

COCINADOR ELÉCTRICO DE PASTA DE 2 CUBETAS

Litros 26+26

CODICE
BN12101905

MODELLO
550/90CPE

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

COCINADOR ELÉCTRICO DE PASTA DE 2 CUBETAS

Litros 26+26

CODICE
BN12101905

MODELLO
550/90CPE

SERIE
SERIE 1100

Información técnica

ESPECIFICACIÓN	DATA
MATERIAL	BN12101905
DEFINICIÓN	550/90 CPE CUCIPASTA ELE 90 55
LÍNEA COMERCIAL	SERIE 1100
SUMINISTRO	ELECTRICIDAD
ANCHURA ANCHO	900 mm
DIM. PRODUCTIVIDAD	550 mm
DIM. ALTURA	870 mm
PESO NETO	86.7 Kg
VOLUMEN (neto)	0,431
LONGITUD DEL PAQUETE	940 mm
ANCHO DEL PAQUETE	650 mm
ALTURA DEL ENVASE	1250 mm
VOLUMEN DEL ENVASE	0,764 m3
PESO BRUTO DEL EMBALAJE	102 Kg
FUENTE DE ALIMENTACIÓN ESTÁNDAR	380-415V 3N
FRECUENCIA	50-60 Hz
ENERGÍA ELÉCTRICA	15,000 kW
VOLTAJE	400
GRADO IP	IPX4
MODELO CERTIFICADO	550/90CPE
Capacidad	26 litri

COCINADOR ELÉCTRICO DE PASTA DE 2 CUBETAS

Litros 26+26

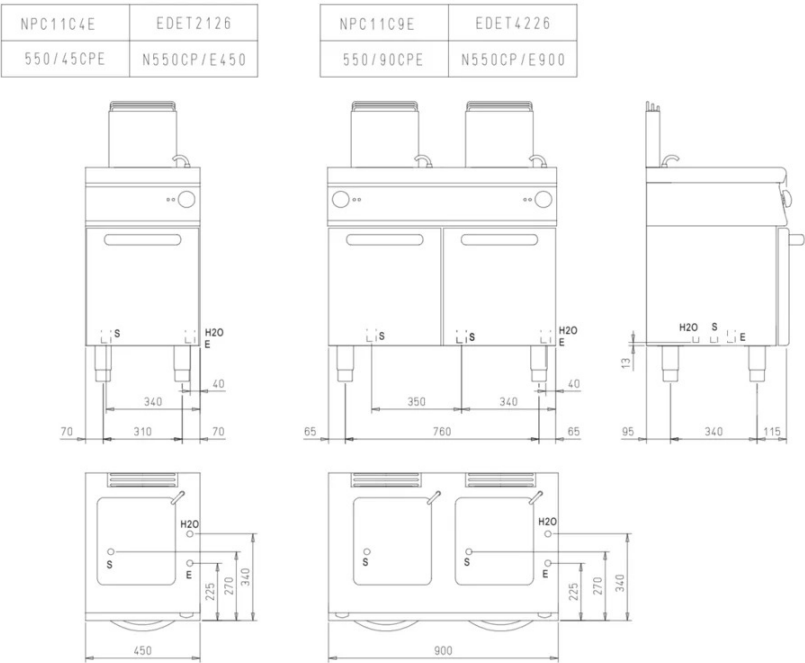
CODICE
BN12101905

MODELLO
550/90CPE

SERIE
SERIE 1100

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

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



- Legenda - Legende - Key - Legende - Leyenda - Legenda - Legenda
- E Pressacavo entrata linea elettrica - Stopfbuchse
Electric cable stress relief - Presse étoupe de câble el
Pisacable - Elektrische kabelwartel - Entrada cabo eléctrico
- G Attacco arrivo gas - Gasanschluss - Gas connection
Arrive gaz - Union de gas - Gasaansluiting - Liga Do gAs
EN 10226-1 R 1/2, EN ISO 228-1 G 1/2 (DK)
- H2O Attacco arrivo acqua - Wasseranschluss - Water inlet
ArrivDe eau - Union de agua - Wateraansluiting - Jun Do alimenta Do Água
EN 10226 1 R 1/2
- S Attacco scarico acqua - Wasserablauf - Water outlet
Vidange de l'eau - Desaguadero - Wateraflopaansluiting - Jun Do descarga Água
EN 10226 1 R 1/2

COCINADOR ELÉCTRICO DE PASTA DE 2 CUBETAS

Litros 26+26

CODICE
BN12101905

MODELLO
550/90CPE

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