

MUEBLE BAJO REFRIGERADO 6 CAJONES - GAS R290A - TEMP. -2° + 8°

CODICE
SNR 40/3M-C2-C2-C2

MODELLO
SNR 40/3M-C2-C2-C2

SERIE
QUEEN 7



CARACTERÍSTICAS GENERALES

Para los que no quieren renunciar a la calidad y solidez de una cocina Queen, la Serie 7 ofrece una profundidad de 700 mm y unas dimensiones más compactas para adaptarse a cualquier ambiente, quemadores disponibles en varias configuraciones y potencias, realizados por el refinado acabado Scotch Brite. Gracias a su extrema libertad compositiva, todas las composiciones son posibles: se pueden combinar las encimeras Modelo con hornos y muebles bajos neutros personalizables y con acabados higiénicos; crear soluciones personalizadas combinando y fijando los aparatos espalda con espalda, perfectamente sellados "a ras" de lado a lado, o estructuras "puente", ofreciendo soluciones de alto nivel que siempre responden perfectamente a las necesidades del chef. Como garantía total, todos los equipos que componen una cocina Queen7 están certificados según normas internacionales, como CE, GAR, AGA y otras.

MUEBLE BAJO REFRIGERADO 6 CAJONES - GAS

R290A - TEMP. -2° + 8°

CODICE
SNR 40/3M-C2-C2-C2

MODELLO
SNR 40/3M-C2-C2-C2

SERIE
QUEEN 7

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

■ CARACTERISTICAS GENERALES:

Laterales, parte posterior, puertas y encimera externos en acero inoxidable (Scotch-Brite satin).

Fondo externo en acero inoxidable.

Paneles interior de acero inoxidable totalmente redondeado.

Base interna impresa con contención.

Aislamiento en poliuretano expandido de alta densidad (aproximadamente 42 kg / m³), 50 mm de espesor, sin HCFC.

Baterías de evaporación de cobre y aluminio, pintada con cataforesis con resina epoxi no tóxica.

Baterías de condensación en hierro pintado con alto rendimiento térmico.

Resistencia anticondensación, colocada debajo del marco de al puerta.

Maneta ergonómico en todo el ancho de la puerta o el cajón y sellos magnéticos en los 4 lados.

Pies en acero inoxidable Ø 2 "ajustable H 150 ÷ 200 mm.

EQUIPAMIENTO INTERIOR

Montantes verticales y guías en acero inoxidable, posicionados entrelazados para facilitar la limpieza.

Un par de guías por compartimento.

GRUPO FRIGORIFICO

Evaporador ventilado para garantizar la máxima eficiencia del sistema de refrigeración.

Compresor y condensador montados en una base extraíble para un mantenimiento o reemplazo fácil y fácil.

Fluido refrigerante ecológico R290A.

Dispositivo de desescarche eléctrico automático y sistema de evaporación de agua de condensación sin suministro de energía eléctrica.

Evaporación automática de agua de condensación mediante resistencia eléctrica en los modelos para unidad remota.

PANEL, CONTROLES Y E SEGURIDADES:

Termostato electrónico con sonda de temperatura.

Protector térmico de reinicio automático para proteger el compresor.

MUEBLE BAJO REFRIGERADO 6 CAJONES - GAS

R290A - TEMP. -2° + 8°

CODICE
SNR 40/3M-C2-C2-C2

MODELLO
SNR 40/3M-C2-C2-C2

SERIE
QUEEN 7

Información técnica

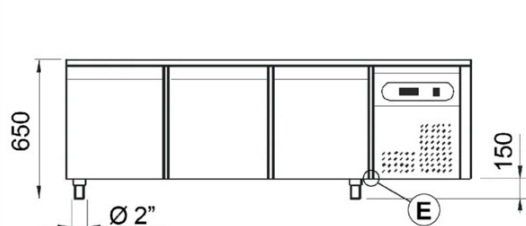
ESPECIFICACIÓN	DATA
MATERIAL	SNR 40/3M-C2-C2-C2
SUMINISTRO	ELECTRICIDAD
ANCHURA ANCHO	1600 mm
DIM. PRODUCTIVIDAD	630 mm
DIM. ALTURA	610 mm
PESO BRUTO DEL EMBALAJE	107 Kg
FUENTE DE ALIMENTACIÓN ESTÁNDAR	220-240V 1N
ENERGÍA ELÉCTRICA	0.395 kW
POTENCIA FRIGORÍFICA	427
CLASE DE ENERGÍA	B

MUEBLE BAJO REFRIGERADO 6 CAJONES - GAS R290A - TEMP. -2° + 8°

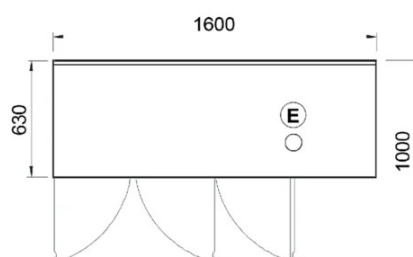
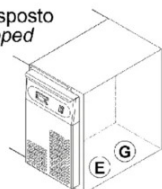
CODICE
SNR 40/3M-C2-C2-C2

MODELLO
SNR 40/3M-C2-C2-C2

SERIE
QUEEN 7



predisposto
equipped



E connessione elettrica
electrical connection

G connessione gas refrigerante
refrigerant gas connection

MUEBLE BAJO REFRIGERADO 6 CAJONES - GAS R290A - TEMP. -2° + 8°

CODICE
SNR 40/3M-C2-C2-C2

MODELLO
SNR 40/3M-C2-C2-C2

SERIE
QUEEN 7

ACCESORIOS

CÓDIGO	MODELLO	DESCRIZIONE
BN0221700183	BN0221700183	PERFIL BASE REFRIGERADO M160 - INSTALACIÓN SUPERIOR SERIE 900
BN0221700180	BN0221700180	PERFIL BASE REFRIGERADO M160 - INSTALACIÓN SUPERIOR SERIE 700