

## A4-81

<b>Categoria cucina</b>	120x60 cm
<b>N° di cavità soggette energy label</b>	2
<b>Fonte di calore cavità principale</b>	Elettrico
<b>Tipo pianale</b>	Gas
<b>Tipo forno principale</b>	Termoventilato
<b>Tipo forno secondario</b>	Ventilato
<b>Sistema pulizia forno principale</b>	Catalitico
<b>Codice EAN</b>	8017709256807
<b>Classe efficienza energetica</b>	A
<b>Classe di efficienza energetica, seconda cavità</b>	A



## Estetica



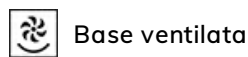
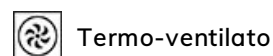
<b>Design</b>	Speciale	<b>Tipo di regolazione</b>	Manopole
<b>Finitura pannello comandi</b>	Acciaio antimpronta	<b>Tipologia manopole</b>	Smeg Classica
<b>Estetica</b>	Classica	<b>Colore manopole</b>	Acciaio
<b>Logo</b>	Applicato inox	<b>N° manopole</b>	12
<b>Colore</b>	Acciaio Inox	<b>Colore serigrafia</b>	Nero
<b>Posizione logo</b>	Fascia sotto forno	<b>Nome display</b>	DigiScreen
<b>Finitura</b>	Satinato	<b>Porta</b>	Con 2 fasce orizzontali
<b>Alzatina</b>	Sì	<b>Tipo vetro</b>	Eclipse
<b>Serie</b>	Opera	<b>Maniglia</b>	Smeg Classica
<b>Colore pianale</b>	Acciaio inox	<b>Colore maniglia</b>	Inox spazzolato
<b>Tipo griglie</b>	Ghisa	<b>Vano</b>	Cassetto

## Programmi / Funzioni forno principale

**N° funzioni di cottura**

8

**Funzioni cottura tradizionali**





<b>Opzioni di programmazione tempo cottura</b>	Contaminuti + fine cottura	<b>Resistenza cielo - Potenza</b>	1000 W
<b>Accensione luce all'apertura porta</b>	Sì	<b>Resistenza grill - Potenza</b>	1700 W
<b>Apertura porta</b>	A ribalta	<b>Resistenza grill largo - Potenza</b>	2700 W
<b>Porta smontabile</b>	Sì	<b>Resistenza circolare - Potenza</b>	2000 W
<b>Porta interna tuttovetro</b>	Sì	<b>Tipo grill</b>	Elettrico
		<b>Grill basculante</b>	Sì

## Opzioni forno principale

<b>Programmatore Tempo</b>	Sì	<b>Temperatura minima</b>	50 °C
<b>Allarme acustico di fine cottura</b>	Sì	<b>Temperatura massima</b>	250 °C

## Caratteristiche tecniche forno secondario



<b>Volume netto, seconda cavità</b>	55 l	<b>N°vetri porta forno</b>	3
<b>Volume lordo della seconda cavità</b>	70 l	<b>N° vetri porta termoriflettenti</b>	2
<b>Materiale della cavità</b>	Smalto Ever Clean	<b>Termostato di sicurezza</b>	Sì
<b>N° di ripiani</b>	4	<b>Sistema di raffreddamento</b>	Tangenziale
<b>Tipo ripiani</b>	Telai	<b>Dimensioni utili interno cavità (hxlxp)</b>	290x444x425 mm
<b>N° di luci</b>	1	<b>Regolazione della temperatura</b>	Elettromeccanica
<b>Tipo di luci</b>	Alogene	<b>Resistenza suola - Potenza</b>	1100 W
<b>Potenza luce</b>	40 W	<b>Resistenza cielo - Potenza</b>	1000 W
<b>Opzioni di programmazione tempo cottura</b>	Contaminuti	<b>Resistenza grill - Potenza</b>	1700 W
<b>Accensione luce all'apertura porta</b>	Sì	<b>Resistenza grill largo - Potenza</b>	2700 W
<b>Apertura porta</b>	A ribalta	<b>Tipo grill</b>	Elettrico
<b>Porta smontabile</b>	Sì	<b>Grill basculante</b>	Sì
<b>Porta interna tuttovetro</b>	Sì		

