

# SF64M3TVN

60 ס"מ  
תנור  
חשמלי  
חשמל  
אזור חום  
ניקוי באדים  
8017709268107

קטגוריה  
משפחת מוצרים  
אספקת חשמל  
מקור חום  
שיטת בישול  
מערכת ניקוי  
קוד EAN



## אסתטיקה

Selezione	<b>סדרה עיצובית</b>	Symbols	Serigraphy type
שחור	<b>צבע</b>	Con 2 listelli	<b>דלת</b>
Flat	Design	בחירה מרובע	<b>ידית</b>
נירוסטה	<b>גימור</b>	אפקט פלדה	<b>צבע ידית</b>
זכוכית	<b>חומר</b>	Silk screen	<b>לוגו</b>
מוברש	<b>סוג פלדה</b>	עיצוב מחדש של המטבח	<b>כפתורי בקרה</b>
שקוף	<b>סוג זכוכית</b>	אפקט פלדה	<b>צבע בקרות</b>
Grey	Serigraphy colour		

## למשפחת תנורים

מס' בקרות 3 הגדרות בקרות כפתורים

## תוכניות / פונקציות

מס' פונקציות בישול  
תוכניות אוטומטית  
מתכונים בהתאמה אישית  
פונקציות בישול רגילות

8  
No  
No

מעגלי

בסיוע מאורר

סטטי

גריל גדול

חסכוני

טורבו

בסיס

גריל מאורר (גדול)

**פונקציות אחרות**

הפשרה לפי זמן

**פונקציות ניקוי**

ניקוי באדים

**אפשרויות**

טיימר	1	אפשרויות הגדרת זמן תזכורת דקות	סיום בישול אוטומטי כן
-------	---	--------------------------------	-----------------------

**מאפיינים טכניים**

W 2000	גוף חימום מעגלי – הספק החימום מושהה כשהדלת פתוחה	
כן	סוג פתיחת דלת	
פתח סטנדרטי דלת מחוסמת	דלת נתיקה	
כן	דלת פנימית מזכוכית לחלוטין	
כן	דלת פנימית ניתקת	
3	מס' כולל של דלתות זכוכית	
משיק	מערכת קירור	
Single	פתח אורור	
Yes	Speed Reduction Cooling System	
360x460x425 mm	מידות תא תנור לשימוש (גXרXע)	
אלטרומכני	בקרת טמפרטורה	
אמייל נקי תמיד	חומר תא התנור	
Capacity (Lt)	5	
טמפרטורה מינימלית	5	
טמפרטורה מרבית	1	
מספר המדפים	1	
מס' מאוררים	1	
מס' נורות	הלוגן	
סוג נורה	נורה ניתנת להחלפה על ידי כן המשתמש	
נורה ניתנת להחלפה על ידי כן	הספק נורה	
W 40	אור כשהדלת פתוחה	
כן	גוף חימום תחתון – הספק	
W 1200	גוף חימום עליון – הספק	
W 1000	אלמנט גריל – הספק	
W 1700	גריל גדול – הספק	
W 2700		

**תווית חשמל / ביצועים**

A	דרגת יעילות אנרגטית	MJ 2.88	צריכת חשמל בהסעת אוויר מאולצת	
l 70	הנפח הנקי של תא התנור	kWh 0.80	צריכת אנרגיה למחזור במצב הסעת אוויר מאולצת עם מאורר	
kWh 1.15	צריכת חשמל למחזור במצב רגיל	1	מספר חללי תנור	
MJ 4.14	צריכת חשמל במצב רגיל	% 95.2	אינדקס יעילות אנרגטית	

