## Haier



## HA2MTB58IWB1S

- ✓ Flexy zone
- ✓ Doppia flessibilità
- ✓ Preci synch
- ✓ Multizone
- ✓ Varycook: sposta la padella e cambia la temperatua
- ✓ Cottura uniforme
- ✓ Varycook
- ✓ Interfaccia utente premium

| Caratteristiche principali |                           |
|----------------------------|---------------------------|
| Modello                    | HA2MTB58IWB1S             |
| Codice prodotto            | 33803385                  |
| Codice EAN                 | 8059019084404             |
| Fabbricante                | Candy Hoover Group S.r.l. |
| Zone cottura               | 4                         |
| Tipo di piano cottura      | Induzione                 |

| Caratteristiche tecniche |  |
|--------------------------|--|
| Connettività             | Controllo remoto avanzato e contenuti extra in App<br>(Wi-Fi + BLUETOOTH®) |
| App dedicata             | hOn  |
| Tensione (V)             | 220-240  |
| Timer elettronico        | Sì   |

| <b>Programm</b> | :   |         |       |
|-----------------|-----|---------|-------|
|                 | Пет |         | • 1 8 |
| i i obiaiiiii   |     | GI IEIG |       |

Tipologia 1º elemento riscaldante Induzione

| Tipologia 2º elemento riscaldante | Induzione |
|-----------------------------------|-----------|
| Tipologia 3° elemento riscaldante | Induzione |
| Tipologia 4° 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 1º elemento riscaldante (W)                 | 2200/3700      |
| Potenza del 2º elemento riscaldante (W)                 | 2200/3700      |
| Potenza del 3º elemento riscaldante (W)                 | 2200/3700      |
| Potenza del 4º elemento riscaldante (W)                 | 2200/3700      |
| Power consumption Off mode                              | Not applicable |
| Power consumption Standby mode                          | 0.5            |
| 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) | 560x480x47 |
| Dimensioni del prodotto (mm)                 | 650x510x51 |
| Altezza del prodotto (mm)                    | 51         |
| Larghezza del prodotto (mm)                  | 650        |
| Profondità complessiva del prodotto (mm)     | 510        |

| 100   |
|-------|
| 750   |
| 620   |
| 13,46 |
| 16,88 |
|       |