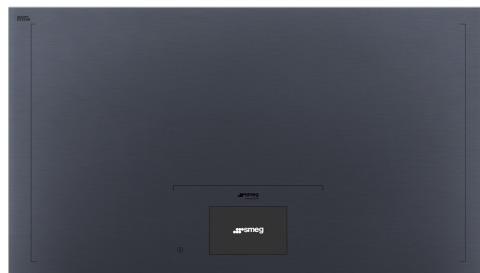


# SIA1963DG



<b>Famiglia</b>	Piano di cottura
<b>Incasso</b>	Semifilo con possibilità incasso a Filo
<b>Dimensione</b>	90 cm
<b>Alimentazione</b>	Elettrica
<b>Tipologia</b>	Induzione
<b>Codice EAN</b>	8017709328016



## Estetica



<b>Estetica</b>	Linea
<b>Colore</b>	Neptune Grey
<b>Finitura</b>	Vetro
<b>Materiale</b>	Vetro
<b>Tipo vetro</b>	ceramico 'Glassy'
<b>Bordo vetro</b>	Dritto
<b>Tipo di regolazione comandi</b>	Vivo Screen Max
<b>Slider</b>	Sì
<b>Colore LED comandi</b>	TFT
<b>Posizione comandi</b>	Frontale
<b>Logo</b>	Serigrafato
<b>Colore serigrafia</b>	Nero
<b>Altri colori disponibili</b>	Nero

## Programmi / Funzioni



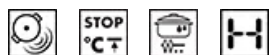
<b>Numero zone di cottura induzione</b>	6
<b>Opzioni di programmazione tempo</b>	Spegnimento automatico
<b>Numero zone di cottura con booster</b>	6
<b>Numero Zone Flessibili</b>	3
<b>Tasto principale on/off</b>	Sì
<b>Livelli di potenza</b>	17

## Opzioni



<b>Opzione Multizone</b>	Sì	<b>Contaminuti</b>	1
<b>Tipologia Zona Flessibile</b>	AreaZone	<b>Allarme acustico di fine cottura</b>	Sì
<b>Foro da incasso</b>	500-916 mm	<b>Indicatore tempo residuo</b>	Sì
<b>Follow Pot</b>	Sì	<b>Opzione Limitatore di Potenza</b>	Sì Advance
<b>Funzione di automatic boiling</b>	Sì	<b>Opzione Limitatore di Potenza in W</b>	2400 a 11100 - step 100 W
<b>Funzione automatica di mantenimento bollore</b>	Sì	<b>Opzione Show Room Demo</b>	Sì
<b>Funzione automatica di mantenimento del calore</b>	Sì	<b>Opzione Blocco Pulsanti / Sicurezza Bambini</b>	Sì
<b>Funzione automatica di cottura a basse temperature</b>	Sì	<b>Opzione Bridge</b>	Sì
<b>Timer fine cottura</b>	6	<b>Avvio rapido</b>	Sì
<b>Opzione di pausa</b>	Sì	<b>Selezione rapida dei livelli</b>	Sì

## Caratteristiche Tecniche

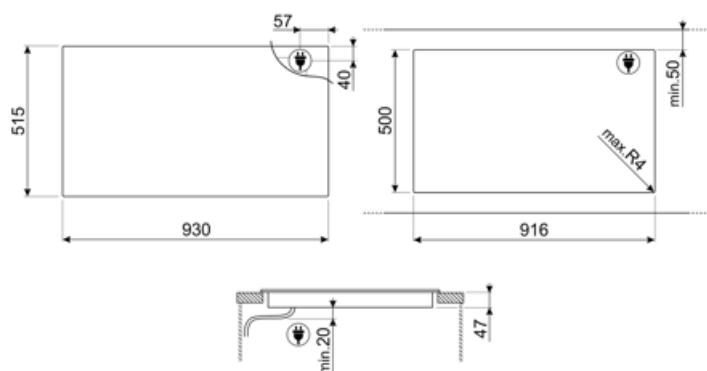


Centrale - Induzione - Multizone - 2.40 kW - Booster 3.70 kW - 84.0x40.0 cm

<b>Adattamento automatico al diametro della pentola</b>	Sì	<b>Auto-arresto in caso di traboccamento</b>	Sì
<b>Rilevamento della presenza pentola</b>	Sì, min. 10 cm	<b>Indicatore calore residuo</b>	Sì
<b>Rilevamento Automatico posizione pentola e comando</b>	Sì	<b>Protezione da accensione accidentale</b>	Sì
<b>Auto-arresto in caso di surriscaldamento</b>	Sì		

## Collegamento Elettrico

<b>Dati nominali di collegamento elettrico</b>	11100 W	<b>Tipo di cavo elettrico in dotazione</b>	Sì, Mono e Bi-fase
<b>Corrente</b>	49 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>Morsettiera</b>	5 poli
<b>Tipo di cavo elettrico installato</b>	Sì, Trifase	<b>Spina</b>	No
<b>Altre modalità di collegamento</b>	Sì, Mono e Bi-fase		



---

## 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.

---

## Prodotti alternativi

















---

SIA1963D

Colore: Nero



## Glossario simboli

	Regolazione automatica temperatura: La funzione permette di regolare automaticamente la temperatura di ebollizione, dopo averne identificato il momento di inizio attraverso un segnale acustico, e mantenerla fino al termine della cottura. Assicura risultati perfetti e garantisce sino al 30% di risparmio energetico.		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.		Slider-Control: Il particolare dispositivo Slider-Control permette di regolare il calore delle quattro zone con semplici movimenti circolari delle dita sui comandi.
	Mantiene il cibo alla temperatura ideale dopo la cottura, senza il rischio di bruciature		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.		Funzione Melting: La funzione Melting permette di impostare il livello di potenza appropriato per far sciogliere alimenti delicati quali il cioccolato e il burro, senza comprometterne il gusto.
	Anti-traboccamento: Lo speciale dispositivo Anti-traboccamento spegne il piano cottura in presenza di tracimazione dei liquidi.		Con questa funzione è possibile sospendere temporaneamente il funzionamento di tutte le zone di cottura abbassando il livello di potenza al minimo per non rischiare di bruciare i cibi. Una volta riattivato il piano verranno ripresi tutte i parametri di potenza e tempo selezionati in precedenza.
	Selezione rapida: Con l'opzione Selezione rapida la cottura inizia al massimo grado di temperatura per poi diminuire automaticamente trascorso un determinato periodo di tempo.		Avanzamento veloce: Il tasto Avanzamento veloce incrementa rapidamente il livello di potenza secondo impostazioni prefissate, facendo lavorare l'elemento riscaldante al massimo fino raggiungimento della temperatura.
	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.		Simmering: La funzione Simmering identifica il livello di potenza del calore adeguata per realizzare ricette che richiedono cotture a fuoco lento, evitando di far attaccare i cibi alla casseruola, di farli bruciare o bollire troppo.
	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



Possibilità di limitare il totale assorbimento energetico del piano in modo avanzato



Display TFT, 7 pollici a colori ad alta definizione



Rilevamento automatico e permanente della pentola con attivazione automatica dei comandi



Libertà di spostare la pentola dove si desidera senza disattivare le impostazioni di partenza.



Elegante vetro, in silver o nero, con serigrafie sottovetro che donano maggior lucentezza e facilità di pulizia, senza rumore durante lo spostamento della pentola