

# BAÑO MARIA ELECTRICO EN COMPARTIMENTO ABIERTO

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



CODICE  
CR1014559

MODELLO  
Q70BMV/E410

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, realzados 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.



## ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Adecuado para mantener los alimentos a una temperatura inferior a 100° y para cocciones muy delicadas.

Módulo 40: Tamaño del baño 1xGN 1/1

Módulo 80: Dimensiones de la bañera 2xGN 1/1

Calentado por elementos calefactores blindados situados fuera del depósito.

Termostato de control.

Temperatura regulable en cuba con rebosadero y falso fondo perforado para apoyo de recipientes. Depósito de tamaño GN.

Temperatura regulable en cuba con rebosadero y falso fondo perforado para apoyo de recipientes. Depósito de tamaño GN.

Gracias a la certificación antichorro obtenida mediante pruebas específicas, los pomos y bajopomos pueden lavarse al final de la jornada laboral sin comprometer la funcionalidad ni la seguridad.

La barra delantera es un cómodo punto de apoyo para el cocinero; mantiene una distancia de seguridad con la encimera y protege así de colisiones accidentales con lo que está apoyado sobre la encimera y, al mismo tiempo, con los tiradores.

BAÑO MARIA ELECTRICO EN COMPARTIMENTO ABIERTO

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



CODICE CR1014559	MODELLO Q70BMV/E410	SERIE QUEEN 7
---------------------	------------------------	------------------

Información técnica

ESPECIFICACIÓN	DATA
MATERIAL	CR1014559
DEFINICIÓN	Q70BMV/E410 BAGNOMARIA EL. M40 A/G
LÍNEA COMERCIAL	QUEEN
SUMINISTRO	ELECTRICIDAD
ANCHURA ANCHO	400 mm
DIM. PRODUCTIVIDAD	700 mm
DIM. ALTURA	870 mm
PESO NETO	32 Kg
VOLUMEN (neto)	0.244
LONGITUD DEL PAQUETE	440 mm
ANCHO DEL PAQUETE	850 mm
ALTURA DEL ENVASE	1160 mm
VOLUMEN DEL ENVASE	0,435 m3
PESO BRUTO DEL EMBALAJE	41 Kg
FUENTE DE ALIMENTACIÓN ESTÁNDAR	220-240V 1N
FRECUENCIA	50-60 Hz
ENERGÍA ELÉCTRICA	1.8 kW
GRADO IP	IPX4
MODELO CERTIFICADO	Q70BMV/E410

