



Moderna Gas on Glass

CSG6DPB

- ✓ Rejillas de hierro fundido
- ✓ Mandos de control
- ✓ Cristal templado

| Características principales | |
|--|---------------------------|
| Modelo | CSG6DPB |
| Código de producto | 33802835 |
| Código EAN | 8059019009414 |
| Fabricante | Candy Hoover Group S.r.l. |
| Número total de zonas que se pueden utilizar al mismo tiempo | 4 |
| Tipo de estufa | Cristal gas |

| Características técnicas | |
|--|-------------------------------------|
| Conectividad | Contenidos Smart |
| App IoT | hOn |
| Tensión (V) | 220-240 |
| Temporizador | No |
| Tipo de dispositivo de seguridad para el gas | Electromagnético para cada quemador |

Programas y funciones

Tipo del 1er elemento calefactor

Quemador rápido gas

| Tipo del 2do elemento calefactor | Quemador semi-rápido gas |
|----------------------------------|--------------------------|
| Tipo del 3er elemento calefactor | Quemador Auxiliar de gas |
| Tipo del 4to elemento calefactor | Rápido |

| Estética | |
|----------------------------------|------------------|
| Color principal | Negro |
| Material de la superficie básica | Cristal templado |
| Tipo de dispositivo de control | Mandos |
| Color del mando | lnox. |
| Tipo de rejillas | Hierro fundido |

| Rendimiento | |
|--|-----------|
| Potencia del 1er elemento calefactor (W) | 2700 |
| Potencia del 2do elemento calefactor (W) | 1750 |
| Potencia del 3er elemento calefactor (W) | 1000 |
| Potencia del 4to elemento calefactor (W) | 2700 |
| Consumo eléctrico en modo apagado | 0.5 |
| Consumo eléctrico en modo Standby | No aplica |
| Consumo eléctrico en modo Standby con visualización de información | No aplica |
| Consumo eléctrico en modo en red en Standby | No aplica |
| Tiempo en modo apagado/espera/espera con pantalla/espera en red | 20 |

| Dimensiones | |
|---|------------|
| Tamaño del nicho necesario para la instalación (mm) | 480x560x42 |
| Altura del producto (mm) | 95 |
| Ancho del producto (mm) | 595 |
| Profundidad total del producto (mm) | 510 |

| Altura del producto embalado (mm) | 143 |
|--|-----|
| Ancho del producto embalado (mm) | 650 |
| Profundidad del producto embalado (mm) | 570 |
| Peso neto (kg) | 11 |
| Peso bruto (kg) | 12 |
| | |