

COCINA 2 PLACAS CUADRADAS ELÉCTRICAS VERSIÓN TOP

Project
Rev.:
Zone:
Location:



CODICE
CR1012699

MODELLO
Q70PC/E401

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, realizados 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

Placa totalmente prensada y mecanizada a partir de una sola lámina de acero inoxidable de gran espesor.
Placas radiantes de hierro fundido, fijadas de forma estanca para eliminar cualquier infiltración de líquido en el cableado eléctrico.
Mandos de potencia de 6 posiciones, ergonómicos, empotrados e inclinados.
Luces de advertencia que indican "placas activas".
Horno eléctrico
Cámara de cocción de acero inoxidable (57,2x58x30 cm), aislada térmicamente y equipada con 3 guías antivuelco para recipientes Gastronorm 1/1.
Puerta y contrapuerta de acero inoxidable, perfectamente aisladas y montadas sobre bisagras autoequilibradas.
Mango ergonómico, de longitud completa y con aislamiento térmico.

La temperatura se regula mediante un selector de 7 posiciones, y en el salpicadero hay un testigo que indica la activación de la calefacción.

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

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.

COCINA 2 PLACAS CUADRADAS ELÉCTRICAS
VERSIÓN TOP

Project
Rev.:
Zone:
Location:



CODICE
CR1012699

MODELLO
Q70PC/E401

SERIE
QUEEN 7

Información técnica

ESPECIFICACIÓN	DATA
MATERIAL	CR1012699
DEFINICIÓN	Q70PC/E401 2 P.E.L.Q. TOP
LÍNEA COMERCIAL	QUEEN
SUMINISTRO	ELECTRICIDAD
ANCHURA ANCHO	400 mm
DIM. PRODUCTIVIDAD	700 mm
DIM. ALTURA	250 mm
PESO NETO	31 Kg
VOLUMEN (neto)	0.07
LONGITUD DEL PAQUETE	460 mm
ANCHO DEL PAQUETE	850 mm
ALTURA DEL ENVASE	570 mm
VOLUMEN DEL ENVASE	0,223 m3
PESO BRUTO DEL EMBALAJE	38 Kg
FUENTE DE ALIMENTACIÓN ESTÁNDAR	380-415V 3N
FRECUENCIA	50-60 Hz
ENERGÍA ELÉCTRICA	5.2 kW
N. INCENDIOS/PLACAS	DUE FUOCHI
GRADO IP	IPX5
MODELO CERTIFICADO	Q70PC/E401

COCINA 2 PLACAS CUADRADAS ELÉCTRICAS
VERSIÓN TOP

CODICE
CR1012699

MODELLO
Q70PC/E401

SERIE
QUEEN 7

Project
Rev.:
Zone:
Location:



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

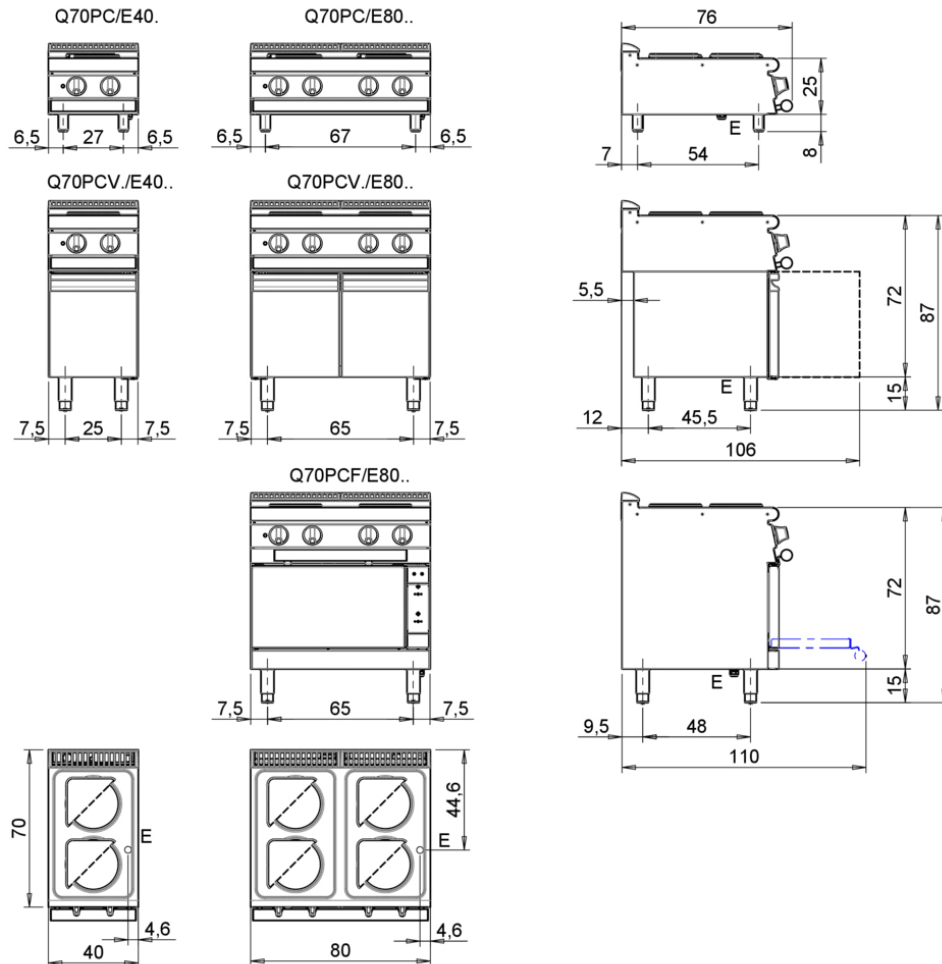


Table with 2 columns and 10 rows containing technical specifications and legends in multiple languages (Italian, German, English, French, Spanish, Portuguese).

COCINA 2 PLACAS CUADRADAS ELÉCTRICAS VERSIÓN TOP

Project
Rev.:
Zone:
Location:



CODICE
CR1012699

MODELLO
Q70PC/E401

SERIE
QUEEN 7

PRODUCTOS GAMA PLUS



La temperatura se regula mediante un selector de 7 posiciones, y en el salpicadero hay un testigo que indica la activación de la calefacción.



Placas calefactoras de hierro fundido Ø 22 cm con 2,6 kW de potencia, fijadas herméticamente a la placa moldeada.



La temperatura se regula mediante un selector de 7 posiciones, y en el salpicadero hay un testigo que indica la activación de la calefacción.