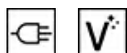


# SF6400TVN



|                           |                |
|---------------------------|----------------|
| <b>Categoria</b>          | 60 cm          |
| <b>Famiglia</b>           | Forno          |
| <b>Alimentazione</b>      | Elettrico      |
| <b>Fonte di calore</b>    | Elettrico      |
| <b>Metodo di Cottura</b>  | Termoventilato |
| <b>Sistema di pulizia</b> | Vapor Clean    |
| <b>Codice EAN</b>         | 8017709258160  |



## Estetica

|                            |           |                        |                     |
|----------------------------|-----------|------------------------|---------------------|
| <b>Estetica</b>            | Selezione | <b>Tipo serigrafia</b> | Simboli             |
| <b>Colore</b>              | Nero      | <b>Porta</b>           | Con 2 listelli      |
| <b>Design</b>              | Piatto    | <b>Maniglia</b>        | Squadrata Selezione |
| <b>Finitura componenti</b> | Inox      | <b>Colore maniglia</b> | Effetto inox        |
| <b>Materiale</b>           | Vetro     | <b>Logo</b>            | Serigrafato         |
| <b>Tipo Inox</b>           | Satinato  | <b>Manopole</b>        | Restyling Selezione |
| <b>Tipo vetro</b>          | Clear1    | <b>Colore manopole</b> | Effetto inox        |
| <b>Colore serigrafia</b>   | Grigio    |                        |                     |

## Comandi



|                           |            |                            |                        |
|---------------------------|------------|----------------------------|------------------------|
| <b>Nome display</b>       | DigiScreen | <b>Regolazione comandi</b> | Manopole e tasti touch |
| <b>Tecnologia display</b> | LED        | <b>N° manopole</b>         | 2                      |

## Programmi / Funzioni

**N° funzioni di cottura** 8

**Funzioni cottura tradizionali**

|                       |           |                 |
|-----------------------|-----------|-----------------|
| Statico               | Ventilato | Termo-ventilato |
| Turbo                 | Eco       | Grill largo     |
| Grill largo ventilato | Base      |                 |

## Altre funzioni

 Scongelamento a tempo

## Funzioni pulizia

 Vapor clean

## Opzioni



|                                 |  |                          |    |
|---------------------------------|--|--------------------------|----|
| Opzioni di programmazione tempo | Partenza programmata e fine cottura con spegnimento automatico | Contaminuti impostabili  | 1  |
| Contaminuti                     | Sì   | Pre-riscaldamento rapido | Sì |

## Caratteristiche Tecniche



|                                    |         |  |                           |
|------------------------------------|---------|--|---------------------------|
| Temperatura minima                 | 50 °C   | Interruzione resistenze all'apertura della porta | Sì                        |
| Temperatura massima                | 250 °C  | Apertura porta                                   | A ribalta                 |
| N° di ripiani                      | 5       | Porta  | a temperatura controllata |
| Ventola                            | Singola | Porta smontabile                                 | Sì                        |
| N° di luci                         | 1       | Porta interna tuttovetro                         | Sì                        |
| Tipo di luce                       | Alogene | Vetro interno removibile                         | Sì                        |
| Luce sostituibile dall'utente      | Sì      | N° vetri porta totale                            | 3                         |
| Potenza luce                       | 40 W    | Sistema di raffreddamento                        | Tangenziale               |
| Accensione luce all'apertura porta | Sì      | Condotto di Raffreddamento                       | Singolo                   |
| Resistenza suola - Potenza         | 1200 W  | Riduzione Velocità                               | Sì                        |
| Resistenza cielo - Potenza         | 1000 W  | Sistema di Raffreddamento                        |                           |
| Resistenza grill - Potenza         | 1700 W  | Dimensioni utili interno cavità (hxlxp)          | 360x460x425 mm            |
| Resistenza grill largo - Potenza   | 2700 W  | Regolazione della temperatura                    | Elettromeccanico          |
| Resistenza circolare - Potenza     | 2000 W  | Materiale della cavità                           | Smalto Ever Clean         |

## Prestazioni / Etichetta Energetica



|                                 |      |  |         |
|---------------------------------|------|--|---------|
| Classe di efficienza energetica | A    | Consumo di energia per ciclo in convezione forzata | 2.88 MJ |
| Volume netto della cavità       | 70 l |  |         |

