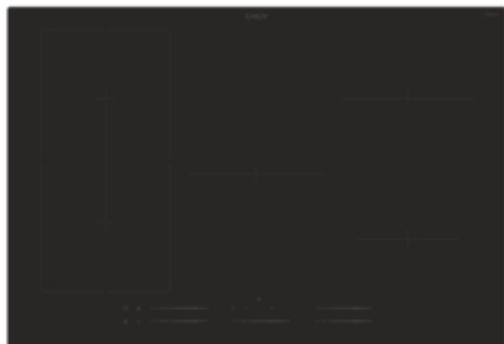


# CANDY

CIES55MCTT/1



- ✓ Funzione booster
- ✓ Link Power Zone
- ✓ Power Management

## Caratteristiche principali

|                       |                           |
|-----------------------|---------------------------|
| Modello               | CIES55MCTT/1              |
| Codice prodotto       | 33803338                  |
| Codice EAN            | 8059019073620             |
| Fabbricante           | Candy Hoover Group S.r.l. |
| Zone cottura          | 5                         |
| Tipo di piano cottura | Induzione                 |

## Caratteristiche tecniche

|                   |                        |
|-------------------|------------------------|
| Connettività      | Contenuti Extra in App |
| App dedicata      | hOn                    |
| Tensione (V)      | 220-240                |
| Timer elettronico | Sì                     |

## Programmi e funzioni

|                                   |           |
|-----------------------------------|-----------|
| Tipologia 1° elemento riscaldante | Induzione |
|-----------------------------------|-----------|

|                                   |           |
|-----------------------------------|-----------|
| Tipologia 2° elemento riscaldante | Induzione |
| Tipologia 3° elemento riscaldante | Induzione |
| Tipologia 4° elemento riscaldante | Induzione |
| Tipologia 5° elemento riscaldante | Induzione |

## Estetica

|                                    |                  |
|------------------------------------|------------------|
| Colore                             | Nero             |
| Materiale del piano                | Vetroceramica    |
| Dispositivi di regolazione comandi | Controlli touch  |
| Colore manopola                    | Nickel Satinato  |
| Tipo di coperchio                  | Nessun coperchio |

## Performance

|   |                |
|---|----------------|
| Potenza del 1° elemento riscaldante (W)                 | 2000(2600)     |
| Potenza del 2° elemento riscaldante (W)                 | 1500(2000)     |
| Potenza del 3° elemento riscaldante (W)                 | 2000(2600)     |
| Potenza del 4° elemento riscaldante (W)                 | 2000(2600)     |
| Potenza del 5° elemento riscaldante (W)                 | 1500(1800)     |
| 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 vano per l'installazione (mm) | 740x490    |
| Dimensioni del prodotto (mm)                 | 770x520x60 |
| Altezza del prodotto (mm)                    | 60         |
| Larghezza del prodotto (mm)                  | 770        |
| Profondità complessiva del prodotto (mm)     | 520        |
| Altezza del prodotto imballato (mm)          | 635        |

|  |       |
|--|-------|
| Larghezza del prodotto imballato (mm)  | 905   |
| Profondità del prodotto imballato (mm) | 115   |
| Peso netto (kg)                        | 11,87 |
| Peso lordo (kg)                        | 14    |