

# MESA REFRIGERADA GN 1/1 ( 1 PUERTA TEMP -15/-20°C)

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



CODICE  
BN26WC500020376

MODELLO  
BOWBT01

SERIE  
MESAS REFRIGERADAS

## CARACTERÍSTICAS GENERALES

Las mesas refrigeradas Baron, todas ellas certificadas por su eficacia y calidad, garantizan la perfecta observación de las materias primas y los productos delicatessen elaborados, gracias también a un sistema de cierre automático de puertas con junta magnética.



## ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Fondo celular moldeado con bordes redondeados y soportes de rejilla desmontables para una máxima higiene y flexibilidad de carga. Espesor de aislamiento de 60 mm, de espuma de poliuretano de alta densidad, totalmente libre de CFC. Cajones con extracción total, gracias a las guías telescópicas especiales de acero inoxidable de Fulterer. Puerta de cierre automático con bloqueo de apertura de 100°. Bisagra inferior de fijación frontal para instalación en zócalo.

Unidad condensadora desmontable.

UNIDAD DE REFRIGERACIÓN

Evaporador fuera de la célula para un mayor confort de carga

Sistema de ventilación por conductos para igualar la temperatura interior  
Evaporadores con tratamiento de cataforesis

MANDOS, CONTROLES Y SEGURIDAD:

Cuadro de control electrónico con función HACCP

Sistema de descongelación por gas caliente (en las versiones con motor a bordo)

Descongelación eléctrica (en versiones sin motor)

Dispositivo automático de evaporación del agua de condensación sin consumo de energía eléctrica

MESA REFRIGERADA GN 1/1 ( 1 PUERTA TEMP  
-15/-20°C)

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



CODICE  
BN26WC500020376

MODELLO  
BOWBT01

SERIE  
MESAS REFRIGERADAS

Información técnica

ESPECIFICACIÓN	DATA
MATERIAL	BN26WC500020376
SUMINISTRO	ELECTRICIDAD
ANCHURA ANCHO	910 mm
DIM. PRODUCTIVIDAD	700 mm
DIM. ALTURA	810 mm
PESO NETO	80 Kg
VOLUMEN (neto)	0.51597
LONGITUD DEL PAQUETE	960 mm
ANCHO DEL PAQUETE	750 mm
ALTURA DEL ENVASE	1060 mm
VOLUMEN DEL ENVASE	0,763 m3
PESO BRUTO DEL EMBALAJE	90 Kg
FUENTE DE ALIMENTACIÓN ESTÁNDAR	220-240V 1N
FRECUENCIA	50Hz
ENERGÍA ELÉCTRICA	0.49 kW
TIPO DE GAS/REFRIGERANTE	R452a
GRADO IP	IPX4
CAPACIDAD	123

MESA REFRIGERADA GN 1/1 ( 1 PUERTA TEMP  
-15/-20°C)

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



CODICE  
BN26WC500020376

MODELLO  
BOWBT01

SERIE  
MESAS REFRIGERADAS



# MESA REFRIGERADA GN 1/1 ( 1 PUERTA TEMP -15/-20°C)

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



CODICE  
BN26WC500020376

MODELLO  
BOWBT01

SERIE  
MESAS REFRIGERADAS

## PRODUCTOS GAMA PLUS



Programación sencilla y  
accesibilidad inmediata. La solución  
para un uso rápido y sencillo.



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



La uniformidad de la temperatura  
por todo el compartimento  
refrigerado está garantizado por un  
sistema de ventilación  
patentado que hace posible la  
canalización del aire gracias  
también a la ausencia del  
evaporador en la cámara.



Cajones de extracción total con  
guías telescópicas especiales de  
acero inoxidable Fullterer