

## SX91GM

<b>Categoria cucina</b>	90x60 cm
<b>N° di cavità soggette energy label</b>	1
<b>Fonte di calore cavità principale</b>	Elettrico
<b>Tipo pianale</b>	Gas
<b>Tipo forno principale</b>	Termoventilato
<b>Sistema pulizia forno principale</b>	Smalto Ever Clean
<b>Codice EAN</b>	8017709325039
<b>Classe efficienza energetica</b>	A



## Estetica

	<b>Design</b>	Standard	<b>Tipo di regolazione</b>	Manopole
	<b>Finitura pannello comandi</b>	Acciaio	<b>comandi piano</b>	
	<b>Estetica</b>	Classica	<b>Tipologia manopole</b>	Smeg Classica
	<b>Logo</b>	Imbutito	<b>Colore manopole</b>	Acciaio
	<b>Colore</b>	Acciaio Inox	<b>N° manopole</b>	8
	<b>Posizione logo</b>	Fascia sotto forno	<b>Colore serigrafia</b>	Nero
	<b>Finitura</b>	Satinato	<b>Porta</b>	Tutto vetro
	<b>Serie</b>	Concerto	<b>Tipo vetro</b>	Stopsol
	<b>Colore pianale</b>	Acciaio inox	<b>Maniglia</b>	Smeg Classica
	<b>Tipo griglie</b>	Piattina opaca	<b>Colore maniglia</b>	Inox spazzolato
			<b>Colore piedini</b>	Silver

## Programmi / Funzioni forno principale

<b>N° funzioni di cottura</b>	6
<b>Funzioni cottura tradizionali</b>	

 Statico

 Ventilato

 Turbo

 Eco

 Grill largo

 Base ventilata

**Altre funzioni**

 Scongelamento a tempo

## Funzioni pulizia



## Opzioni pianale

Contaminuti 1

## Caratteristiche tecniche pianale



**Numero totale di zone di cottura** 5

Anteriore sinistra - Gas - Rapido - 2.90 kW

Posteriore sinistra - Gas - Semirapido - 1.80 kW

Centrale - Gas - Ultrarapido - 4.00 kW

Posteriore destra - Gas - Semirapido - 1.80 kW

Anteriore destra - Gas - Ausiliario - 1.00 kW

**Tipo bruciatori gas** Standard

**Valvolatura di sicurezza** Sì

**Accensione gas su manopole** Sì

**Cappellotti bruciatori gas** Smaltati nero opaco

## Caratteristiche tecniche forno principale



<b>N° di luci</b>	1	<b>Vetro interno removibile</b>	Sì
<b>N° di ventole</b>	1	<b>N° vetri porta forno</b>	2
<b>Volume netto della cavità</b>	115 l	<b>N° vetri porta termoriflettenti</b>	1
<b>Volume lordo della prima cavità</b>	129 l	<b>Termostato di sicurezza</b>	Sì
<b>Materiale della cavità</b>	Smalto Ever Clean	<b>Sistema di raffreddamento</b>	Tangenziale
<b>N° di ripiani</b>	5	<b>Dimensioni utili interno cavità (hxlxp)</b>	371x724x418 mm
<b>Tipo ripiani</b>	Telai	<b>Regolazione della temperatura</b>	Elettromeccanica
<b>Tipo di luci</b>	Alogene	<b>Resistenza suola - Potenza</b>	1700 W
<b>Potenza luce</b>	40 W	<b>Resistenza cielo - Potenza</b>	1200 W
<b>Opzioni di programmazione tempo cottura</b>	Contaminuti + fine cottura	<b>Resistenza grill - Potenza</b>	1700 W
<b>Apertura porta</b>	A ribalta	<b>Resistenza grill largo - Potenza</b>	2900 W
<b>Porta smontabile</b>	Sì	<b>Resistenza circolare - Potenza</b>	2000 W
<b>Porta interna tuttovetro</b>	Sì	<b>Tipo grill</b>	Elettrico

