

COCEDOR DE PASTA ELÉCTRICO 1 BOL L 26

CODICE
BN12101900

MODELLO
550/45CPE

SERIE
SERIE 1100



CARACTERÍSTICAS GENERALES

Una gama completa que destaca por su excepcional versatilidad y la perfecta combinación de módulos, gracias al uso de la tecnología de corte por láser.

La Serie 1100 permite crear diferentes combinaciones y equipar los muebles bajos con una gran variedad de soluciones: bloques de cocción centrales sobre bases, sobre puentes e incluso suspendidos; cocedores de pasta y freidoras independientes y, por tanto, más funcionales. Todo ello en una estructura robusta y de diseño al mismo tiempo.

Acero inoxidable AISI 304, acabado Scotch Brite, encimeras de 2 mm de espesor cortadas con láser

Amplia gama de quemadores con diferentes potencias (3,5Kw, 5,6 Kw, 7 Kw, 10Kw)

Quemadores con llama estabilizada, fundición niquelada

Posibilidad prácticamente ilimitada de combinaciones de potencia (conforme a las homologaciones máximas)

Componentes probados y alto rendimiento de los elementos calefactores utilizados

Las encimeras pueden equiparse con hornos pasantes, armarios calientes, ventilados, neutros, voladizos y de puente

También disponibles con zócalo

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

COCEDOR DE PASTA ELÉCTRICO 1 BOL L 26

CODICE
BN12101900

MODELLO
550/45CPE

SERIE
SERIE 1100

Información técnica

ESPECIFICACIÓN	DATA
MATERIAL	BN12101900
DEFINICIÓN	550/45 CPE CUCIPASTA ELE 45 55
LÍNEA COMERCIAL	SERIE 1100
SUMINISTRO	ELECTRICIDAD
ANCHURA ANCHO	450 mm
DIM. PRODUCTIVIDAD	550 mm
DIM. ALTURA	870 mm
PESO NETO	58.65 Kg
VOLUMEN (neto)	0,215
LONGITUD DEL PAQUETE	530 mm
ANCHO DEL PAQUETE	700 mm
ALTURA DEL ENVASE	1280 mm
VOLUMEN DEL ENVASE	0,475 m3
PESO BRUTO DEL EMBALAJE	69 Kg
FUENTE DE ALIMENTACIÓN ESTÁNDAR	380-415V 3N
FRECUENCIA	50-60 Hz
ENERGÍA ELÉCTRICA	7,500 kW
VOLTAJE	400
GRADO IP	IPX4
MODELO CERTIFICADO	550/45CPE
Capacidad	26 litri

CODICE
BN12101900

MODELLO
550/45CPE

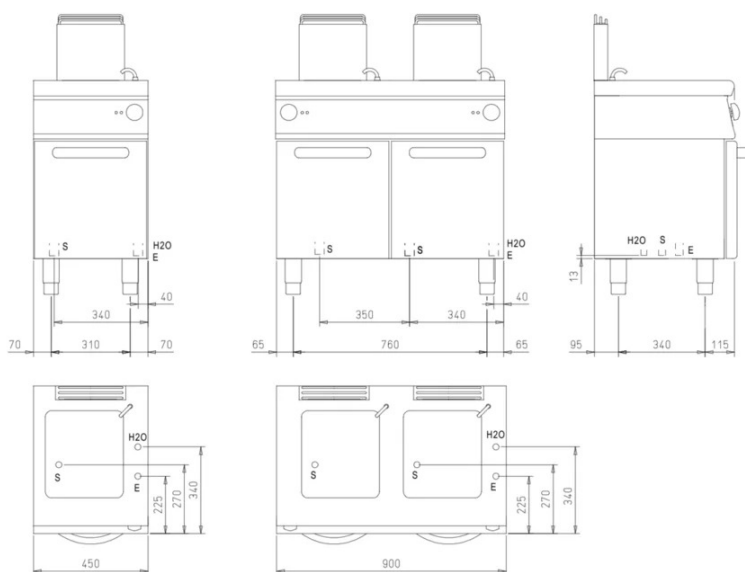
SERIE
SERIE 1100

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

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

NPC11C4E	EDET2126
550/45CPE	N550CP/E450

NPC11C9E	EDET4226
550/90CPE	N550CP/E900



Legenda - Legende - Key - Legende - Leyenda - Legenda - Legenda

E Pressacavo entrata linea elettrica - Stopfbuchse
Electric cable stress relief - Presse etoupe de cable el
Pisacable - Elektrische kabelwartel - Entrada cabo eléctrico

G Attacco arrivo gas - Gasanschluss - Gas connection
Arrive gaz - Union da gas - Gasaansluiting - Liga Do gás
EN 10226-1 R 1/2, EN ISO 228-1 G 1/2 (DK)

H20	Attacco arrivo acqua	Wasseranschluss	Water inlet
	Arrivoe eau	Union de agua	Wateraansluiting
EN 10226 1 R 1/2			Jun Do alimenta Do Água

S Attacco scarico acqua Wasserablauf Water outlet
Vidange de l'eau Desaguadero Wateraftapaansluiting - Jun Do descarga Agua
EN 10226 1 R 1/2

COCEDOR DE PASTA ELÉCTRICO 1 BOL L 26

CODICE
BN12101900

MODELLO
550/45CPE

SERIE
SERIE 1100

ACCESORIOS

CÓDIGO	MODELLO	DESCRIZIONE
CR0999229	7KIT-A	KIT COCEDOR DE PASTA
CR0999239	7KIT-B	KIT COCEDOR DE PASTA
CR0999249	7KIT-C	KIT COCEDOR DE PASTA
CR0999089	CCP13L	CESTA GN1/3 ASA LATERAL
CR0999099	CCP13F	CESTA GN1/3 ASA DELANTERA
CR0999109	CCP16D	CESTA GN1/6 ASA DERECHA
CR0999119	CCP16S	CESTA GN1/6 ASA IZQUIERDA
CR0999129	CCP19	CESTA GN1/9 ASA DELANTERA
CR0999139	GFCP26	Rejilla del tanque inferior 26lt.
CR1355779	COP	TAPA PARA COCEDOR DE PASTA SERIE GIANO