

## SF6905N1

Famiglia: Forno

Categoria: 60 cm

Alimentazione: Elettrico

Fonte di calore: Elettrico

Metodo di Cottura: Termoventilato

Sistema di pulizia: Vapor Clean

Controllo forno: Elettromeccanico



### Estetica

Estetica: Victoria

Design: Bombato

Colore: Nero

Materiale: Materiale Verniciato

Tipo vetro: Chiaro

Colore serigrafia: Grigio

Tipo serigrafia: Simboli

Porta: Con pannello

Maniglia: Victoria

Colore maniglia: Effetto inox

Logo: Applicato

### Programmi / Funzioni

N° funzioni di cottura: 8



Altre funzioni: Scongelamento a tempo

Funzioni pulizia: Vapor clean

### Comandi

Regolazione comandi: Manopole

N° manopole: 3

Manopole: Victoria

Colore manopole: Effetto inox

### Opzioni

Programmatore Tempo: Elettromeccanico

Opzioni di programmazione tempo: Fine cottura con spegnimento automatico

Contaminuti

Allarme acustico di fine cottura

### Caratteristiche Tecniche

Regolazione della temperatura: Elettromeccanico

Temperatura minima: 50 °C

Temperatura massima: 250 °C

Materiale della cavità: Smalto Ever Clean

N° di ripiani: 5

Tipo di ripiani: Telai in metallo



Grill basculante

Ventola: Singola

N° di luci: 2

Tipo di Luce: Alogene

Potenza luce: 40 W

Accensione luce all'apertura porta

Resistenza suola - Potenza: 1200 W

Resistenza cielo - Potenza: 1000 W

Resistenza grill - Potenza: 1700 W

Resistenza grill largo - Potenza: 2700 W

Resistenza circolare - Potenza: 2000 W

Apertura porta: A ribalta

Porta: a temperatura controllata

Porta smontabile

Porta interna tuttovetro

Vetro interno removibile

N° vetri porta totale: 3

N° vetri porta termoriflettenti: 2

Termostato di sicurezza

Interruzione resistenze all'apertura della porta

Sistema di raffreddamento: Tangenziale

Condotto di Raffreddamento: Doppio

Riduzione Velocità Sistema di Raffreddamento

Dimensioni utili interno cavità (hxlxp): 360x460x425 mm

### **Prestazioni / Etichetta Energetica**

---

Classe di efficienza energetica: A

Classe di efficienza energetica (2002/40/CE): A

Volume netto della cavità: 70 l

Consumo di energia per ciclo in convezione naturale: 1.15 kWh

Consumo di energia per ciclo in convezione forzata: 0.89 kWh

Indice di efficienza energetica: 106

Numero di cavità: 1

Volume lordo della cavità: 79 l

## Dotazione Accessori Inclusi

---

Griglia con stop: 1  
Griglia inserto bacinella: 1  
Bacinella smaltata (40 mm): 1

## Collegamento Elettrico

---

Tensione: 220-240 V  
Dati nominali di collegamento elettrico: 3000 W  
Corrente: 13 A  
Frequenza: 50/60 Hz

Lunghezza cavo di alimentazione: 115 cm

## Accessori non inclusi

---



**BN620-1**  
Bacinella smaltata, profondità 20mm



**BN640**  
Bacinella smaltata, Profondità 40mm



**BNP608T**  
Bacinella teflonata, profondità 8mm



**BVG**  
Bacinella in vetro, Griglia interna in acciaio,  
Profondità 40mm



**GT1P-2**  
Ad estrazione parziale su un livello, Per forni con  
telai laterali in metallo. Lunghezza 355.5, estrazione  
285 mm. Materiale: Acciaio AISI 430 luc



**GT1T-2**  
Ad estrazione totale su 1 livello. Per forni con telai  
laterali in metallo Lunghezza 355.5, estrazione 418.5  
mm Materiale: acciaio AISI 430 lucido



**MDB**  
Maniglia doppia per teglie



**PALPZ**  
Paletta per pizza con manico ripiegabile  
LARGHEZZA: 315mm LUNGHEZZA: 325mm



**PC68-1**  
Set di pannelli catalitici, 5 livelli, 2 lampade



**PIR2**  
Pirofila+griglia acciaio. Coperchio in vetro.  
Accessorio non utilizzabile se presenti guide  
telescopiche



**PPR2**  
Pietra pizza rettangolare senza manici. Dimensioni:  
L42 x H1,8 x P37,5 cm.



**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. Adatta anche ai forni a  
gas se posizionata sulla griglia.

