

COCINA DE GAS DIRECTA DE 150 LITROS

CODICE
CR0991089

MODELLO
D94/10PGD15

SERIE
DIAMANTE 90



CARACTERÍSTICAS GENERALES

Además de ofrecer la máxima variedad de soluciones y encimeras de 2 mm de grosor y 90 cm de profundidad, esta serie tiene toda la potencia, robustez y funcionalidad que necesita para trabajar con eficacia. Revestimientos exteriores y pies de acero inoxidable con acabado Scotch Brite. Altura de la mesa de trabajo ajustable de 840 a 900 mm. Modularidad de la gama: 200-400-600-800-1200 Amplia gama de accesorios.

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

■ 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.

■ Posibilidad de carga de agua caliente o fría ■ Depósito de acero inoxidable con fondo aisi 316 ■ 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, sin comprometer la funcionalidad ni la seguridad.

COCINA DE GAS DIRECTA DE 150 LITROS

CODICE
CR0991089

MODELLO
D94/10PGD15

SERIE
DIAMANTE 90

Información técnica

ESPECIFICACIÓN	DATA
MATERIAL	CR0991089
DEFINICIÓN	D94/10 PGD15 PENTOLA GAS DIR.M80 150LT
LÍNEA COMERCIAL	DIAMANTE
SUMINISTRO	MIXTO
ANCHURA ANCHO	800 mm
DIM. PRODUCTIVIDAD	900 mm
DIM. ALTURA	870 mm
PESO NETO	111 Kg
VOLUMEN (neto)	0,626
LONGITUD DEL PAQUETE	840 mm
ANCHO DEL PAQUETE	1070 mm
ALTURA DEL ENVASE	1240 mm
VOLUMEN DEL ENVASE	1,115 m3
PESO BRUTO DEL EMBALAJE	129 Kg
FUENTE DE ALIMENTACIÓN ESTÁNDAR	220-240V 1N
FRECUENCIA	50 Hz
ENERGÍA ELÉCTRICA	0,015 kW
POTENCIA DE GAS	24,00
POTENCIA DEL GAS (G25.3/25mbar)	22,50
GRADO IP	IPX5
MODELO CERTIFICADO	D94/10 PGD15
Capacidad	150

