TODAS LAS PLACAS VERSIÓN SUPERIOR DE GAS

QUFFN 9



CODICE MODELLO
CR1016089 Q90TP/G800

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

Quemador central de alta potencia (14 kW) con encendido piezoeléctrico. Zonas térmicas diferenciadas con temperatura máxima en el centro 500°C, disminuyendo hacia el perímetro.

Toma de seguridad con termopar y regulación progresiva de la salida. Horno de gas

Cámara de cocción de acero inoxidable (53x70x30cm), aislada térmicamente y equipada con 3 guías antivuelco para recipientes gastronorm 1/1 y 2/1 reducidos.

Suela radiante gruesa de hierro fundido para una distribución eficaz del calor.

Puerta y contrapuerta de acero inoxidable, perfectamente aisladas y montadas sobre bisagras autoequilibradas.

Mango ergonómico, de longitud completa y con aislamiento térmico. Quemador con llama estabilizada alojado bajo la suela. Quemador piloto con encendido piezoeléctrico y manual. Válvula automática con termopar de seguridad de gas. Control termostático de la temperatura de 110 a 330°c.

Horno eléctrico

Grupos de resistencias de acero inoxidable colocadas en el techo y bajo la suela de la cámara de cocción.

Control termostático de la temperatura en la cámara de 100°C a 300°C. Varias posibilidades de conexión.

Indicador luminoso de "equipo bajo tensión".

Indicador luminoso de que se ha alcanzado la temperatura programada.

Un único quemador central de alta eficiencia que da lugar a zonas de calor diferenciadas en el suelo, con una concentración de calor máximo en el centro y temperaturas decrecientes en las zonas periféricas.

Gracias a la certificacion 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.







CODICE CR1016089

MODELLO Q90TP/G800 SERIE
QUEEN 9

Información técnica

ESPECIFICACIÓN	DATA		
MATERIAL	CR1016089		
DEFINICIÓN	Q90TP/G800 TUTTAPIASTRA GAS TOP		
LÍNEA COMERCIAL	QUEEN		
SUMINISTRO	GAS		
ANCHURA ANCHO	800 mm		
DIM. PRODUCTIVIDAD	900 mm		
DIM. ALTURA	250 mm		
PESO NETO	100 Kg		
VOLUMEN (neto)	0.18		
LONGITUD DEL PAQUETE	860 mm		
ANCHO DEL PAQUETE	1020 mm		
ALTURA DEL ENVASE	570 mm		
VOLUMEN DEL ENVASE	0,422 m3		
PESO BRUTO DEL EMBALAJE	111.8 Kg		
POTENCIA DE GAS	14		
POTENCIA DEL GAS (G25.3/25mbar)	13,50		
TIPO DE GAS/REFRIGERANTE	GPL 28-30/37 mbar Q90TP/G80		
MODELO CERTIFICADO			

TODAS LAS PLACAS VERSIÓN SUPERIOR DE GAS



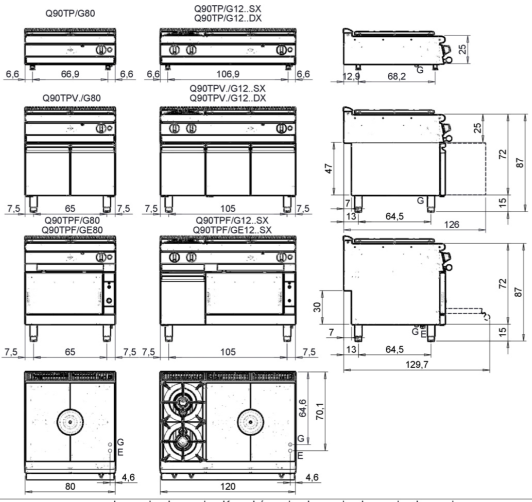
CODICE **CR1016089**

MODELLO

Q90TP/G800

SERIE
QUEEN 9

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 EN 10226-1 R 1/2; EN ISO 228-1 G 1/2 (DK)
s	Attacco scarico acqua - Wasserablauf - Water outlet - Vidange de l'eau - Desaguadero - Wateraftapaansluiting - Junção descarga água	H20	Arrivo acqua - Wasseranschluss - Water inlet - Arrivée eau - Union de agua - Wateraansluiting - Junção alimentação água
S1	Scarico vasca - Wannenabflussrohr - Pan outlet - Vidange du bac - Descarga cuba - Water toevoer - Descarga da cuba	A1 = A2 =	Calda - Heiss - Warm - Chaude - Caliente - Warm - Morno Fredda - Kalt - Cold - Froid - Fria - Koude - Frio
S2	Valvola di depressione - Anti-depression valve - Unterdruck ventil - Soupape de dépression - Válvula de dépresión - Onderdrukklep - Válvula de depressão		
S3	Scarico acqua intercapedine - Wasserablauf Zwischenraum - Jacket water drain Evacuation eau double envelope - Descarga de agua		
	intersticios - Afvoer water tussenruimte - Descarga de água na marmita com Sistema de aquecimento indirecto	L	Rubinetto di livello - Level tap - Wasserhahn - Robinet de niveau - Grifo de nivel - Niveaukraan - Torneira de nivel
S4	Scarico - Abflussrohr - Drain - Tuyau d'évacuation - Tubo de drenaje - Aftapbuis - Tubulação de dreno		





CODICE CR1016089

MODELLO

Q90TP/G800

SERIE QUEEN 9

PRODUCTOS GAMA PLUS



Placa superior gruesa con anillo central desmontable.



Un único quemador central de alta eficiencia que da lugar a zonas de calor diferenciadas en el suelo, con una concentración de calor máximo en el centro y temperaturas decrecientes en las zonas periféricas.