**אביזרים כלולים**

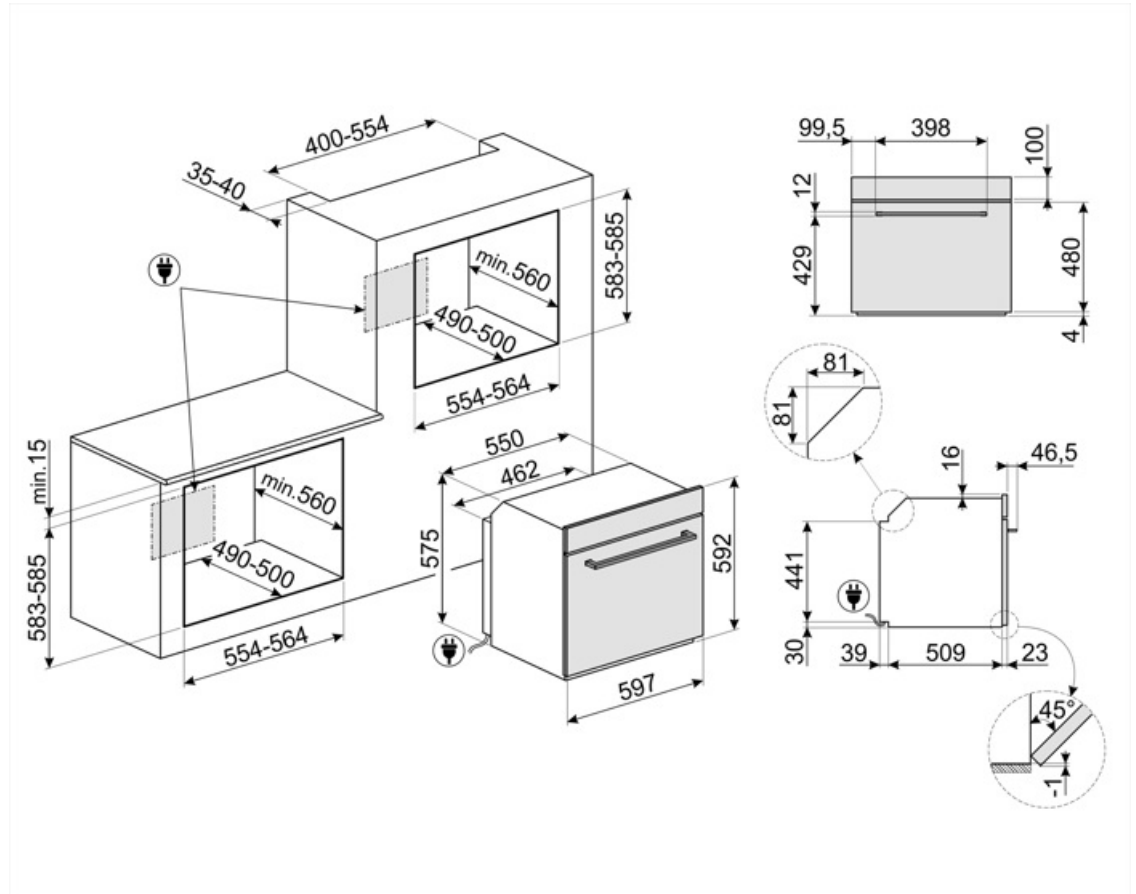
## חיבור חשמלי

V 220-240  
לא  
A 13

מתח  
תקע  
זרם

W 3000  
Hz 50/60  
cm 115

הספק נקוב  
תדר (Hz)  
אורך כבל חשמל



## Compatible Accessories

**BN640**

מגש מצופה אמייל, עומק 40 מ"מ



**GTT**

\*\*מסילות טלסקופיות ניתנות להוצאה לחלוטין (רמה אחת) \*\* הוצאה: 433 מ"מ חומר: נירוסטה AISI 430 מצוחצת



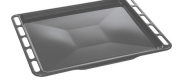
**PR3845X**

נירוסטה חסינת טביעות אצבעות. כיסוי לריהוט בהתקנה בארון עם תנורים נוספים



**BN620-1**

מגש מצופה אמייל, עומק 20 מ"מ



**GTP**

\*\*מסילות טלסקופיות ניתנות להוצאה חלקית (רמה אחת) \*\* הוצאה: 300 מ"מ חומר: נירוסטה AISI 430 מצוחצת



**PALPZ**

את פיצה עם ידית מתקפלת רוחב: 315 מ"מ אורך: 325 מ"מ



**STONE2**

אבן פיצה מלבנית ללא ידיות, מתאימה לתנורים ברוחב 45 ס"מ ו-60 ס"מ. מידות (ר) 42 x (ג) 1.8 x (ע) 37.5 ס"מ. מושלמת לאפיית פיצות עם תוצאות דומות לתנור עץ. יכולה לשמש גם לאפיית לחם, פוקאצ'ה ומתכונים אחרים כגון פשטידות, פלאנים או ביסקויטים



