



## Candy Bake 600 Full Black

CA6 N1T1HTB

✓ Ready UX

| Características principales       |                           |
|-----------------------------------|---------------------------|
| Modelo                            | CA6 NITIHTB               |
| Código de producto                | 33703855                  |
| Código EAN                        | 8059019085111             |
| Fabricante                        | Candy Hoover Group S.r.l. |
| Sistema de limpieza integrado     | Hidrolítico               |
| capacidad cavidad (I) - cavidad 1 | 71                        |
| Tipo de horno                     | Convección + Ventilador   |
| Consumo energético                | Eléctrico                 |

| Características técnicas |                                   |
|--------------------------|-----------------------------------|
| Cámara a bordo           | No                                |
| Conectividad             | Contenidos Smart                  |
| Tipo de regulador        | Mecánico con temporizador digital |
| Rustepollos motorizado   | No                                |

| Guías del horno | En la pared |
|-----------------|-------------|
| Bandeja         | 1 x 40mm    |
| Rejillas        | 1           |

| Programas y funciones |    |
|-----------------------|----|
| Tipo de sonda térmica | No |
| Cierre suave          | No |
| Número de funciones   | 9  |

| Estética              |         |
|-----------------------|---------|
| Color principal       | Negro   |
| Material de la puerta | Cristal |
| Color del mando       | Negro   |
| Color tirador         | Negro   |

| Rendimiento  |           |
|--|-----------|
| Clase eficiencia energética  | A+        |
| Consumo energético convencional (kWh) -<br>cavidad 1               | 0,98      |
| Consumo energético aire forzado convección<br>(kWh) - cavidad 1    | 0,69      |
| Consumo eléctrico en modo apagado                                  | No aplica |
| Consumo eléctrico en modo Standby                                  | No aplica |
| Consumo eléctrico en modo Standby con visualización de información | 0.8       |
| Consumo eléctrico en modo en red en Standby                        | No aplica |
| Tiempo en modo apagado/espera/espera con<br>pantalla/espera en red | 20        |

## Dimensiones

| Dimensiones del producto (mm)                  | 595X595X568 |
|--|-------------|
| Tamaño del hueco necesario para la instalación | 585x560x560 |
| Altura del producto (mm)                       | 595         |
| Ancho del producto (mm)                        | 595         |
| Profundidad total del producto (mm)            | 568         |
| Altura del producto embalado (mm)              | 665         |
| Ancho del producto embalado (mm)               | 620         |
| Profundidad del producto embalado (mm)         | 646         |
| Peso neto (kg)                                 | 35,65       |
| Peso bruto (kg)                                | 37,5        |
|  |             |