

## MESA REFRIGERADA ( 1 PUERTA TEMP -2/+8°C )

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



CODICE  
BN26KK000020376

MODELLO  
BOK01

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

MANDOS, CONTROLES Y SEGURIDAD:

Cuadro de control electrónico con función HACCP

# MESA REFRIGERADA ( 1 PUERTA TEMP -2/+8°C )

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



CODICE  
BN26KK000020376

MODELLO  
BOK01

SERIE  
MESAS REFRIGERADAS

## Información técnica

ESPECIFICACIÓN	DATA
MATERIAL	BN26KK000020376
SUMINISTRO	ELECTRICIDAD
ANCHURA ANCHO	910 mm
DIM. PRODUCTIVIDAD	700 mm
DIM. ALTURA	810 mm
PESO NETO	75 Kg
VOLUMEN (neto)	0.51597
VOLUMEN DEL ENVASE	0.763 m3
PESO BRUTO DEL EMBALAJE	85 Kg
FUENTE DE ALIMENTACIÓN ESTÁNDAR	220-240V 1N
FRECUENCIA	50Hz
ENERGÍA ELÉCTRICA	0.2 kW
TIPO DE GAS/REFRIGERANTE	R134a
GRADO IP	IPX4
CAPACIDAD	123

# MESA REFRIGERADA ( 1 PUERTA TEMP -2/+8°C )

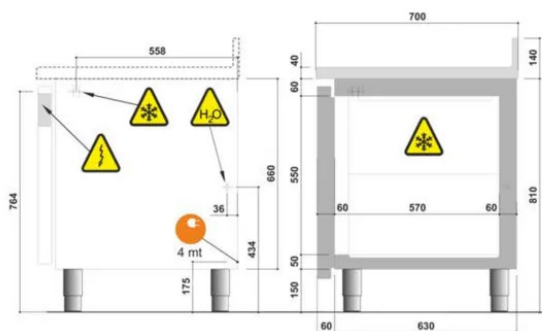
Project .....  
Rev.: .....  
Zone: .....  
Location: .....



CODICE  
BN26KK000020376

MODELLO  
BOK01

SERIE  
MESAS REFRIGERADAS



**OK 1 DOOR**  
**GASTRONORM H 660**  
REFRIGERATED COUNTERS  
KÜHLTISCHE / TAVOLI REFRIGERATI  
TABLES REFRIGEREES  
MESAS REFRIGERADA  
GEKOELDE WERKBANKEN  
ОХЛАЖДЕННЫЕ ПРИЛAVКИ



## MESA REFRIGERADA ( 1 PUERTA TEMP -2/+8°C )

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



CODICE  
BN26KK000020376

MODELLO  
BOK01

SERIE  
MESAS REFRIGERADAS

# PRODUCTOS GAMA PLUS



Evaporadores situados detrás de cada montante de la puerta para garantizar una distribución uniforme del frío.



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



Condensador protegido por filtros para garantizar un funcionamiento óptimo a lo largo del tiempo.



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



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