BAÑO MARIA ELECTRICO EN COMPARTIMENTO  
ABIERTO

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



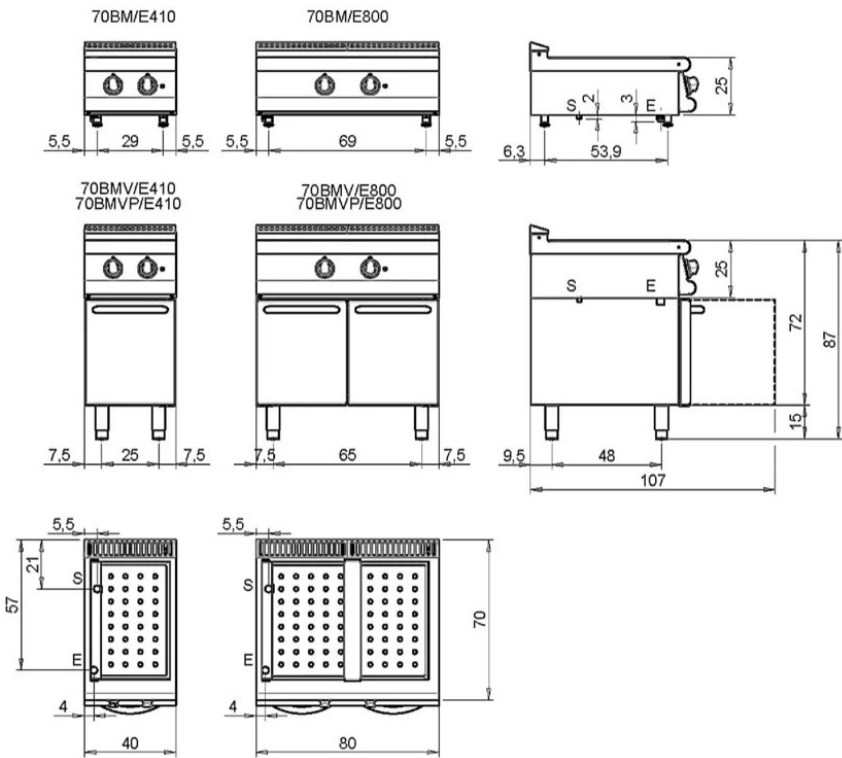
CODICE  
CR1014559

MODELLO  
Q70BMV/E410

SERIE  
QUEEN 7

SCHEMA DI INSTALLAZIONE - INSTALLATION DIAGRAM - INSTALLATIONSPLAN - SCHÉMA D'INSTALLATION -  
ESQUEMA DE INSTALACION -INSTALLATIESCHEMA - INSTALLATIONSRTNINGAR

MISURE IN cm - DIMENSIONS IN cm - ABMESSUNGEN IN cm- MESURES EN cm  
MEDIDAS EN cm - MATEN IN cm - DIMENSIONES EN cm



Legenda - Legende - Key - Légende - Leyenda - Legenda - Legenda	
<b>E</b> Pressacavo entrata linea elettrica - Stopfbuchse - Electric cable stress relief - Presse étoupe de câble él - Pisacable - Elektrische kabelwartel - Entrada cabo eléctrico	<b>G</b> Arrivo gas - Gasanschluss - Gas connection - Arrivée gaz - Union de gas - Gasaansluiting - Ligaçao gás
<b>S</b> Attacco scarico acqua - Wasserablauf - Water outlet - Vidange de l'eau - Desaguadero - Waterafstapaansluiting - Junção descarga água EN 10226-1 R 1/2	<b>H20</b> Arrivo acqua - Wasseranschluss - Water inlet - Arrivée eau - Union de agua - Wateraansluiting - Junção alimentação água
<b>S1</b> Scarico vasca - Wannenabflussrohr - Pan outlet - Vidange du bac - Descarga cuba - Water toevoer - Descarga da cuba	<b>A1 =</b> Calda - Heiss - Warm - Chaude - Caliente - Warm - Morno
<b>S2</b> Valvola di depressione - Anti-depression valve - Unterdruck ventil - Soupape de dépression - Válvula de depresión - Onderdrukklep - Válvula de depressão	<b>A2 =</b> Fredda - Kalt - Cold - Froid - Fria - Koude - Frio
<b>S3</b> Scarico acqua intercapedine - Wasserablauf Zwischenraum - Jacket water drain Evacuation eau double envelope - Descarga de água interstícios - Afvoer water tussenruimte - Descarga de água na marmitta com Sistema de aquecimento indirecto	
<b>S4</b> Scarico - Abflussrohr - Drain - Tuyau d'évacuation - Tubo de drenaje - Aftrapbuis - Tubulação de dreno	<b>L</b> Rubinetto di livello - Level tap - Wasserhahn - Robinet de niveau - Grifo de nivel - Niveaakraan - Torneira de nivel

# PRODUCTOS GAMA PLUS



Temperatura regulable en cuba con  
rebosadero y falso fondo perforado  
para apoyo de recipientes. Depósito  
de tamaño GN.



Diferentes combinaciones de  
bandejas GN  
Ejemplos:  
M40: 1xGN1/3 + 1xGN 1/1 BANDEJA  
M80: 2xGN1/3 + 2xGN 1/1 BANDEJA



Temperatura regulable en cuba con  
rebosadero y falso fondo perforado  
para apoyo de recipientes. Depósito  
de tamaño GN.