## Opzioni forno secondario

<b>Programmatore Tempo</b>	Sì	<b>Temperatura minima</b>	50 °C
<b>Allarme acustico di fine cottura</b>	Sì	<b>Temperatura massima</b>	300 °C

## Dotazione accessori forno principale e pianale



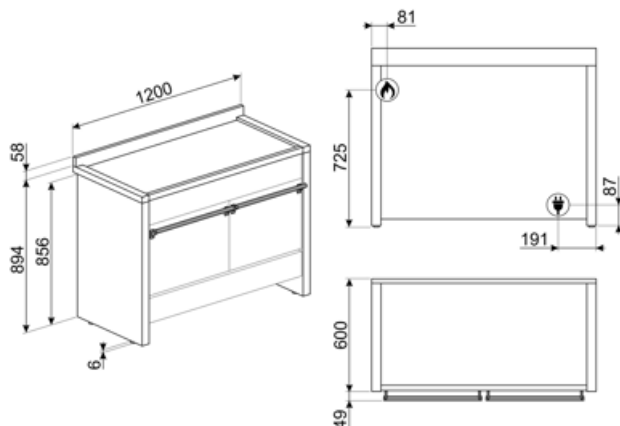
<b>Griglia forno con stop e fermi</b>	1	<b>Pannelli catalitici</b>	3
<b>Bacinella profonda 20mm</b>	1	<b>Guide Telescopiche ad Estrazione Totale</b>	1
<b>Bacinella profonda 40mm</b>	1	<b>Accessori Pizza</b>	Pietra refrattaria + coperchio + paletta
<b>Griglia inserto bacinella</b>	1		

## Dotazione accessori forno secondario

<b>Griglia forno con stop e fermi</b>	1	<b>Griglia inserto bacinella</b>	1
<b>Bacinella profonda 40mm</b>	1	<b>Pannelli catalitici</b>	3

## Collegamento Elettrico

<b>Dati nominali di collegamento elettrico</b>	7500 W	<b>Lunghezza cavo di alimentazione</b>	150 cm
<b>Corrente</b>	33 A	<b>Frequenza</b>	50/60 Hz
<b>Tensione</b>	220-240 V	<b>Morsettiera</b>	5 poli
<b>Tensione 2 (V)</b>	380-415 V	<b>Spina</b>	No
<b>Cavo elettrico</b>	Installato - Bifase e Trifase		



## Accessori Compatibili

### AIRFRY



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 croccantezza.

### AIRFRY2



Teglia per frittura ad aria. 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 croccantezza.

### 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.

### BN620-1



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.

### BN640



Bacinella smaltata adatta per forni da 45cm e 60cm. Profondità 40 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.

### BNP608T



Bacinella teflonata, profondità 8 mm, da posizionare sulla griglia



### GRM

Griglia riduzione moka



### GTT



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

### GTP

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



### KIT2A3-2



Kit zoccolo, 120cm, solo frontale, acciaio inox, per cucine Opera A3 e A4



### KIT1A3-8

Schiendale acciaio 120x75 cm per cucine Opera A3-8

### KIT3-6

Kit estensione altezza 2 pannelli laterali (950mm), inox, per cucine Opera A2,A3,A4 (945-965mm)

**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

	Griglie in ghisa: Queste griglie sono resistenti alle alte temperature. Solide e robuste, sono state concepite per facilitare lo spostamento e il riposizionamento delle pentole sul piano.		Sistema di pulizia catalitico.
	Classe di efficienza energetica A		Installazione a colonna.
	Controllo con manopole		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.
	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.		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.
	Antimpronta: Lo speciale trattamento a cui è sottoposto l'acciaio inox impedisce la formazione di aloni e ditate sulla superficie e contribuisce a esaltarne la lucentezza.		Base ventilata: 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.
	Ventilato: Cottura tradizionale intensa ed omogenea, adatta anche a ricette complesse La ventola è attiva e il calore proviene contemporaneamente dal basso e dall'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.		Statico: Cottura tradizionale adatta alla preparazione di una pietanza per volta. La ventola non è attiva e il calore proviene contemporaneamente dal basso e dall'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.



**Termo-ventilato:** è la funzione perfetta per cuocere tutti i tipi di pietanze in modo più delicato. Il calore proviene dalla parte posteriore del forno e si distribuisce in modo rapido e uniforme. La ventola è attiva. E' ideale anche per cuocere su più livelli senza mescolare odori e sapori.

