNN

SERIE  
ARMARIOS  
REFRIGERADOS

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

Project .....  
Rev.: .....  
Zone: .....  
Location: .....



CODICE  
BHS TNN

MODELLO  
BHS TNN

SERIE  
ARMARIOS  
REFRIGERADOS

# PRODUCTOS GAMA PLUS



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.