

BAÑO MARIA ELECTRICO EN COMPARTIMENTO ABIERTO

Project
Rev.:
Zone:
Location:



CODICE
CR1017919

MODELLO
Q90BMV/E410

SERIE
QUEEN 9

CARACTERÍSTICAS GENERALES

Es la elección de quienes requieren la máxima fuerza y potencia. Queen9 cuenta con una profundidad de 900 mm, una encimera de 20/10 de grosor, quemadores de doble corona y el uso de un elegante acero inoxidable con acabado Scotch Brite. Detalles que no sólo ofrecen la máxima funcionalidad y estética, sino que también tienen en cuenta las necesidades prácticas y ergonómicas de quienes trabajan. La extrema libertad de composición permite combinar los modelos superiores con hornos y armarios bajos neutros que, además, pueden complementarse con acabados higiénicos. Con más de 350 modelos inmediatamente disponibles en el catálogo, Queen9 ya está lista para empezar a dar lo mejor de sí misma. Además, todos los equipos que componen una cocina Queen9 están certificados de acuerdo con normas normas internacionales, incluidas CE, GAR, AGA y otras.



ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

GAS

Quemadores con llama estabilizada regulada por válvulas termostáticas.
Encendido piezoeléctrico.
Versión eléctrica
Calentado por resistencias blindadas situadas en el exterior del depósito.
Termostato de control.

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.

Equipo certificado para la directiva de baja tensión 2014/35/UE según el esquema CB internacional.

Gracias a la certificación a prueba de chorros (IPX5) 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

CODICE CR1017919	MODELLO Q90BMV/E410	SERIE QUEEN 9
---------------------	------------------------	------------------

Project
Rev.:
Zone:
Location:



Información técnica

ESPECIFICACIÓN	DATA
MATERIAL	CR1017919
DEFINICIÓN	Q90BMV/E410 BAGNOMARIA EL. M40 A/G
LÍNEA COMERCIAL	QUEEN
SUMINISTRO	ELECTRICIDAD
ANCHURA ANCHO	400 mm
DIM. PRODUCTIVIDAD	900 mm
DIM. ALTURA	870 mm
PESO NETO	41 Kg
VOLUMEN (neto)	0.313
LONGITUD DEL PAQUETE	460 mm
ANCHO DEL PAQUETE	1020 mm
ALTURA DEL ENVASE	1150 mm
VOLUMEN DEL ENVASE	0,540 m3
PESO BRUTO DEL EMBALAJE	49 Kg
FUENTE DE ALIMENTACIÓN ESTÁNDAR	220-240V 1N
FRECUENCIA	50-60 Hz
ENERGÍA ELÉCTRICA	1.8 kW
GRADO IP	IPX5
CAPACIDAD	1 x Gn 1/3
	+
	1 x Gn 1/1
MODELO CERTIFICADO	Q90BMV/E410

BAÑO MARIA ELECTRICO EN COMPARTIMENTO
ABIERTO

Project
Rev.:
Zone:
Location:



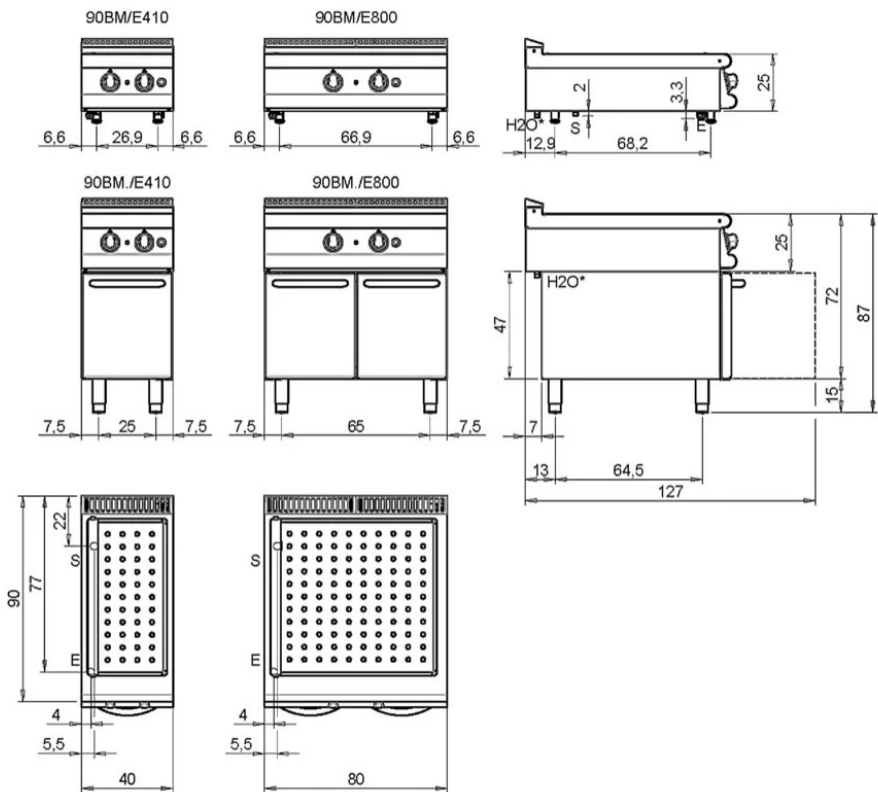
CODICE
CR1017919

MODELLO
Q90BMV/E410

SERIE
QUEEN 9

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

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	
E Pressacavo entrata linea elettrica - Stopfbuchse - Electric cable stress relief - Presse étoupe de câble él - Pisacable - Elektrische kabelwartel - Entrada cabo eléctrico	G Arrivo gas - Gasanschluss - Gas connection - Arrivée gaz - Union de gas - Gasaansluiting - Ligação gás
S Attacco scarico acqua - Wasserablauf - Water outlet - Vidange de l'eau - Desaguadero - Waterafloopaansluiting - Junção descarga água EN ISO 228-1 G1	H20 Arrivo acqua - Wasseranschluss - Water inlet - Arrivée eau - Union de água - Wateraansluiting - Junção alimentação água EN ISO 228-1 G1/2
S1 Scarico vasca - Wannenabflussrohr - Pan outlet - Vidange du bac - Descarga cuba - Water toevoer - Descarga da cuba	A1 = Calda - Heiss - Warm - Chaude - Caliente - Warm - Morno A2 = Fredda - Kalt - Cold - Froid - Fria - Koude - Frio
S2 Valvola di depressione - Anti-depression valve - Unterdruck ventil - Soupape de dépression - Válvula de depresión - Onderdrukkelep - Válvula de depressão	L Rubinetto di livello - Level tap - Wasserhahn - Robinet de niveau - Grifo de nivel - Niveaakraan - Torneira de nivel
S3 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	
S4 Scarico - Abflussrohr - Drain - Tuyau d'évacuation - Tubo de drenaje - Aftrapbuis - Tubulação de dreno	

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.