

# MESA DE CONSERVACIÓN GN1/1 CON UNIDAD REMOTA (3 PUERTAS TEMP -15/-20°C)

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



CODICE  
BN26KK602210300

MODELLO  
BOKPBT03

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 DE REFRIGERACIÓN

Sin motor con unidad condensadora remota

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

Evaporadores con tratamiento de cataforesis

MANDOS, CONTROLES Y SEGURIDAD:

Cuadro de control electrónico con función HACCP

Descongelación eléctrica (en versiones sin motor)

MESA DE CONSERVACIÓN GN1/1 CON UNIDAD  
REMOTA (3 PUERTAS TEMP -15/-20°C)

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



CODICE	MODELLO	SERIE
BN26KK602210300	BOKPBT03	MESAS REFRIGERADAS

Información técnica

ESPECIFICACIÓN	DATA
MATERIAL	BN26KK602210300
SUMINISTRO	ELECTRICIDAD
ANCHURA ANCHO	1550 mm
DIM. PRODUCTIVIDAD	700 mm
DIM. ALTURA	810 mm
PESO NETO	89 Kg
VOLUMEN (neto)	0.87885
LONGITUD DEL PAQUETE	1600 mm
ANCHO DEL PAQUETE	750 mm
ALTURA DEL ENVASE	1060 mm
VOLUMEN DEL ENVASE	1,272 m3
PESO BRUTO DEL EMBALAJE	106 Kg
FUENTE DE ALIMENTACIÓN ESTÁNDAR	220-240V 1N
FRECUENCIA	50Hz
ENERGÍA ELÉCTRICA	0.955 kW
TIPO DE GAS/REFRIGERANTE	R452a
GRADO IP	IPX4
CAPACIDAD	369

# MESA DE CONSERVACIÓN GN1/1 CON UNIDAD REMOTA (3 PUERTAS TEMP -15/-20°C)

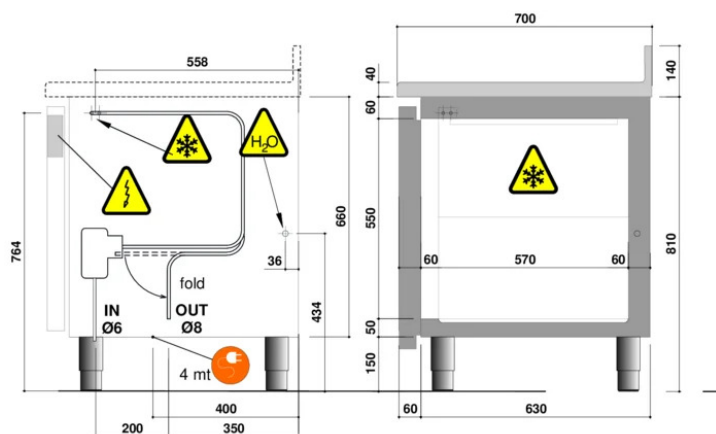
Project .....  
Rev.: .....  
Zone: .....  
Location: .....



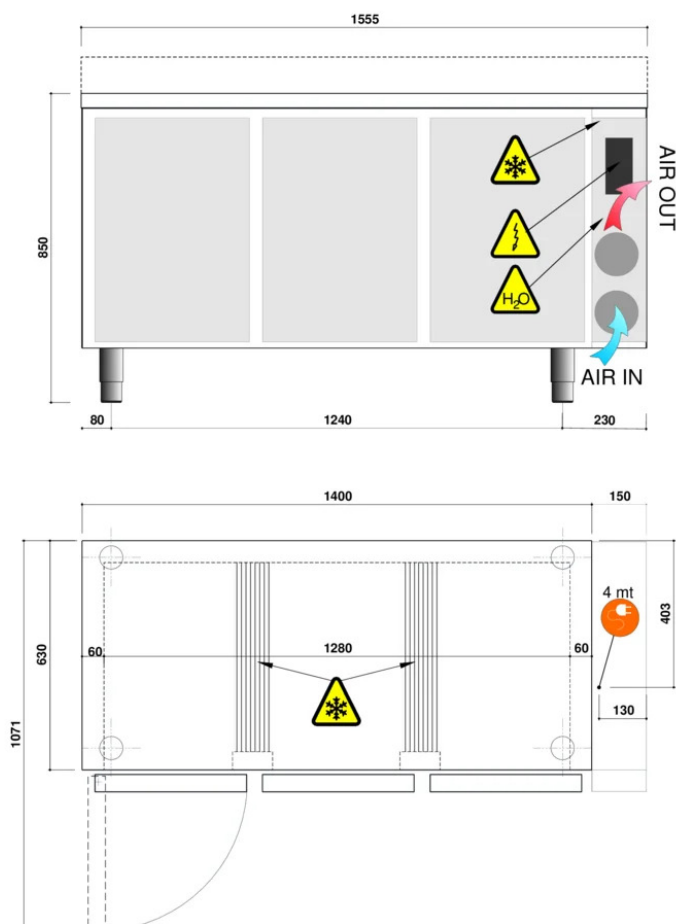
CODICE  
BN26KK602210300

MODELLO  
BOKPBT03

SERIE  
MESAS REFRIGERADAS



**Remote unit connections:**  
- suction Ø8 m  
- liquid Ø6 m



	Power cable position & length / Position und Länge des Speisekabels / Posizione e lunghezza cavo alim.
	Refrigerant tubes / Kälteleitungen / Tubi refrigerante
	Drainage pipe / Abflrohr / Tubo scarico
	Electrical components position / Position der elektrischen Komponente / Posizione componenti elettrici

**OKP 3 DOORS  
GASTRONORM H 660**  
REFRIGERATED COUNTERS WITHOUT COOLING UNIT  
KÜHLTISCHE OHNE KÜHELEINHEIT  
TAVOLI REFRIGERATI PREDISPOSTI  
TABLES REFRIGEREES SANS GROUPE LOGE  
MESAS REFRIGERADA SIN UNIDAD DE ENFRIAMIENTO

# MESA DE CONSERVACIÓN GN1/1 CON UNIDAD REMOTA (3 PUERTAS TEMP -15/-20°C)

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



CODICE  
BN26KK602210300

MODELLO  
BOKPBT03

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