

## SI1B22641D



|               |   |
|---------------|---|
| Famiglia      | Piano di cottura                        |
| Incasso       | Semifilo con possibilità incasso a Filo |
| Dimensione    | 60 cm                                   |
| Alimentazione | Elettrica                               |
| Tipologia     | Induzione                               |
| Codice EAN    | 8017709357689                           |



## Estetica



|                             |             |
|-----------------------------|-------------|
| Estetica                    | Musa        |
| Colore                      | Nero        |
| Finitura                    | Vetro       |
| Materiale                   | Vetro       |
| Tipo vetro                  | Ceramico    |
| Bordo vetro                 | Dritto      |
| Tipo di regolazione comandi | Digi Touch  |
| Colore LED comandi          | Rosso       |
| Posizione comandi           | Frontale    |
| Logo                        | Serigrafato |
| Colore serigrafia           | Grigio      |

## Programmi / Funzioni



|                                    |                        |
|------------------------------------|------------------------|
| Numero zone di cottura induzione   | 4                      |
| Opzioni di programmazione tempo    | Spegnimento automatico |
| Numero zone di cottura con booster | 4                      |
| Numero Zone Flessibili             | 2                      |
| Tasto principale on/off            | Sì                     |
| Livelli di potenza                 | 9                      |
| Numero totale di zone di cottura   | 4                      |

## Opzioni



|   |                    |  |    |
|---|--------------------|--|----|
| <b>Tipologia Zona Flessibile</b>        | Bridge             | <b>Indicatore tempo residuo</b>                    | Sì |
| <b>Foro da incasso</b>                  | 478-482x555-560 mm | <b>Opzione Limitatore di Potenza</b>               | Sì |
| <b>Timer fine cottura</b>               | 4                  | <b>Opzione Blocco Pulsanti / Sicurezza Bambini</b> | Sì |
| <b>Contaminuti</b>                      | 1                  | <b>Opzione Bridge</b>                              | Sì |
| <b>Allarme acustico di fine cottura</b> | Sì                 |  |    |

## Caratteristiche Tecniche



Anteriore sinistra - Induzione - Singolo - 1.50 kW - Booster 2.00 kW - Ø 18.0 cm  
 Posteriore sinistra - Induzione - Singolo - 1.50 kW - Booster 2.00 kW - Ø 18.0 cm  
 Posteriore destra - Induzione - Singolo - 1.50 kW - Booster 2.00 kW - Ø 21.0 cm  
 Anteriore destra - Induzione - Singolo - 1.20 kW - Booster 1.60 kW - Ø 14.5 cm

|   |               |   |    |
|---|---------------|---|----|
| <b>Dimensioni Bridge sinistra</b>                       | 38.5x18.0 cm  | <b>Auto-arresto in caso di surriscaldamento</b> | Sì |
| <b>Adattamento automatico al diametro della pentola</b> | Sì            | <b>Indicatore calore residuo</b>                | Sì |
| <b>Rilevamento della presenza pentola</b>               | Sì, min. 9 cm | <b>Protezione da accensione accidentale</b>     | Sì |
| <b>Indicatore diametro minimo di utilizzo</b>           | Sì            |   |    |

## Collegamento Elettrico

|  |              |  |                   |
|--|--------------|--|-------------------|
| <b>Dati nominali di collegamento elettrico</b> | 7200 W       | <b>Altre modalità di collegamento</b>  | Sì, Bi- e Trifase |
| <b>Corrente</b>                                | 32 A         | <b>Frequenza</b>                       | 50/60 Hz          |
| <b>Tensione (V)</b>                            | 220-240 V    | <b>Lunghezza cavo di alimentazione</b> | 120 cm            |
| <b>Tensione 2 (V)</b>                          | 380-415 V    | <b>Spina</b>                           | No                |
| <b>Tipo di cavo elettrico installato</b>       | Sì, Monofase |  |                   |



---

## Accessori Compatibili

---



### GRILLPLATE

Bistecchiera universale per piani a induzione, gas, ceramici ed elettrici. Superficie antiaderente ideale per la cottura di carne, formaggi e verdure. Dimensioni: 410 x 240 mm.



### SCRP




Raschietto per piani cottura - adatto per piani induzione e ceramici



### TPKPLATE

Piastra universale per piani a induzione, gas, ceramici ed elettrici. Superficie antiaderente ideale per la cottura di pesce, uova e verdure. Dimensioni: 410 X 240 mm.

## Glossario simboli

|  |  |   |   |
|--|--|---|---|
|    | Opzione Booster: L'Opzione Booster presente sui piani di cottura a induzione, permette alla piastra di lavorare alla massima potenza, quando si rende necessario cucinare cibi che richiedono cotture molto intense.   |    | Blocco comandi: L'opzione blocco comandi, presente su diverse tipologie di prodotti, permette di bloccare tutte le funzioni e i programmi impostati, nonché i comandi, per una totale sicurezza soprattutto in presenza di bambini. |
|    | Controllo touch  |    | Alcuni modelli di piani cottura a induzione presenti in gamma, si possono installare nei fori di misura 48x56 cm.   |
|    | ECO-logic: L'opzione ECO-logic limita la potenza totale assorbita al valore medio (3,0 kW) installato nelle abitazioni, così da poter utilizzare contemporaneamente anche altri elettrodomestici e risparmiare energia.  |    | Anti-surriscaldamento: Il sistema Anti-surriscaldamento provoca lo spegnimento automatico quando le temperature superano quelle di sicurezza  |
|    | Induzione: Il piano a induzione funziona tramite bobine circolari che emettono un campo magnetico solo a contatto con un recipiente dal fondo in materiale ferroso, al quale viene trasferito calore. Si caratterizza per una maggiore efficienza e per una sicurezza superiore. |    | Rilevamento della pentola con diametro minimo 9 cm  |
|  | Indicatore di calore residuo: Dopo lo spegnimento della zona cottura, l'indicatore di calore residuo segnala se la zona è ancora calda, usufruendone così per mantenere caldi i cibi. Quando la temperatura si sarà abbassata sotto i 60°C la spia si spegnerà.                  |  | Tempo trascorso: La funzione permette di controllare il tempo trascorso dall'inizio di una cottura.   |
|  | Timer: Tramite il Timer è possibile programmare lo spegnimento delle zone cottura dopo un tempo di funzionamento stabilito, variabile da 1 a 99 minuti. Allo scadere del periodo preimpostato, la piastra si spegne e si attiva un segnale acustico.                             |  | TWIN_ZONE_72dpi   |