

# COCINA DE GAS DE 6 FUEGOS EN HORNO DE GAS Y ARMARIO CALIENTE

CODICE  
BN12100066

MODELLO  
1100/135CGGEP

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

■ Quemadores superiores con llama estabilizada, de fundición niquelada. ■ Válvulas de seguridad de termopar con llama piloto. ■ Rejillas de hierro fundido esmaltado negro resistente a los ácidos con radios largos para sujetar cacerolas pequeñas. Cubetas de acero inoxidable.

■ Quemador simple de alta eficiencia de 10 kW. ■ Bandeja recogegotas extraíble. ■ Horno de gas pasante de 53,9x101,8x29,23 cm.

# COCINA DE GAS DE 6 FUEGOS EN HORNO DE GAS Y ARMARIO CALIENTE

CODICE  
BN12100066

MODELLO  
1100/135CGGEP

SERIE  
SERIE 1100

## Información técnica

ESPECIFICACIÓN	DATA
MATERIAL	BN12100066
DEFINICIÓN	1100/135 CGGEP CUC.GAS FG AC135 110
LÍNEA COMERCIAL	SERIE 1100
SUMINISTRO	MIXTO
ANCHURA ANCHO	1350 mm
DIM. PRODUCTIVIDAD	1100 mm
DIM. ALTURA	870 mm
PESO NETO	307 Kg
VOLUMEN (neto)	1,292
LONGITUD DEL PAQUETE	1430 mm
ANCHO DEL PAQUETE	1320 mm
ALTURA DEL ENVASE	1080 mm
VOLUMEN DEL ENVASE	2,039 m3
PESO BRUTO DEL EMBALAJE	345 Kg
FUENTE DE ALIMENTACIÓN ESTÁNDAR	220-240V 1N
FRECUENCIA	50-60 Hz
ENERGÍA ELÉCTRICA	1,400 kW
POTENCIA DE GAS	71,00
POTENCIA DEL GAS (G25.3/25mbar)	65,00
TIPO DE GAS/REFRIGERANTE	GPL 28-30/37 mbar
N. INCENDIOS/PLACAS	SEI FUOCHI
VOLTAJE	230
GRADO IP	IPX4
MODELO CERTIFICADO	1100/135CGGEP

# COCINA DE GAS DE 6 FUEGOS EN HORNO DE GAS Y ARMARIO CALIENTE

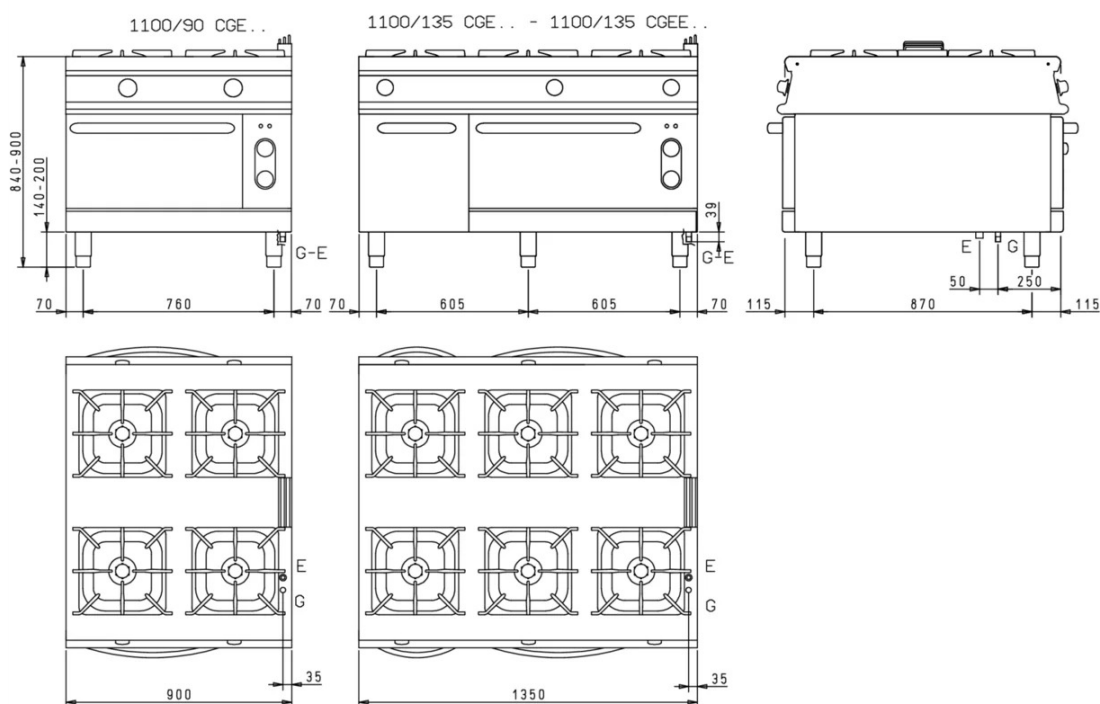
CODICE  
BN12100066

MODELLO  
1100/135CGGEP

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



Legenda - Legende - Key - Legende - Leyenda - Legenda

- E Pressacavo entrata linea elettrica - Stopfbuchse  
Electric cable stress relief - Presse etoupr de cable el  
Pisacable - Elektrische kabelwartel
- G Attacco arrivo gas - Gasanschluss - Gas connection  
Arrive gaz - Union da gas - Gasaansluiting  
EN 10226-1 R 1/2; EN ISO 228-1 G 1/2 (DK)

# COCINA DE GAS DE 6 FUEGOS EN HORNO DE GAS Y ARMARIO CALIENTE

CODICE  
BN12100066

MODELLO  
1100/135CGGEP

SERIE  
SERIE 1100



Quemador simple de alta eficiencia de  
10 kW.



Bandeja recoge gotas extraíble.



Horno de gas pasante de  
53,9x101,8x29,23 cm.

# COCINA DE GAS DE 6 FUEGOS EN HORNO DE GAS Y ARMARIO CALIENTE

CODICE  
BN12100066

MODELLO  
1100/135CGGEP

SERIE  
SERIE 1100

## ACCESORIOS

CÓDIGO	MODELLO	DESCRIZIONE
CR1355719	CR1355719	Kit de ruedas
BN2590145	RUB110	Grifo 45x55x62 65 H
BN2593591	CMF1113	PASAMANOS DELANTERO
BN2593599	CMT11	ELEMENTO FINAL DE SUELO
BN2593581	CMA1113	BARANDILLA PERIMETRAL
CR1011809	NZL110	BASE LATERAL PASANTE