ECO

**ECO:** 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.



**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.



**Resistenza grill centrale:** questa funzione consente, tramite l'azione del calore sprigionato dal solo elemento centrale di grigliare le piccole porzioni di carne e di pesce, per preparare spiedini, toast e tutti i contorni di verdura alla griglia.



**Grill ventilato:** calore molto intenso proveniente solo dall'alto da un doppio elemento riscaldante. La ventola è attiva. Consente la grigliatura ottimale anche delle carni più spesse. Ideale per grossi tagli di carne.



**Funzione pizza:** funzione specifica per la cottura della pizza in teglia. Permette di ottenere una pizza morbida dentro e croccante fuori con il condimento cotto alla perfezione, non secco e non bruciato.



**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.



**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.



**Anti-traboccamiento:** Lo speciale dispositivo Anti-traboccamiento spegne il piano cottura in presenza di tracimazione dei liquidi.



**4 livelli di cottura:** I forni Smeg, prevedono 4 livelli di cottura che consentono di cucinare pietanze differenti contemporaneamente, assicurando una riduzione dei consumi.



**Guide telescopiche:** Le guide telescopiche, facilmente montabili o rimovibili, consentono di introdurre ed estrarre completamente le bacinelle dal forno con maggior praticità. Questo accorgimento garantisce la massima sicurezza durante la verifica della cottura e nell'estrazione dei cibi, evitando l'inserimento della mano nel forno caldo.



**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.



**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.

**UR**

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.



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.



Indica il volume utile della cavità del forno.



Indica il volume utile della cavità del forno.



Display da 4,3 pollici con tecnologia LED, usabilità con manopole + 3 tasti touch

---

## Benefit

---

### Piano cottura a gas

Controllo costante della fonte di calore e la variazione di temperatura è semplice e immediata

Dotata di termocoppia, l'alimentazione del gas viene interrotta in caso di spegnimento della fiamma, per una maggiore sicurezza.

### Catalisi

Pulizia facilitata della cavità grazie all'utilizzo di pannelli catalitici nella cavità

Questo processo permanente consente la pulizia e la sgrassatura continua delle tre pareti della cavità, iniziando la sua fase di ossidazione del grasso quando il forno raggiunge i 200 °C.

### Touch control

Utilizzo facile e intuitivo del timer tramite un semplice touch

### Scomparto inferiore a cassetto

Più spazio grazie allo scomparto inferiore a cassetto, ideale per riporre accessori o utensili da cucina

### True convection

Prestazioni di cottura eccellenti grazie al flusso circolare ventilato

Le ventole e gli elementi riscaldanti garantiscono un perfetto ricircolo di calore aerodinamico, consentendo una cottura omogenea e più veloce all'interno della cavità.

### Cottura multi-livello

Più livelli di cottura garantiscono massima flessibilità nell'utilizzo

### Luci alogene multilivello

Illuminazione perfetta di tutti i ripiani con luci alogene multilivello

### Raffreddamento tangenziale

Migliore ricircolo dell'aria con un nuovo sistema di raffreddamento con ventola tangenziale e flusso d'aria dalla porta verso il retro

### Guide Telescopiche

Praticità nell'estrazione e inserimento delle bacinelle nel forno in tutta sicurezza grazie alle guide telescopiche

### Cavità isotermica

Migliori performance in cucina ad alta efficienza energetica

### Porta fredda

Durante qualsiasi funzione, il vetro esterno della porta resta freddo, per evitare qualsiasi rischio di ustione



---

**AirFry (accessorio opzionale AIRFRY)**

Cibi più leggeri e gustosi grazie al cestello per frittura ad aria (accessorio opzionale)

**Pizza stone (accessorio opzionale)**

Cottura con pietra refrattaria per pizza e lievitati soffici e croccanti (accessorio opzionale STONE)

**BBQ (accessorio opzionale)**

Barbecue direttamente nel forno con la piastra double side (accessorio opzionale BBQ)

**Altezza regolabile**

Piano di cottura perfettamente a filo dell'area di lavoro grazie ai piedini regolabili

**Single turbine**

La ventola con un elemento riscaldante circolare consente di cucinare con calore rotante che si distribuisce in modo uniforme