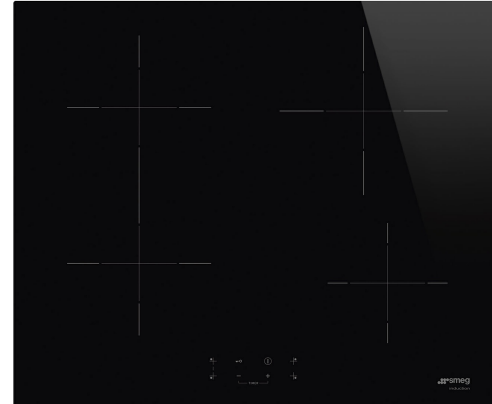


SI1B2642D

**Famiglia****Incasso****Dimensione****Alimentazione****Tipologia****Codice EAN****Piano di cottura****Semifilo con possibilità incasso a Filo****60 cm****Elettrica****Induzione****8017709339685**

Estetica

**Estetica****Colore****Finitura****Materiale****Tipo vetro****Bordo vetro****Tipo di regolazione comandi****Colore LED comandi****Posizione comandi****Logo****Colore serigrafia****Universale****Nero****Vetro****Vetro****Ceramico****Dritto****Digi Touch****Rosso****Frontale****Serigrafato****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



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

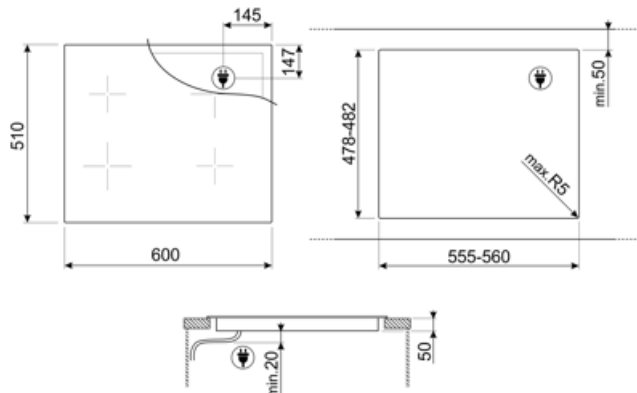
Posteriore destra - Induzione - Singolo - 1.50 kW - Booster 2.00 kW - Ø 21.0 cm

Anteriore destra - Induzione - Singolo - 1.20 kW - Booster 1.60 kW - Ø 14.5 cm

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

Collegamento Elettrico

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



Accessori Compatibili



SCRP

Raschietto per piani cottura - adatto per piani induzione e ceramici

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