

## 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

Carcasa exterior y pies de acero inoxidable.  
Altura de la mesa de trabajo regulable de 840 a 900 mm.  
Tapas de 2 mm de grosor.  
Placa de cocción de 15 mm de espesor totalmente independiente de la placa de cocción.  
Gran canal inundable alrededor del perímetro de la placa de cocción para recoger los residuos de cocción, inclinado hacia la parte delantera para drenar los líquidos en el cajón grande.  
Placas de cocción de superficie satinada y recubiertas de hierro dulce, acero AISI430 o cromo duro pulido, todas ellas disponibles en versión lisa, mixta o estriada.  
Gran cajón recoge grasas.  
Tamaño de los módulos: 40,60,80  
En los módulos de 120 de ancho, la placa de cocción está rebajada 40 mm desde arriba e inclinada 10 mm hacia la parte delantera de la máquina.  
Versión de gas: quemador tubular de llama autoestabilizada con gran uniformidad de distribución del calor.  
Regulación de la temperatura mediante grifo modulante (temperatura superior a 300°C) o válvula termostática de seguridad con termopar (90-280°C).

Cajón de recogida de grasas con capacidad para todo el volumen del canal perimetral

El diseño ranurado de la placa garantiza la limpieza hasta el final de la placa

Placa no soldada para un mantenimiento y sustitución rápidos en el servicio público

Placa no soldada a la bancada de la máquina con optimización de los puntos estructurales sometidos a tensión térmica

Corte térmico que facilita el trabajo al usuario y a la maquinaria adyacente.

Temperatura de cocción uniforme en toda la placa. Optimizando el calor en la zona de cocción y aumentando la comodidad del operario en la cocina.

Kit dispensador de agua disponible como accesorio

FRY TOP S GAS M80 AISI placa - liso - en el  
compartimiento

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



CODICE  
CR1654629

MODELLO  
Q90SFTV/G803

SERIE  
QUEEN 9

Información técnica

ESPECIFICACIÓN	DATA
MATERIAL	CR1654629
DEFINICIÓN	Q90SFTV/G803 FTG LISCIO 430 M80 A/G
LÍNEA COMERCIAL	QUEEN
SUMINISTRO	GAS
ANCHURA ANCHO	800 mm
DIM. PRODUCTIVIDAD	900 mm
DIM. ALTURA	870 mm
PESO NETO	103 Kg
VOLUMEN (neto)	0,626
LONGITUD DEL PAQUETE	850 mm
ANCHO DEL PAQUETE	1020 mm
ALTURA DEL ENVASE	1170 mm
VOLUMEN DEL ENVASE	1,014 m3
PESO BRUTO DEL EMBALAJE	123 Kg
POTENCIA DE GAS	14,00
POTENCIA DEL GAS (G25.3/25mbar)	14,00
MODELO CERTIFICADO	90SFT/G8

FRY TOP S GAS M80 AISI placa - liso - en el  
compartimiento

CODICE  
CR1654629

MODELLO  
Q90SFTV/G803

SERIE  
QUEEN 9

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



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 - Ligação gás <b>EN 10226-1 R 1/2; EN ISO 228-1 G 1/2 (DK)</b>
<b>S</b> Attacco scarico acqua - Wasserablauf - Water outlet - Vidange de l'eau - Desaguadero - Wateraftapaansluiting - Junção descarga água	<b>H20</b> Arrivo acqua - Wasseranschluss - Water inlet - Arrivée eau - Union de água - 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>A2</b> = Fredda - Kalt - Cold - Froid - Fria - Koude - Frio
<b>S2</b> Valvola di depressione - Anti-depression valve - Unterdruck ventil - Soupape de dépression - Válvula de depresi3n - Onderdrukklep - Válvula de depress3o	<b>L</b> Rubinetto di livello - Level tap - Wasserhahn - Robinet de niveau - Grifo de nivel - Niveaakraan - Torneira de nível
<b>S3</b> Scarico acqua intercapedine - Wasserablauf Zwischenraum - Jacket water drain Evacuation eau double envelope - Descarga de água interst3cios - Afvoer water tussenruimte - Descarga de água na marmita com Sistema de aquecimento indirecto	
<b>S4</b> Scarico - Abflussrohr - Drain - Tuyau d'évacuation - Tubo de drenaje - Aftapbuis - Tubula33o de dreno	

CODICE  
CR1654629

MODELLO  
Q90SFTV/G803

SERIE  
QUEEN 9

# PRODUCTOS GAMA PLUS



Corte térmico que facilita el trabajo al usuario y a la maquinaria adyacente.



Kit dispensador de agua disponible como accesorio



El diseño ranurado de la placa garantiza la limpieza hasta el final de la placa



En las versiones con grifo, la potencia se regula mediante un grifo alimentado de tipo 22PP que puede accionarse de forma continua para adaptar el calor de la placa al tipo de cocción.



Placa no soldada a la bancada de la máquina con optimización de los puntos estructurales sometidos a tensión térmica



Cajón de recogida de grasas con capacidad para todo el volumen del canal perimetral



Disponible como accesorio, el tubo de descarga continua permite eliminar los residuos en un contenedor externo.



Kit dispensador de agua disponible como accesorio

## FRY TOP S GAS M80 AISI placa - liso - en el compartimiento

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



CODICE  
CR1654629

MODELLO  
Q90SFTV/G803

SERIE  
QUEEN 9

Tapón de rebose de acero inoxidable, suministrado de serie para la gestión de la inundación del canal.



Corte térmico que facilita el trabajo al usuario y a la maquinaria adyacente.



Cajón de recogida de grasas con capacidad para todo el volumen del canal perimetral



El diseño ranurado de la placa garantiza la limpieza hasta el final de la placa

FRY TOP S GAS M80 AISI placa - liso - en el  
compartimiento

CODICE	MODELLO	SERIE
CR1654629	Q90SFTV/G803	QUEEN 9

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



ACCESORIOS

CÓDIGO	MODELLO	DESCRIZIONE
CR1354989	PRPC	Rascador de limpieza de chapa lisa - cromado
CR1356399	RPR	Rascador de chapa cromado rayado
CR0592089	NXFTC6/8	Cajón de limpieza de freidoras M60-M80-M120
CR1354999	PKLR	Cuchillas de recambio (10PCS)
CR1658689	9AFT8	Protector contra salpicaduras M80
CR1658609	97TFT	Tapa de limpieza Plancha
CR1658849	Q7968CAF	CARGA DE AGUA PARA FRY TOP M60 M80 - 70 90 QUEEN - GAS O ELÉCTRICO
CR1659179	Q98GKSCFT	ESCAPE CONTINUO PARA FRY TOP M80 - 90 QUEEN - GAS
CR1659209	Q98GCASCFT	CARGA + DESCARGA CONTINUA PARA FRY TOP M80 - 90 QUEEN - GAS
CR1659249	PAFT8	M80 SUPER FRY TOP PORTAACCESORIOS
CR1659259	AGMFT48	REJILLA DE SUJECIÓN PARA FRY TOP
CR1659269	AGMFT6	REJILLA DE SUJECIÓN PARA FRY TOP
CR1659359	AKBFT-1	KIT 3 CUBETAS GN1/9 H65 MM
CR1659369	AKBFT-2	KIT 2 CUBETAS GN1/6 H65 MM
CR1659379	AKBFT-3	KIT 1 LAVABO GN1/3 H65 MM