

## SI2741D

**Famiglia**

Piano di cottura

**Incasso**

Semifilo con possibilità incasso a Filo

**Dimensione**

70/75 cm

**Alimentazione**

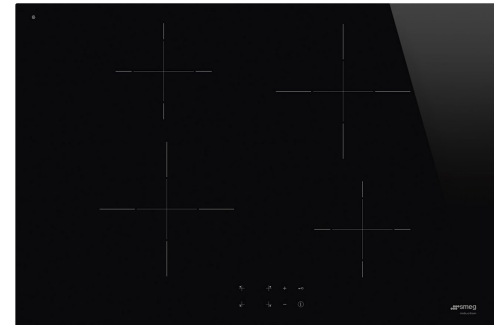
Elettrica

**Tipologia**

Induzione

**Codice EAN**

8017709291662



## Estetica

**Estetica**

Universale

**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

**Tasto principale on/off**

Sì

**Livelli di potenza**

9

**Numero totale di zone di cottura**

4

## Opzioni



|   |                    |  |  |
|---|--------------------|--|--|
| <b>Foro da incasso</b>                  | 478-482x555-560 mm | <b>Indicatore tempo residuo</b>                    | Sì   |
| <b>Timer fine cottura</b>               | 4                  | <b>Opzione Limitatore di Potenza</b>               | Sì   |
| <b>Contaminuti</b>                      | 1                  | <b>Opzione Limitatore di Potenza in W</b>          | 1000, 1600, 2200, 2800, 3500, 6000, 7200 W |
| <b>Allarme acustico di fine cottura</b> | Sì                 | <b>Opzione Blocco Pulsanti / Sicurezza Bambini</b> | Sì   |

## Caratteristiche Tecniche



Anteriore sinistra - Induzione - Singolo - 1.60 kW - Booster 2.10 kW - Ø 21.0 cm

Posteriore sinistra - Induzione - Singolo - 1.20 kW - Booster 1.60 kW - Ø 15.0 cm

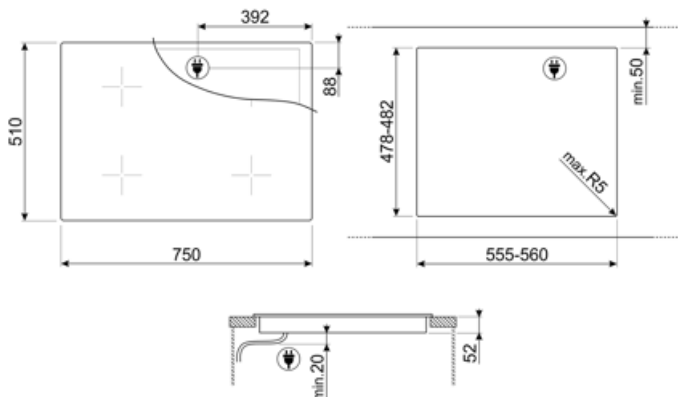
Posteriore destra - Induzione - Singolo - 1.60 kW - Booster 2.10 kW - Ø 21.0 cm

Anteriore destra - Induzione - Singolo - 1.20 kW - Booster 1.60 kW - Ø 15.0 cm

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



Alcuni modelli di piani cottura a induzione presenti in gamma, si possono installare nei fori di misura 48x56 cm.



Anti-surriscaldamento: Il sistema Anti-surriscaldamento provoca lo spegnimento automatico quando le temperature superano quelle di sicurezza



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.



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.



Controllo touch



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.



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.



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.



Tempo trascorso: La funzione permette di controllare il tempo trascorso dall'inizio di una cottura.



Rilevamento della pentola con diametro minimo 9 cm