## Opzioni forno principale

Allarme acustico di fine cottura Sì

Temperatura massima 260 °C

Temperatura minima 50 °C

## Dotazione accessori forno principale e pianale

Griglia per moka 1

Bacinella profonda 1

Griglia forno con stop e fermi 1

40mm  
Griglia inserto bacinella 1

## Collegamento Elettrico

Dati nominali di collegamento elettrico 3200 W

Lunghezza cavo di alimentazione 120 cm

Corrente 14 A

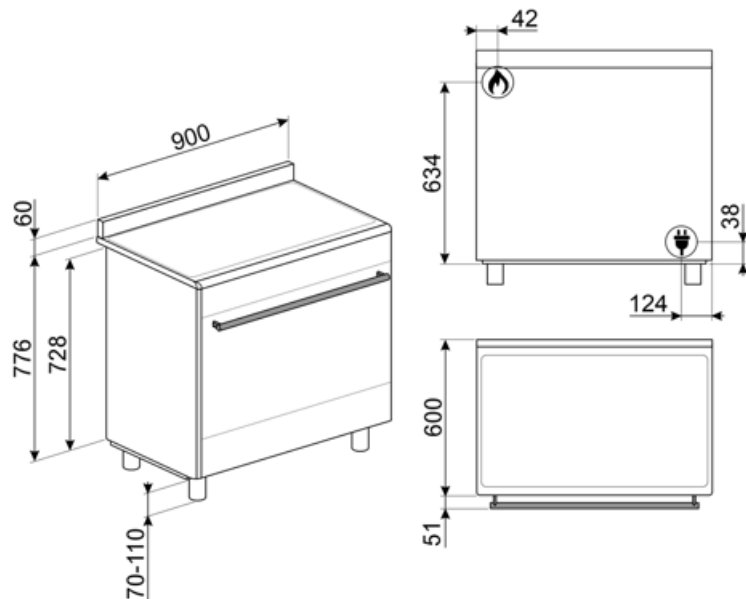
Frequenza 50/60 Hz

Tensione 220-240 V

Morsettiera 3 poli

Cavo elettrico Installato, Monofase

Spina No



## Accessori Compatibili

### AIRFRY9



Cestello per frittura ad aria AIRFRY.  
Ideale per ricreare in forno l'effetto della  
frittura tradizionale con la metà delle  
calorie e dei grassi. Permette di cuocere  
in modo veloce e semplice pietanze  
come patatine, verdure e pesce,  
garantendo una perfetta doratura e  
crocantezza.

### AL90X9



Alzatina inox per cucine Concerto  
90cm con piano gas e forno MF

### BBQ9



Griglia in alluminio teflonato per cavità  
da 90 cm

### BN920



Bacinella smaltata cavità 90 cm,  
profondità 20 mm

### BN940



Bacinella smaltata 90 cm, profondità 40  
mm



### GTP

Guide telescopiche ad estrazione  
parziale su un livello per forni  
tradizionali. Realizzate in acciaio,  
garantiscono stabilità e agevolano  
l'estrazione delle teglie.

### GTT



Guide telescopiche ad estrazione totale  
su un livello per forni tradizionali.  
Realizzate in acciaio, garantiscono  
stabilità e agevolano l'estrazione delle  
teglie.



### KIT600SNL-9

Kit copertura per installazione isola da  
inserire al posto dell'alzatina, per  
cucine Concerto 90cm con una cavità



### KIT90X9-1

Schiene acciaio inox, 90cm, per cucine  
Concerto tutto forno MF o gas



### KITH95

Kit estensione altezza (950mm),  
acciaio inox, per cucine Concerto,  
(911-966mm)



### KITPDQ

Kit piedi per riduzione altezza (850mm),  
acciaio inox, cucine Concerto (850-  
881mm)



### PALPZ

Paletta pizza con manico ripiegabile  
Dimensioni L31,5 x H32,5 cm. Facile e  
comoda da utilizzare e da riporre.  
Perfetta per infornare e servire pizza,  
pane e pasticceria salata in modo  
sicuro e professionale. Utile anche per  
il controllo della cottura.



### SFLK1

Blocco sicurezza



### SMOLD

Set con 7 stampi in silicone per gelati,  
ghiaccioli, ghiaccio e per porzionare i  
cibi. Utilizzabili da -60°C a +230°C

