

COCEDOR DE PASTA ELÉCTRICO 2 CUBETAS 28 LITROS

CODICE
CR0990069

MODELLO
D74/10CPE

SERIE
DIAMANTE 70



CARACTERÍSTICAS GENERALES

Además de ofrecer la más amplia gama de soluciones y encimeras de 2 mm de grosor y 70 cm de profundidad, esta serie tiene toda la potencia, robustez y funcionalidad que necesita para trabajar con eficacia.

Carcasas exteriores y pies de acero inoxidable con acabado Scotch Brite.

Altura de la encimera regulable de 840 a 900 mm.

Modularidad de la gama: 200-400-600-800-1200

Amplia gama de accesorios.

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

■ Presostato de seguridad para evitar la activación de la calefacción sin agua en el depósito. ■ Carga de agua mediante electroválvula. ■ 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, sin comprometer la funcionalidad ni la seguridad.

COCEDOR DE PASTA ELÉCTRICO 2 CUBETAS 28 LITROS

CODICE
CR0990069

MODELLO
D74/10CPE

SERIE
DIAMANTE 70

Información técnica

ESPECIFICACIÓN	DATA
MATERIAL	CR0990069
DEFINICIÓN	D74/10 CPE CUOCIPASTA EL. M80 2V.28+28LT
LÍNEA COMERCIAL	DIAMANTE
SUMINISTRO	ELECTRICIDAD
ANCHURA ANCHO	800 mm
DIM. PRODUCTIVIDAD	730 mm
DIM. ALTURA	870 mm
PESO NETO	60 Kg
VOLUMEN (neto)	0,508
LONGITUD DEL PAQUETE	840 mm
ANCHO DEL PAQUETE	850 mm
ALTURA DEL ENVASE	1170 mm
VOLUMEN DEL ENVASE	0,836 m3
PESO BRUTO DEL EMBALAJE	73 Kg
FUENTE DE ALIMENTACIÓN ESTÁNDAR	380-415V 3N
FRECUENCIA	50-60 Hz
ENERGÍA ELÉCTRICA	11,340 kW
VOLTAJE	400
GRADO IP	IPX4
MODELO CERTIFICADO	D74/10 CPE
Capacidad	40 litri

COCEDOR DE PASTA ELÉCTRICO 2 CUBETAS 28 LITROS



weinnovate cooking

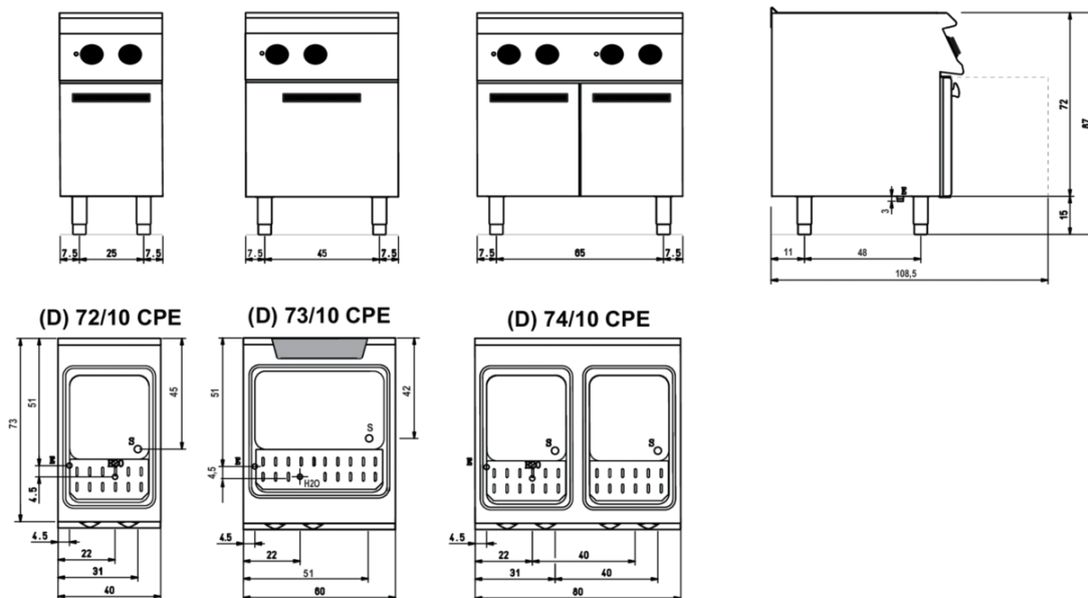
CODICE
CR0990069

MODELLO
D74/10CPE

SERIE
DIAMANTE 70

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 Attacco arrivo acqua - Wasseranschluss - Water inlet
Arrivée eau - Union de agua - Wateraansluiting

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

S Attacco scarico acqua - Wasserablauf - Water outlet
Vidange de l'eau - Desaguadero - Wateraftapaansluiting
EN 10226-1 R 1

COCEDOR DE PASTA ELÉCTRICO 2 CUBETAS 28 LITROS

CODICE
CR0990069

MODELLO
D74/10CPE

SERIE
DIAMANTE 70



Presostato de seguridad para evitar la activación de la calefacción sin agua en el depósito.



Carga de agua mediante electroválvula.



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.

COCEDOR DE PASTA ELÉCTRICO 2 CUBETAS 28 LITROS

CODICE
CR0990069

MODELLO
D74/10CPE

SERIE
DIAMANTE 70

ACCESORIOS

CÓDIGO	MODELLO	DESCRIZIONE
CR0592799	ZF8	Zócalo frontal - PARA INSTALACIÓN DE EQUIPOS CON ALTURA DE SUELO DE 90 CM L=80
CR0592830	ZG	ARTICULACIÓN DEL FALDÓN
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
CMF0708	CMF0708	Pasamanos L=80
CR0599649	7ZL	Zócalo lateral
CR0999109	CCP16D	CESTA GN1/6 ASA DERECHA
CR0999079	CCP12	CESTA GN1/2 ASA LATERAL
CR0999089	CCP13L	CESTA GN1/3 ASA LATERAL
CR0999099	CCP13F	CESTA GN1/3 ASA DELANTERA
CR0999119	CCP16S	CESTA GN1/6 ASA IZQUIERDA
CR0999129	CCP19	CESTA GN1/9 ASA DELANTERA
CR0999159	CVCP26	TAPA PARA OLLAS DE PASTA 26LT
CR0999229	7KIT-A	KIT COCEDOR DE PASTA
CR0999239	7KIT-B	KIT COCEDOR DE PASTA
CR0999249	7KIT-C	KIT COCEDOR DE PASTA