

# OLLA ELÉCTRICA DIRECTA DE 100 LITROS

CODICE  
CR0991129

MODELLO  
D94/10PED10

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.

# OLLA ELÉCTRICA DIRECTA DE 100 LITROS

CODICE  
CR0991129

MODELLO  
D94/10PED10

SERIE  
DIAMANTE 90

## Información técnica

ESPECIFICACIÓN	DATA
<b>MATERIAL</b>	<b>CR0991129</b>
DEFINICIÓN	D94/10 PED10 PENTOLA EL. DIR.M80 100LT
<b>LÍNEA COMERCIAL</b>	<b>DIAMANTE</b>
SUMINISTRO	ELECTRICIDAD
<b>ANCHURA ANCHO</b>	<b>800 mm</b>
DIM. PRODUCTIVIDAD	900 mm
<b>DIM. ALTURA</b>	<b>870 mm</b>
PESO NETO	105 Kg
<b>VOLUMEN (neto)</b>	<b>0,626</b>
LONGITUD DEL PAQUETE	840 mm
<b>ANCHO DEL PAQUETE</b>	<b>1070 mm</b>
ALTURA DEL ENVASE	1240 mm
<b>VOLUMEN DEL ENVASE</b>	<b>1,115 m3</b>
PESO BRUTO DEL EMBALAJE	123 Kg
<b>FUENTE DE ALIMENTACIÓN ESTÁNDAR</b>	<b>380-415V 3N</b>
FRECUENCIA	50-60 Hz
<b>ENERGÍA ELÉCTRICA</b>	<b>12,000 kW</b>
GRADO IP	IPX5
<b>MODELO CERTIFICADO</b>	<b>D94/10 PED10</b>
Capacidad	100

# OLLA ELÉCTRICA DIRECTA DE 100 LITROS

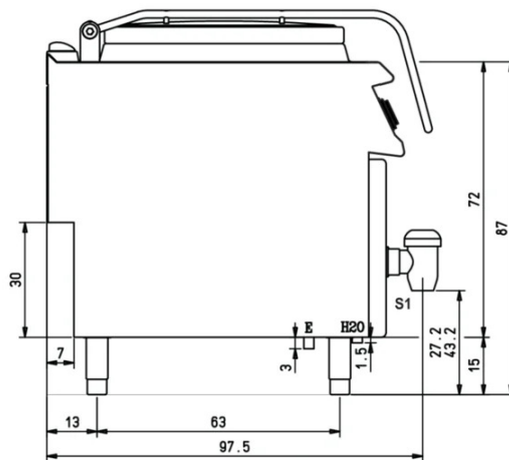
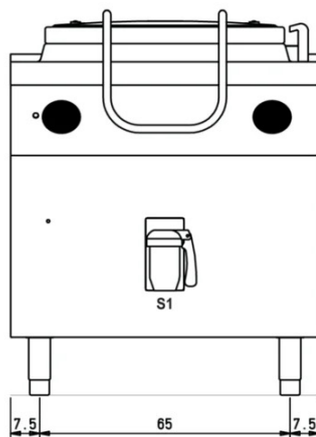
CODICE  
CR0991129

MODELLO  
D94/10PED10

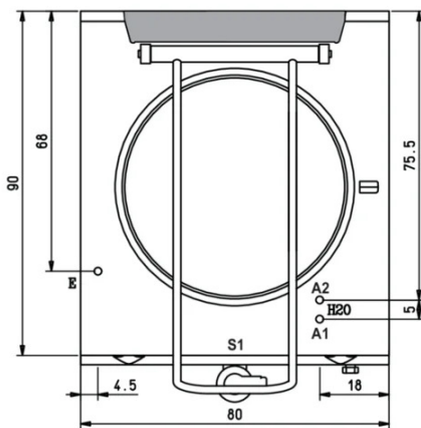
SERIE  
DIAMANTE 90

## 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



### (D) 94/10 PED...



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  
**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  
**S1** Scarico acqua - Wasserablauf - Water outlet - Vidange de l'eau - Desaguadero - Wateraftapaansluiting  
 2"

## OLLA ELÉCTRICA DIRECTA DE 100 LITROS

CODICE  
CR0991129

MODELLO  
D94/10PED10

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.

# OLLA ELÉCTRICA DIRECTA DE 100 LITROS

CODICE  
CR0991129

MODELLO  
D94/10PED10

SERIE  
DIAMANTE 90

## 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	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