

# SO4301M0N



<b>Categoria</b>	45 cm
<b>Famiglia</b>	Forno
<b>Alimentazione</b>	Elettrico
<b>Fonte di calore</b>	Elettrico
<b>Metodo di Cottura</b>	Microonde con grill
<b>Piattaforma Galileo</b>	Micro + grill
<b>Sistema di pulizia</b>	Smalto Ever Clean
<b>Codice EAN</b>	8017709315542



## Estetica

<b>Estetica</b>	Classica	<b>Tipo serigrafia</b>	Simboli
<b>Colore</b>	Nero Opaco	<b>Porta</b>	Con 2 fasce orizzontali
<b>Finitura</b>	Opaco	<b>Maniglia</b>	Classica
<b>Design</b>	Piatto	<b>Colore maniglia</b>	Nero
<b>Materiale</b>	Inox	<b>Logo</b>	Imbutito
<b>Tipo Inox</b>	Satinato	<b>Manopole</b>	Classica
<b>Tipo vetro</b>	Eclipse	<b>Colore manopole</b>	Nero
<b>Colore serigrafia</b>	Silver		

## Comandi



<b>Nome display</b>	CompactScreen	<b>Regolazione comandi</b>	Manopole
<b>Tecnologia display</b>	LCD	<b>N° manopole</b>	2

## Programmi / Funzioni forno principale

N° funzioni di cottura 4

Funzioni cottura tradizionali



Grill largo

Funzioni microonde



Microonde



Microonde + grill



Chef plate

## Altre funzioni



Scongelamento a tempo

## Opzioni



<b>Opzioni di programmazione tempo</b>	Partenza programmata e fine cottura con spegnimento automatico	<b>Blocco Tasti/ Sicurezza Bambini</b>	Sì
<b>Contaminuti</b>	Sì	<b>Impostazioni</b>	
<b>Contaminuti impostabili</b>	1	<b>Modalità showroom / fiera</b>	Sì

## Caratteristiche Tecniche



<b>Capacità (Lt)</b>	<50 l	<b>Apertura porta</b>	A ribalta
<b>Temperatura minima</b>	30 °C	<b>Porta</b>	a temperatura controllata
<b>Temperatura massima</b>	250 °C	<b>N° vetri porta totale</b>	3
<b>N° di ripiani</b>	2	<b>Interruzione microonde all'apertura della porta</b>	Sì
<b>N° di luci</b>	1	<b>Sistema di raffreddamento</b>	Tangenziale
<b>Tipo di luce</b>	Alogene	<b>Condotto di Raffreddamento</b>	Singolo
<b>Potenza luce</b>	40 W	<b>Dimensioni utili interno cavità (hxlxp)</b>	212x462x407 mm
<b>Accensione luce all'apertura porta</b>	Sì	<b>Regolazione della temperatura</b>	Elettronica
<b>Resistenza grill - Potenza</b>	1500 W	<b>Materiale della cavità</b>	Smalto Ever Clean
<b>Interruzione resistenze all'apertura della porta</b>	Sì	<b>Schermo protettivo microonde</b>	Sì

## Prestazioni / Etichetta Energetica



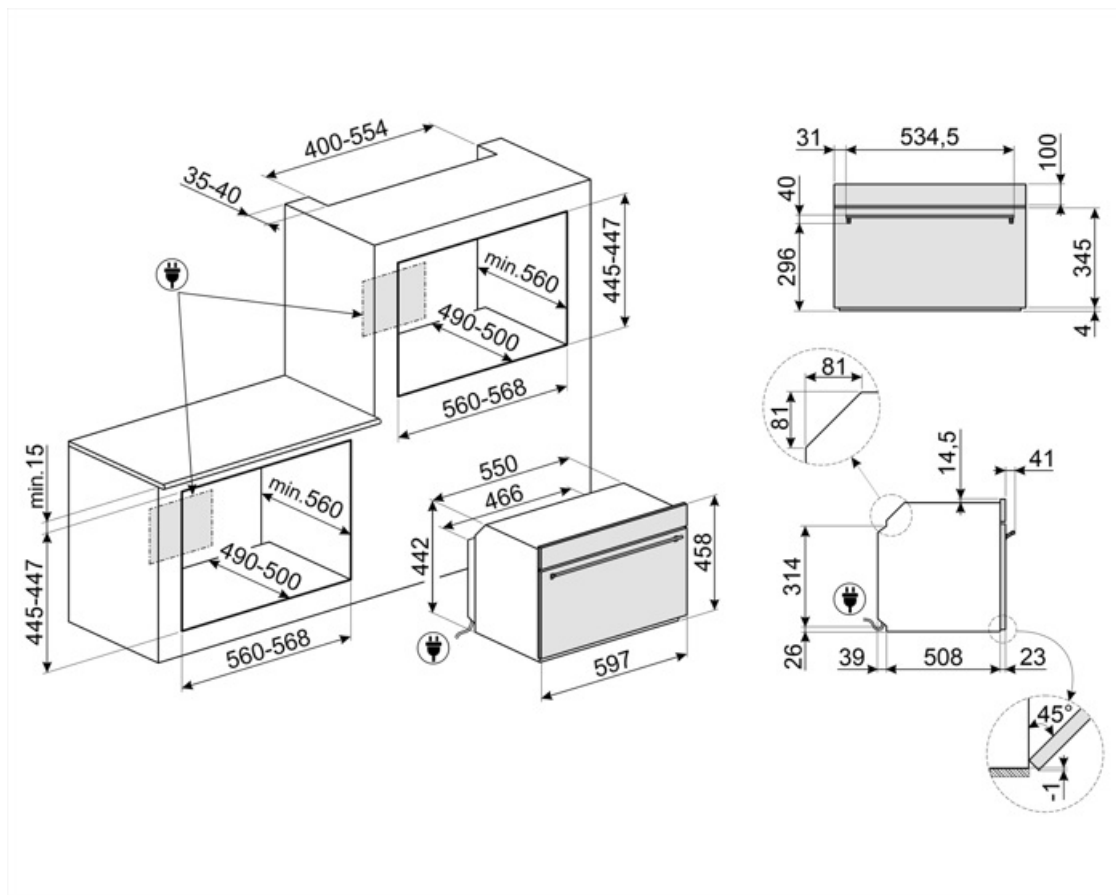
<b>Volume netto della cavità</b>	40 l	<b>Potenza resa microonde</b>	800 W
<b>Numero di cavità</b>	1		