COCINA DE GAS DIRECTA DE 150 LITROS

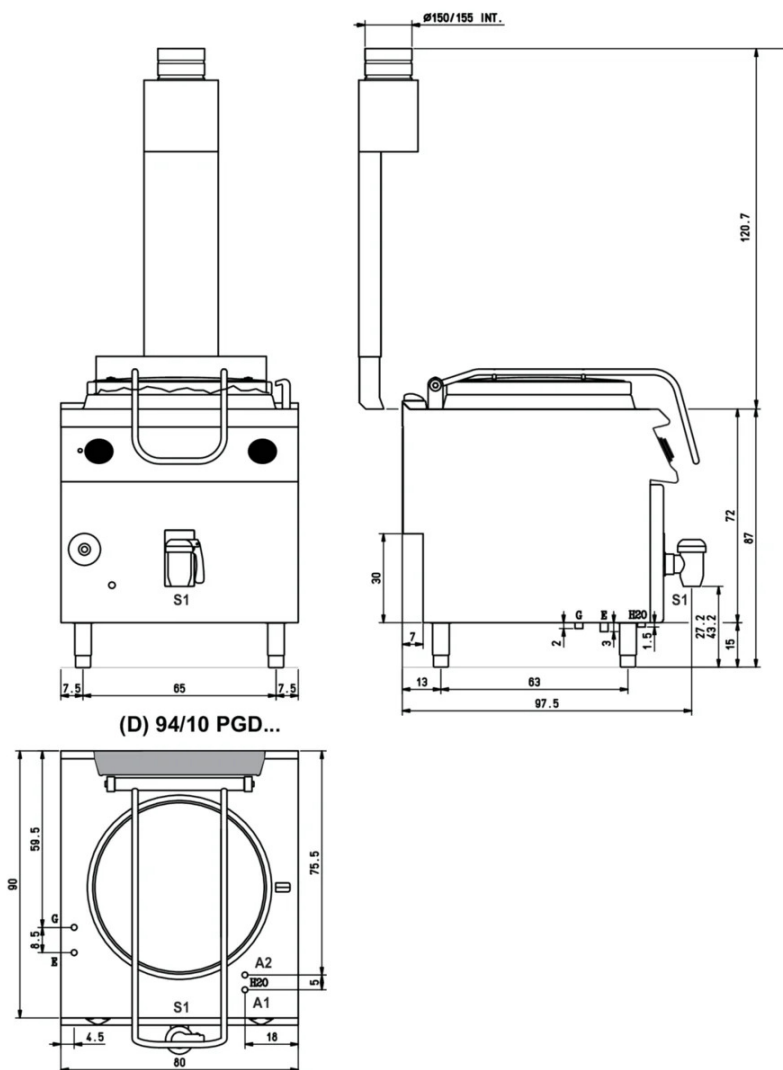
CODICE
CR0991089

MODELLO
D94/10PGD15

SERIE
DIAMANTE 90

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

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



Legenda - Legende - Key - Légende - Leyenda - Legenda

- H2O** Attacchi arrivo acqua - Wasseranschluss - Water inlet - Arrivée eau - Union de agua - Wateraansluiting
A1 = Calda - Heiss - Warm - Chaude - Caliente - Warm
A2 = Fredda - Kalt - Cold - Froid - Fria - Koude
EN ISO 228-1 G 3/4
E Pressacavo entrata linea elettrica - Stopfbuchse - Electric cable stress relief
 Presse étoupe de câble él. - Pisacable - Elektrische kabelwartel
G Attacco arrivo gas - Gasanschluss - Gas connection - Arrivée gaz - Union de gas - Gasaansluiting
EN 10226-1 R 1/2; EN ISO 228-1 G 1/2 (DK)
S1 Scarico acqua - Wasserablauf - Water outlet - Vidange de l'eau - Desaguadero - Wateraftapaansluiting
 2"

COCINA DE GAS DIRECTA DE 150 LITROS

CODICE
CR0991089

MODELLO
D94/10PGD15

SERIE
DIAMANTE 90



Posibilidad de carga de agua caliente o fría



Depósito de acero inoxidable con fondo aisi 316



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, sin comprometer la funcionalidad ni la seguridad.

COCINA DE GAS DIRECTA DE 150 LITROS

CODICE
CR0991089

MODELLO
D94/10PGD15

SERIE
DIAMANTE 90

ACCESSORIOS

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	TAPA DESCARGA POLVO - 100 Lt. AGUJEROS Ø 100-150-440 MM
MA97355000	9-I15	TAPA DESCARGA POLVO - 100 Lt. AGUJEROS Ø 100-150-440 MM
CR0592799	ZF8	Zócalo frontal - PARA INSTALACIÓN DE EQUIPOS CON ALTURA DE SUELO DE 90 CM L=80
CR0592830	ZG	ARTICULACIÓN DEL FALDÓN
CR0592820	9ZL	Zócalo lateral
MA97432000	R	KIT DE RUEDAS (2 + 2) Ø 100
MA97433000	RI	KIT DE RUEDAS (2 + 2) Ø 101 ACERO INOXIDABLE
CR0592869	PZM	Nº 4 PIES DE ACERO INOXIDABLE PARA INSTALACIÓN EN ZÓCALO DE MAMPOSTERÍA
CR0593580	9PT	Pies de acero inoxidable n.º 4 para instalación en encimeras
CR0592879	KPA	N.2 PIES DE ACERO INOXIDABLE CON BRIDA
CR0592940	9CAT*	Columna de agua para el equipo superior
MA97349000	9-I5	INSTALACIÓN DEL DESCARGADOR DE POLVO-50 Lt. AGUJEROS Ø 10-15-36 MM