## Symbols glossary

<p>מערכת קירור אוויר: הבטחת טמפרטורת בטיחותיות של משטחים.</p>		<p>A: ביצועי ייבוש של המוצר, נמדדים מ-G/D עד A+++ , בהתאם למשפחת המוצרים</p>	
<p>דלתות עם שלוש שכבות זכוכית: מספר דלתות זכוכית.</p>		<p>הפשרה לפי זמן: פונקציה זו קובעת אוטומטית את זמן ההפשרה של מזונות שונים.</p>	
<p>חלק פנימי בציפוי אמיל: החלק הפנימי בציפוי אמיל של כל תנורי Smeg כולל ציפוי נוגד חומצה שמסייע לשמור על הניקיון של תא התנור ל ידי הפחתת כמות השומן שנצמד לדפנות בעת הבישול.</p>		<p>חשמלי</p>	
<p>אלמנט עליון ותחתון בלבד: שיטת בישול מסורתית שמתאימה ביותר לפריטים יחידים שממוקמים באמצע התנור. החלק העליון של התנור יהיה תמיד החם ביותר. מושלמת לצלי, עוגות פירות, לחם וכן הלאה.</p>		<p>מאוורר עם אלמנטים עליון ותחתון: האלמנטים יחד עם המאוורר מספקים חום אחיד יותר, שיטה זהה לבישול רגיל, כך שיש צורך בקדם-חימום. מתאימה מאוד לפריטים שמבושלים בשיטות איטיות.</p>	
<p>מעגלי: השילוב של מאוורר ושל אלמנט מעגלי יוצר שיטת בישול באוויר חם. מעניק יתרונות רבים, כולל ללא קדם-חימום אם זמן הבישול ארוך מ-20 דקות, ללא העברה של טעמים בעת בישול של מזונות שונים בו-בזמן, פחות חשמל וזמני בישול קצרים יותר. מתאים לכל סוגי המזון.</p>		<p>גוף חימום תחתון בלבד: פונקציה זו מושלמת למזונות שמחייבים טמפרטורה בסיסית נוספת ללא השחמה, לדוגמה, מאפים, פיצה. מתאימה גם לבישול איטי של מזידים ותבשילים.</p>	
<p>אלמנט גריל: שימוש בגריל מעניק תוצאות מצוינות בעת בישול בשר במנות בינוניות או קטנות, במיוחד בשילוב עם שיפוד (אם אפשר). מושלם גם לבישול נקניקות ובייקון.</p>		<p>חסכונית: השילוב של גריל, מאוורר ואלמנט תחתון מתאים במיוחד לבישול כמויות קטנות של מזון.</p>	
<p>מעגלי עם אלמנטים עליון ותחתון: השימוש במאוורר עם שני האלמנטים מאפשר לבשל מזון מהר יותר ובאופן יעיל יותר, מושלם לפיסות גדולות שמחייבות בישול יסודי. מעניק תוצאות דומות לשימוש בשיפוד, מסחרר את החום סביב המזון, במקום להזיז את המזון עצמו, מה שמאפשר בישול של מזון בכל גודל ובכל צורה.</p>		<p>מאוורר עם אלמנט גריל: המאוורר מפחית את החום העז של הגריל, מעניק שיטה מצוינת לצלייה של מזונות שונים, צלעות, סטייקים, נקניקות וכן הלאה, ומעניק להם השחמה וחלוקה של החום, ללא ייבוש המזון. שתי הרמות העליונות מומלצות לשימוש והחלק התחתון של תנור יכול לשמש לשמירה על החום של פריטים בו-בזמן, מתקן מצוין בעת בישול של ארוחת בוקר צלויה. חצי גריל (חלק אמצעי בלבד) מושלם לכמויות קטנות של מזון.</p>	
<p>דלת הזכוכית הפנימית: ניתנת להסרה במספר תנועות מהירות לניקוי.</p>		<p>דלת פנימית מזכוכית לחלוטין: דלת פנימית מזכוכית לחלוטין, משטח שטוח אחד שקל לשמור על ניקיונו.</p>	
<p>לתא התנור 5 רמות בישול שונות.</p>		<p>תאורת צד: שתי תאורות בצדדים מנוגדים משפרות את הראות בתוך התנור.</p>	
<p>הקיבולת מציינת את החלל השימושי בתא התנור בליטרים.</p>		<p>ניקוי באדים: פונקציית ניקוי פשוטה באמצעות קיטור לשחרור משקעים בתא התנור.</p>	
<p>הקיבולת מציינת את החלל השימושי בתא התנור בליטרים.</p>			