## Glossario simboli

 A	Classe di efficienza energetica A	 Installazione a colonna.
 <b>Raffreddamento tangenziale:</b> Questo innovativo sistema di raffreddamento permette di avere una porta a temperatura controllata durante la cottura. Oltre ai vantaggi offerti in termini di sicurezza, il sistema permette di proteggere i mobili in cui il forno è inserito, evitandone il surriscaldamento.		 <b>Scongelamento a tempo:</b> Funzione di scongelamento manuale. Al termine della durata impostata la funzione si interrompe.
 <b>Porta doppio vetro:</b> Porta doppio vetro		 <b>Smalto Ever Clean:</b> lo smalto Ever Clean viene applicato elettrostaticamente, da angolo ad angolo e da bordo a bordo per evitare crepe o screpolature nel tempo. Si tratta di un particolare smalto pirolitico, resistente agli acidi che, oltre a risultare gradevolmente luminoso, favorisce una maggiore pulizia delle pareti del forno, grazie ad una sua minore porosità. Viene cotto a oltre 850 °C e polimerizzato lentamente a una velocità determinata scientificamente per garantire una profondità e una resistenza uniformi. Lo smalto Ever Clean crea una finitura impeccabile sia sull'interno del forno che sulle teglie, rendendo le superfici del forno incredibilmente facili da mantenere in quanto riduce l'aderenza dei grassi in cottura.
 <b>Base ventilata:</b> la combinazione tra la ventola e la sola resistenza inferiore consente di completare più velocemente la cottura di cibi già cotti in superficie ma non internamente. Questo sistema è consigliato per terminare la cottura di cibi già ben cotti in superficie, ma non internamente, che richiedono perciò un moderato calore superiore. Ideale per qualsiasi tipo di cibo.		 <b>Ventilato:</b> Cottura tradizionale intensa ed omogenea, adatta anche a ricette complesse La ventola è attiva e il calore proviene contemporaneamente dal basso e dell'alto La cottura ventilata assicura un risultato più veloce e omogeneo, lasciando i cibi fragranti fuori e più umidi all'interno. Ideale pasta al forno, biscotti, arrosti e crostate.
 <b>Statico:</b> Cottura tradizionale adatta alla preparazione di una pietanza per volta. La ventola non è attiva e il calore proviene contemporaneamente dal basso e dell'alto La cottura statica è più lenta e delicata, ideale per ottenere pietanze ben cotte e asciutte anche all'interno. Ideale per cuocere arrosti di qualsiasi tipo, carni grasse, pane, torte ripiene.		 <b>ECO:</b> cottura a basso consumo energetico: questa funzione è particolarmente indicata per la cottura su singolo ripiano a bassi consumi energetici. È consigliata per tutti i tipi di alimenti tranne quelli che possono generare molta umidità (ad esempio le verdure). Per ottenere il massimo risparmio energetico e ridurre i tempi, si raccomanda di infornare gli alimenti senza preriscaldare il vano cottura.
 <b>Grill:</b> Calore molto intenso proveniente solo dall'alto da un doppio elemento riscaldante. La ventola non è attiva. Consente di ottenere ottimi risultati di grigliatura e di gratinatura. Utilizzato a fine cottura conferisce una doratura uniforme alle pietanze.		 <b>Turbo:</b> il calore proviene da 3 direzioni : sopra, sotto e dal retro del forno. La ventola attiva. Consente una cottura rapida, anche su più ripiani senza mescolare gli aromi. Ideale per alimenti di grandi volumi o che richiedono cotture intense.



**Interno porta tuttovetro:** L'interno porta del forno presenta una superficie completamente liscia e senza viti, che facilita la rimozione dello sporco e rende più pratica la pulizia.



**2 lampade alogene:** La presenza di 2 lampade alogene disposte asimmetricamente rende ancora più luminoso lo spazio interno, eliminando angoli bui.



**5 livelli di cottura:** I forni Smeg, prevedono 5 livelli di cottura che consentono di cucinare pietanze differenti contemporaneamente, assicurando una riduzione dei consumi.



**Vapor clean:** la particolare funzione VAPOR CLEAN facilita la pulizia attraverso l'impiego del vapore che si genera inserendo nell'apposita imbutitura della cavità una piccola dose di acqua.



**Controllo con manopole**



**Vetro interno rimovibile:** Il forno ha la porta con il vetro interno rimovibile per agevolare le operazioni di pulizia e avere così un'igiene più profonda.



**Apertura automatica:** Le lavastoviglie con apertura automatica ne consentono l'inserimento in cucine senza maniglie. Tramite una semplice pressione nella zona centrale in alto della porta è possibile aprire la lavastoviglie. Un accorgimento di sicurezza evita aperture accidentali. In caso di assenza temporanea della corrente elettrica, un dispositivo di apertura manuale consente di aprire comunque la lavastoviglie.



**Bruciatore Ultrarapido:** Viene definito Ultrarapido il bruciatore con una potenza di almeno 3,5 kW, che può essere a singola, doppia o a tripla corona.



**Indica il volume utile della cavità del forno.**