

CANDY



Idea

FIDC N200IT

- ✓ Design essenziale
- ✓ Cavità sagomata

Caratteristiche principali

| | |
|---------------------------|---------------------------|
| Modello | FIDC N200IT |
| Codice prodotto | 33704085 |
| Codice EAN | 8059019098104 |
| Fabbricante | Candy Hoover Group S.r.l. |
| Alimentazione | Elettrico |
| Capacità della cavità (l) | 70 |
| Tipo di forno | Conventional |

Caratteristiche tecniche

| | |
|---------------------|------------------------|
| Sistema di pulizia | Nessuno |
| Connettività | Contenuti Extra in App |
| App dedicata | hOn |
| Tipo di controllo | Meccanico |
| Girarrosto a motore | No |

| | |
|--------------------|---------------------|
| Guide | Cassaforno imbutita |
| Vassoio | 1 x 35mm |
| Griglie (cavità 1) | 1 |

Programmi e funzioni

| | |
|---------------------------------|----|
| Tipologia di sonda per la carne | No |
| Softclose | No |
| Numero funzioni | 4 |

Estetica

| | |
|-----------------|-------|
| Colore | Nero |
| Materiale porta | Vetro |
| Colore manopola | Nero |
| Colore maniglia | Nero |

Performance

| | |
|---------------------------------------------------------|----------------|
| Classe energetica | A |
| Energy consumption conventional (kWh) - cavity 1 | 0,8 |
| Power consumption Off mode | 0.5 |
| Power consumption Standby mode | Not applicable |
| Power consumption Standby mode with info display | Not applicable |
| Power consumption Networked Standby | Not applicable |
| Time Off mode/Standby/Standby display/Networked standby | 20 |

Dimensioni

| | |
|----------------------------------------------|-----------------|
| Dimensioni del prodotto (mm) | 595 x 595 x 568 |
| Dimensioni del vano per l'installazione (mm) | 590 x 560 x 560 |

| | |
|------------------------------------------|------|
| Altezza del prodotto (mm) | 595 |
| Larghezza del prodotto (mm) | 595 |
| Profondità complessiva del prodotto (mm) | 568 |
| Altezza del prodotto imballato (mm) | 665 |
| Larghezza del prodotto imballato (mm) | 620 |
| Profondità del prodotto imballato (mm) | 646 |
| Peso netto (kg) | 25,2 |
| Peso lordo (kg) | 27,1 |