Consumo di energia per ciclo in convezione naturale 1.15 KWh

Consumo di energia per ciclo in convezione naturale 4.14 MJ

Consumo di energia per ciclo in convezione forzata 0.80 KWh

Numero di cavità 1  
Indice di efficienza energetica 95,2 %

## Dotazione Accessori Inclusi

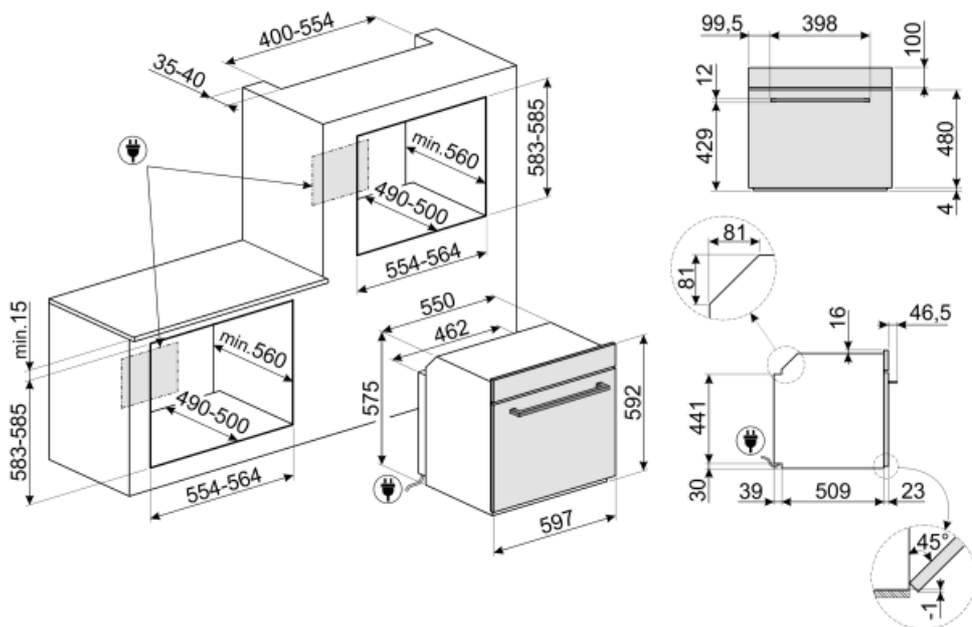
Griglia con stop 1

Bacinella smaltata (40 mm) 1

## Collegamento Elettrico

Tensione 220-240 V  
Corrente 13 A  
Dati nominali di collegamento elettrico 3000 W

Frequenza 50/60 Hz  
Lunghezza cavo di alimentazione 115 cm



## Accessori non inclusi

### GTP

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



### PR3845X

Acciaio inox antimpronta. Accessorio utilizzato per coprire la sezione di mobile in caso di installazione a colonna di due o più forni.



### PRTX

Pietra pizza tonda diametro 35cm con 2 manici. Non adatta ai forni a microonde.



### BN620-1

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



### 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.



### GTT

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



### BN640

Bacinella smaltata adatta per forni da 45cm e 60cm. Profondità 40 mm. Perfetta per cotture di secondi piatti, come arrostiti e pesce, assicurando gustosi sughi di cottura. Ideale anche per sperimentare contorni più leggeri e croccanti.



## Glossario simboli



**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.



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



**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



**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 arrostiti 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. È ideale anche per cuocere su più livelli senza mescolare odori e sapori.



**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.



**A:** La Classe A degli elettrodomestici Smeg consente contenuti consumi energetici.



**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, arrostiti e crostate.



**Base:** il calore proviene solo dal basso della cavità. La ventola non è attiva. Ideale per torte dolci e salate, crostate e pizze. Studiata per completare la cottura e rendere i cibi più croccanti. Questo simbolo nei forni a gas indica il bruciatore a gas.



**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.
-  Turbo: il calore proviene da 3 direzioni : sopra, sotto e dal retro del forno. La ventola è attiva. Consente una cottura rapida, anche su più ripiani senza mescolare gli aromi. Ideale per alimenti di grandi volumi o che richiedono cotture intense.
-  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.
-  Pre-riscaldamento rapido: la cottura è preceduta dalla fase di preriscaldamento che permette al vano cottura di raggiungere la temperatura impostata. Questa opzione ne riduce i tempi fino al 50%.
-  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.
-  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.
-  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.
-  Indica il volume utile della cavità del forno.