

# COCINA DE GAS DE 6 FUEGOS CON HORNO ELÉCTRICO

CODICE  
BN12100067

MODELLO  
1100/135CGEP

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 CON HORNO ELÉCTRICO

CODICE  
BN12100067

MODELLO  
1100/135CGEP

SERIE  
SERIE 1100

## Información técnica

| ESPECIFICACIÓN                  | DATA                             |
|---------------------------------|----------------------------------|
| MATERIAL                        | BN12100067                       |
| DEFINICIÓN                      | 1100/135 CGEP CUC.GAS FE 135 110 |
| LÍNEA COMERCIAL                 | SERIE 1100                       |
| SUMINISTRO                      | MIXTO                            |
| ANCHURA ANCHO                   | 1350 mm                          |
| DIM. PRODUCTIVIDAD              | 1100 mm                          |
| DIM. ALTURA                     | 870 mm                           |
| PESO NETO                       | 240 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         | 278 Kg                           |
| FUENTE DE ALIMENTACIÓN ESTÁNDAR | 380-415V 3N                      |
| FRECUENCIA                      | 50-60 Hz                         |
| ENERGÍA ELÉCTRICA               | 9,000 kW                         |
| POTENCIA DE GAS                 | 60,00                            |
| POTENCIA DEL GAS (G25.3/25mbar) | 54,00                            |
| TIPO DE GAS/REFRIGERANTE        | GPL 28-30/37 mbar                |
| N. INCENDIOS/PLACAS             | SEI FUOCHI                       |
| VOLTAJE                         | 400                              |
| GRADO IP                        | IPX4                             |
| MODELO CERTIFICADO              | 1100/135CGEP                     |

# COCINA DE GAS DE 6 FUEGOS CON HORNO ELÉCTRICO

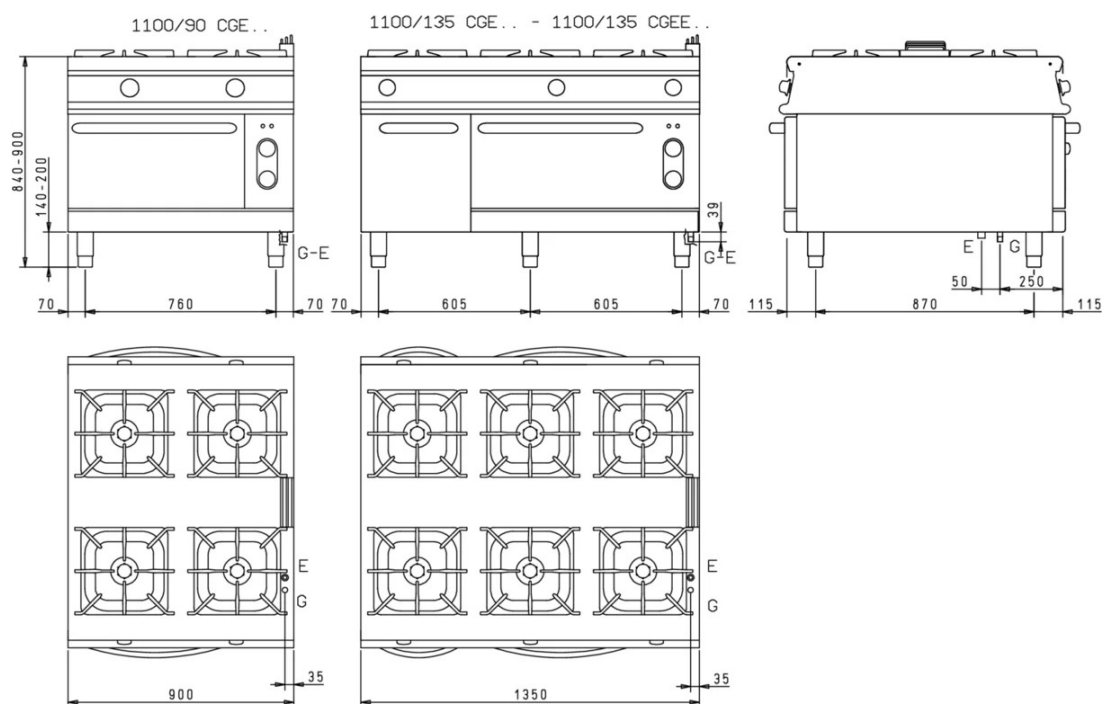
CODICE  
BN12100067

MODELLO  
1100/135CGEP

SERIE  
SERIE 1100

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

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 CON HORNO ELÉCTRICO

CODICE  
BN12100067

MODELLO  
1100/135CGEP

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 CON HORNO ELÉCTRICO

CODICE  
BN12100067

MODELLO  
1100/135CGEP

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    |