

OLLA ELÉCTRICA CALENTADA INDIRECTAMENTE - 150 L - CON VÁLVULA AUTOMÁTICA DE PURGA DE CONDENSADOS

Project
Rev.:
Zone:
Location:



CODICE
CR1356159

MODELLO
Q90PF/EI150S

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 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.
Depósitos de acero inoxidable AISI 304 con fondo AISI 316.
Carga de agua mediante 2 electroválvulas, con posibilidad de carga de agua fría o caliente.
Desagüe frontal mediante grifo de latón cromado de 2".
Versión de gas: calentamiento mediante 2 quemadores de acero AISI 304, situados en el fondo del recipiente (calentamiento directo) o en la cavidad (calentamiento indirecto).
Versión eléctrica indirecta: calentamiento con 2 juegos de resistencias blindadas colocadas en el interior de la cavidad.
Versión eléctrica directa: calentamiento mediante 3 resistencias de acero inoxidable colocadas externamente en el fondo del recipiente.

Depósito de acero inoxidable con fondo aisi 319

Posibilidad de carga de agua caliente o fría

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.

OLLA ELÉCTRICA CALENTADA INDIRECTAMENTE - 150
L - CON VÁLVULA AUTOMÁTICA DE PURGA DE
CONDENSADOS

Project
Rev.:
Zone:
Location:



CODICE CR1356159	MODELLO Q90PF/EI150S	SERIE QUEEN 9
---------------------	-------------------------	------------------

Información técnica

ESPECIFICACIÓN	DATA
MATERIAL	CR1356159
DEFINICIÓN	Q90PF/EI150 S PEN.ELE M80 IND.C/VAL 150L
LÍNEA COMERCIAL	QUEEN
SUMINISTRO	ELECTRICIDAD
ANCHURA ANCHO	800 mm
DIM. PRODUCTIVIDAD	900 mm
DIM. ALTURA	870 mm
PESO NETO	162 Kg
VOLUMEN (neto)	0.626
LONGITUD DEL PAQUETE	1070 mm
ANCHO DEL PAQUETE	840 mm
ALTURA DEL ENVASE	1240 mm
VOLUMEN DEL ENVASE	1,115 m3
PESO BRUTO DEL EMBALAJE	175.2 Kg
FUENTE DE ALIMENTACIÓN ESTÁNDAR	380-415V 3N
FRECUENCIA	50-60 Hz
ENERGÍA ELÉCTRICA	21 kW
GRADO IP	IPX5
CAPACIDAD	150 litri
MODELO CERTIFICADO	Q90PF/EI150

OLLA ELÉCTRICA CALENTADA INDIRECTAMENTE - 150
 L - CON VÁLVULA AUTOMÁTICA DE PURGA DE
 CONDENSADOS

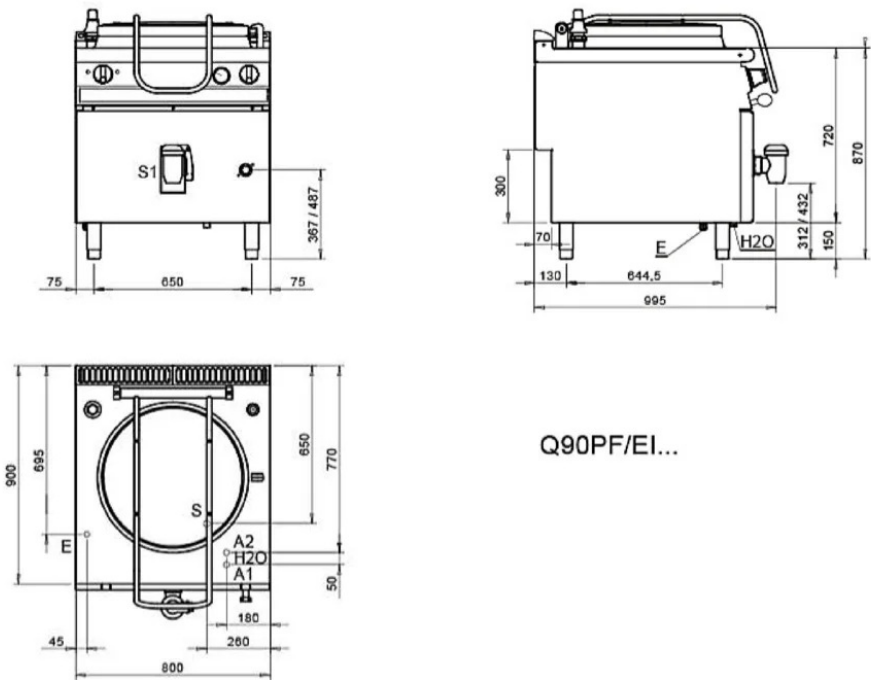
Project
 Rev.:
 Zone:
 Location:



CODICE	MODELLO	SERIE
CR1356159	Q90PF/EI150S	QUEEN 9

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

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



Q90PF/EI...

Legenda - Legende - Key - Légende - Leyenda - Legenda

- H20 Attacchi arrivo acqua - Wasseranschluss - Water inlet - Arrivée eau - Union de agua - Wateraansluiting
- A1 = Calda - Heiss - Warm - Chaude - Caliente - Warm EN ISO 228-1 G 3/4
- A2 = Fredda - Kalt - Cold - Froid - Fria - Koude EN ISO 228-1 G 3/4
- E Pressacavo entrata linea elettrica - Sopsbuchse - Electric cable stress relief
- S Pressa étoupe de câble él. - Elektrische kabelwartel
- S Scarico acqua intercapedine - Wasserablauf Zwischenraum - Jacket water drain - Evacuation eau double enveloppe - Descarga de agua intersticios - Afvoer water tussenruimte EN ISO 228-1 G 1
- S1 Scarico acqua - Wasserablauf - Water outlet - Vidange de l'eau - Desaguadero - Wateraftaansluiting 2"

**OLLA ELÉCTRICA CALENTADA INDIRECTAMENTE - 150
L - CON VÁLVULA AUTOMÁTICA DE PURGA DE
CONDENSADOS**

Project
Rev.:
Zone:
Location:



CODICE
CR1356159

MODELLO
Q90PF/EI150S

SERIE
QUEEN 9

PRODUCTOS

GAMA PLUS



Cubetas indirectas con válvula
automática de purga de
condensados



Depósito de acero inoxidable con
fondo aisi 316



Posibilidad de carga de agua
caliente o fría

OLLA ELÉCTRICA CALENTADA INDIRECTAMENTE - 150
L - CON VÁLVULA AUTOMÁTICA DE PURGA DE
CONDENSADOS

Project
Rev.:
Zone:
Location:



CODICE
CR1356159

MODELLO
Q90PF/EI150S

SERIE
QUEEN 9

ACCESORIOS

CÓDIGO	MODELLO	DESCRIZIONE
MA97347000	9C5	CESTA COLAPASTA - 50 Lt. AGUJEROS Ø 3 MM - 1 SECTOR
MA97348000	9CV5	CUBETA COLADORA PARA POTES - 50 Lt. AGUJEROS Ø 6 MM - 1 SECTOR
MA97350900	9C10	CESTA COLAPASTA - 50 Lt. AGUJEROS Ø 3 MM - 1 SECTOR
MA97351000	9C15	CESTA COLAPASTA - 50 Lt. AGUJEROS Ø 3 MM - 1 SECTOR
MA97352000	9CV10	CUBETA COLADORA PARA POTES - 50 Lt. AGUJEROS Ø 6 MM - 1 SECTOR
MA97353000	9CV15	CUBETA COLADORA PARA POTES - 50 Lt. AGUJEROS Ø 6 MM - 1 SECTOR
MA97354000	9-I10	EMBUDO PARA DESCARGAR - 100 Lt. AGUJEROS Ø 100-150-440 MM
MA97355000	9-I15	EMBUDO PARA DESCARGAR - 100 Lt. AGUJEROS Ø 100-150-440 MM
MA97349000	9-I5	INSTALACIÓN DEL DESCARGADOR DE POLVO-50 Lt. AGUJEROS Ø 10-15-36 MM