

PLACA DE INDUCCIÓN DE 4 ZONAS VERSIÓN ALL-TOP

Project
Rev.:
Zone:
Location:



CODICE
CR1358619

MODELLO
Q90PC/ITC801

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

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.
Salpicaderos contorneados con mandos inclinados hacia el operador.
Encimera de vitrocerámica irrompible.
Cada zona de cocción está marcada con una serigrafía circular.
Calentamiento mediante un inductor equipado con un dispositivo que detecta la presencia del recipiente de cocción en la zona de cocción y conecta/desconecta automáticamente el calentamiento, y un dispositivo contra el sobrecalentamiento.
Potencia 5 kW cada zona.

Sensor de seguridad para evitar el sobrecalentamiento.

La potencia puede seleccionarse entre 10 niveles diferentes para todo tipo de cocciones, desde exprés hasta delicadas.

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.

Versión TOP para instalación en compartimento

4 zonas de cocción independientes de 5 kW cada una

Versión con zona de cocción FULL SURFACE

PLACA DE INDUCCIÓN DE 4 ZONAS VERSIÓN ALL-TOP

Project
Rev.:
Zone:
Location:



CODICE
CR1358619

MODELLO
Q90PC/ITC801

SERIE
QUEEN 9

Información técnica

ESPECIFICACIÓN	DATA
MATERIAL	CR1358619
DEFINICIÓN	Q90PC/ITC801 INDUZIONE TC M80 TOP
LÍNEA COMERCIAL	QUEEN
SUMINISTRO	ELECTRICIDAD
ANCHURA ANCHO	800 mm
DIM. PRODUCTIVIDAD	900 mm
DIM. ALTURA	250 mm
PESO NETO	44 Kg
VOLUMEN (neto)	0.18
LONGITUD DEL PAQUETE	0 mm
ANCHO DEL PAQUETE	0 mm
ALTURA DEL ENVASE	0 mm
VOLUMEN DEL ENVASE	0,000 m3
PESO BRUTO DEL EMBALAJE	54 Kg
FUENTE DE ALIMENTACIÓN ESTÁNDAR	380-415V 3
FRECUENCIA	50/60 Hz
ENERGÍA ELÉCTRICA	20 kW
GRADO IP	IPX4
MODELO CERTIFICADO	Q90PC/ITC801

PLACA DE INDUCCIÓN DE 4 ZONAS VERSIÓN ALL-TOP

Project
Rev.:
Zone:
Location:



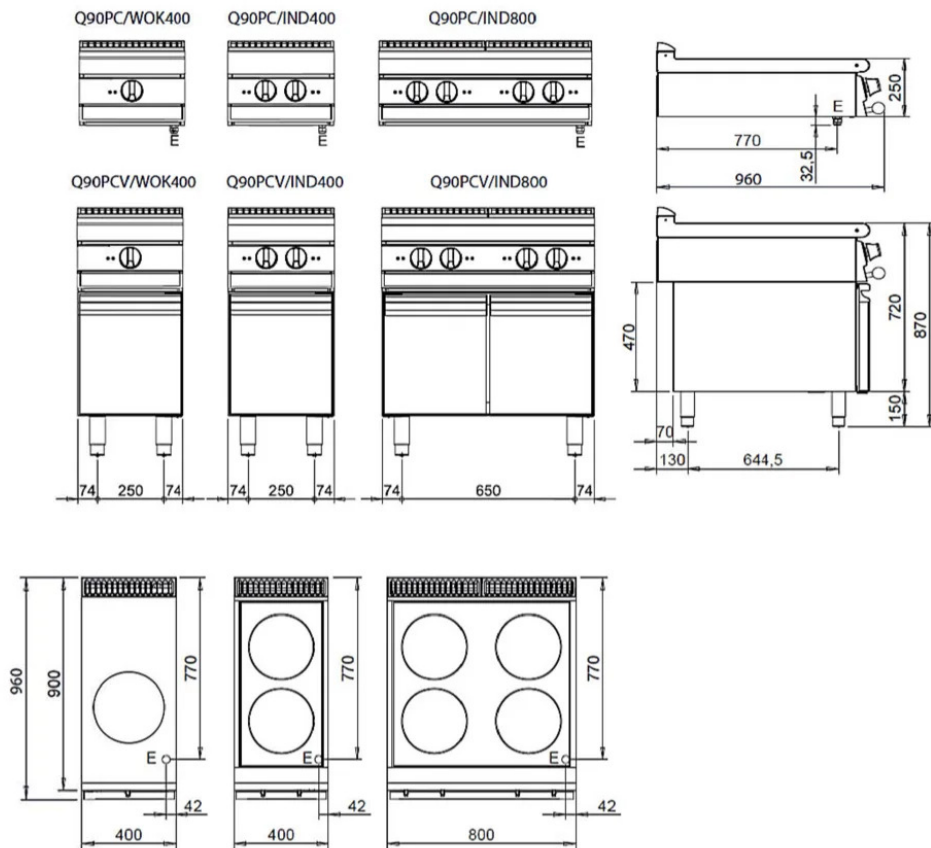
CODICE
CR1358619

MODELLO
Q90PC/ITC801

SERIE
QUEEN 9

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

MISURE IN mm - DIMENSIONS IN mm - ABMESSUNGEN IN mm
MESURES EN mm - MEDIDAS EN mm - MATEN IN mm



Legenda - Legende - Key - Légende - Leyenda - Legenda

E Pressacavo entrata linea elettrica - Stopfbuchse - Electric cable stress relief
Presse étoupe de câble él. - Pisacable - Elektrische kabelwartel

H2O* Attacco arrivo acqua - Wasseranschluss - Water inlet
Arrivée eau - Union de agua - Wateraansluiting
EN ISO 228-1 G 3/4

PLACA DE INDUCCIÓN DE 4 ZONAS VERSIÓN ALL-TOP

Project
Rev.:
Zone:
Location:



CODICE
CR1358619

MODELLO
Q90PC/ITC801

SERIE
QUEEN 9

PRODUCTOS GAMA PLUS



Componentes profesionales
probados para soportar un uso
intensivo a lo largo del tiempo



Potencia ajustable a 12 niveles



Zonas de cocción con 5 kW de
potencia



Inducción controlada
mecánicamente lista para la
conexión IOT a la nube



Garantiza la correcta colocación y
adecuación de la maceta



Serigrafías que identifican las zonas
de cocción.