## Dotazione accessori Inclusi

<b>Griglia con stop (ribassata)</b>	1
-------------------------------------	---

## Collegamento Elettrico

<b>Tensione</b>	220-240 V	<b>Dati nominali di collegamento elettrico</b>	3000 W
<b>Spina</b>	No	<b>Frequenza</b>	50 Hz
<b>Corrente</b>	13 A	<b>Lunghezza cavo di alimentazione</b>	150 cm



---

## Accessori Compatibili

---

### BBQ

Piastra double face BBQ , adatta per ricreare in forno succulenti e croccanti piatti con il tipico gusto della cottura alla griglia o alla piastra. Il lato rigato è particolarmente indicato per carne e formaggi. Il lato liscio per pesce, crostacei e verdure.



### ET50

Bacinella smaltata adatta per forni da 45 cm e 60 cm. Profondità 50 mm. Perfetta per cotture di secondi piatti, come arrosti e pesce, assicurando gustosi sughi di cottura. Ideale anche per sperimentare contorni più leggeri e croccanti



### ET20

Bacinella smaltata adatta per forni da 45 cm e 60 cm. Profondità 20 mm. Ideale per coloro che amano cucinare secondi piatti e dolci sfiziosi ottenendo i massimi risultati in termini di cottura e gusto.













### STONE2

Pietra pizza rettangolare, adatta per forni da 45cm e 60cm. Dimensioni L42 x H1,8 x P37,5 cm. Ideale per coloro che desiderano ottenere una pizza con la stessa fragranza e croccantezza tipica di un forno a legna. Utilizzabile anche per la cottura di pane, focacce e altre ricette come pesce al cartoccio o biscotti.



## Glossario simboli

	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.		Il forno a microonde permette di cucinare in tempi molto brevi e con un notevole risparmio di energia, non necessitando di preriscaldamento.
	Raffreddamento tangenziale: 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.		Scongelamento a tempo: Funzione di scongelamento manuale. Al termine della durata impostata la funzione si interrompe.
	Porta a triplo vetro: Nei modelli top di gamma, la porta del forno prevede tre vetri che contribuiscono a mantenere l'esterno del forno a temperatura ambiente durante la cottura, garantendo la massima sicurezza. I due vetri interni termoriflettenti impediscono la dispersione del calore per una maggiore efficienza.		Elettrico
	Smalto Ever Clean: 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.		Funzione Baker: Funzione presente sui forni a microonde. Adatta a cuocere alimenti nell'apposito piatto Crisp, rendendoli croccanti e dorati. Particolarmente indicata per pizza e patate, così come bacon, uova e salsicce.
	Grill: 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.		Microonde: penetrando direttamente nel cibo, le microonde consentono di cucinare in tempi molto brevi e con un notevole risparmio di energia. Adatte per cuocere senza grassi, sono inoltre indicate per scongelare ed anche per riscaldare i cibi, mantenendone intatti sia l'aspetto originario che la fragranza. Anche la funzione microonde può essere combinata con le funzioni tradizionali, con tutti i vantaggi che ne derivano. Ideale per tutti i tipi di cibi.



Microonde + resistenza grill: l'utilizzo del grill determina una perfetta doratura della superficie dell'alimento. L'azione delle microonde consente invece di cucinare in tempi rapidi la parte interna dei cibi.



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



Controllo elettronico: Il controllo elettronico gestisce al meglio le temperature e favorisce l'uniformità del calore, mantenendo costante il valore impostato, con oscillazioni minime di 2-3°C. Questa prerogativa fa sì che persino le ricette più sensibili agli sbalzi di temperatura, come torte, soufflé e sformati, possano lievitare e cuocere in modo più uniforme.



Indica il volume utile della cavità del forno.



Display da 4,3 pollici con tecnologia LCD, usabilità con manopole



45 cm: Alcuni modelli Smeg, alti solo 45 cm, rappresentano la soluzione capace di rispondere a requisiti funzionali in spazi con altezza ridotta. Disponibili in più tipologie e con diverse estetiche, offrono maggiori opzioni nell'equipaggiamento della cucina



2 livelli di cottura: Nel forno ausiliario delle cucine Smeg, 2 posizioni di cottura consentono di cucinare pietanze differenti contemporaneamente, assicurando una riduzione dei consumi.



Grill basculante: La presenza di un grill basculante, sganciabile con facilità, consente di spostare la resistenza e pulire la parte superiore del forno con un semplice gesto.



Indica il volume utile della cavità del forno.