

# SFP6101TVS

60 ס"מ  
תנור  
חשמלי  
חשמל  
אזור חום  
פירוליטי  
8017709253028

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



## אסתטיקה

Linea	<b>סדרה עיצובית</b>	Symbols	Serigraphy type
כסף	<b>צבע</b>	זכוכית מלאה	<b>דלת</b>
Flat	Design	Linea	<b>ידית</b>
זכוכית	<b>חומר</b>	כרום	<b>צבע ידית</b>
זכוכית מחזירת אור	<b>סוג זכוכית</b>	Silk screen	<b>לוגו</b>
White	Serigraphy colour	Linea	<b>כפתורי בקרה</b>

## למשפחת תנורים

LCD	<b>טכנולוגיית צג</b>	2	<b>מס' בקרות</b>
כפתורים	<b>הגדרות בקרות</b>		

## תוכניות / פונקציות

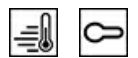
מס' פונקציות בישול  
תוכניות אוטומטית  
מתכונים בהתאמה אישית  
פונקציות בישול רגילות

מעגלי	בסיוע מאוורר	סטטי
גריל גדול	חסכוני	טורבו
תחתית בסיוע מאוורר	בסיס	גריל מאוורר (גדול)

### פונקציות אחרות

- התפחה סופית
- הפשרה לפי משקל
- הפשרה לפי זמן
- שבת
- הסכנוני פירוליטי
- פירוליטי

### אפשרויות



השהיית ההתחלה והסיום האוטומטי של הבישול	אפשרויות הגדרת זמן	כן	נעילת בקרות / בטיחות ילדים
כן	תזכורת דקות	כן	אפשרות הדגמה בחנות
1	טיימר	כן	קדם חימום מהיר

### מאפיינים טכניים

C° 30	<b>טמפרטורה מינימלית</b>	קירר	דלת									
C° 280	<b>טמפרטורה מרבית</b>	כן	דלת נתיקה									
5	<b>מספר המדפים</b>	כן	דלת פנימית מזכוכית לחלוטין									
1	<b>מס' מאווררים</b>		דלת פנימית ניתקת									
1	<b>מס' נורות</b>	כן	מס' כולל של דלתות זכוכית									
הלוגן	<b>סוג נורה</b>	4	צירים לסגירה רכה									
כן	<b>נורה ניתנת להחלפה על ידי המשתמש</b>	כן	מערכת קירור									
W 40	<b>הספק נורה</b>	משיק	פתח אוורור									
כן	<b>אור כשהדלת פתוחה</b>	Double	Speed Reduction Cooling System									
W 1200	<b>גוף חימום תחתון – הספק</b>	Yes	נעילת דלת במהלך ניקוי פירוליטי									
W 1800	<b>אלמנט גריל – הספק</b>		מידות תא תנור לשימוש (גאראע)									
W 2000	<b>גוף חימום מעגלי – הספק</b>	כן	360x460x425 mm									
כן	<b>החימום מושהה כשהדלת פתוחה</b>		אלקטרוני									
פתח סטנדרטי	<b>סוג פתיחת דלת</b>	אמייל נקי תמיד	בקרת טמפרטורה חומר תא התנור									

### תווית חשמל / ביצועים

A	<b>דרגת יעילות אנרגטית</b>	MJ 2.88	<b>צריכת חשמל בהסעת אוויר מאולצת</b>	
I 70	<b>הנפח הנקי של תא התנור</b>	KWh 0.80	<b>צריכת אנרגיה למחזור במצב הסעת אוויר מאולצת עם מאורר</b>	
KWh 1.09	<b>צריכת חשמל למחזור במצב רגיל</b>			
MJ 3.92	<b>צריכת חשמל במצב רגיל</b>			

1 מספר חללי תנור  
 % 95.2 אינדקס יעילות אנרגטית

## אביזרים כלולים

1 רשת עם מעצור אחורי וצדי  
 1 מגש עמוק בציפוי אמייל (40 מ"מ)

1 רשת להכנסה  
 1 מסילות טלסקופיות, הוצאה חלקית

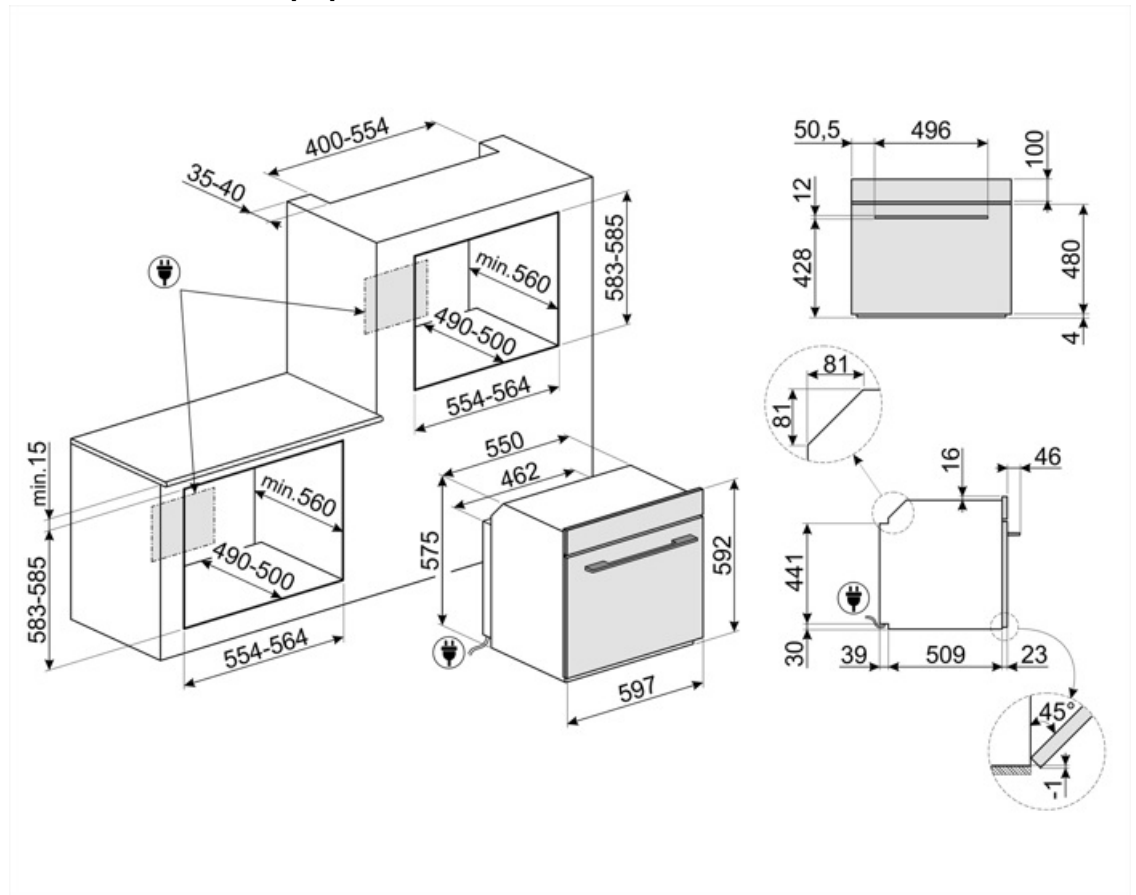
## חיבור חשמלי

V 220-240  
 A 13  
 W 3000

מתח זרם הספק נקוב

Hz 50/60  
 cm 115

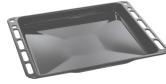
תדר (Hz)  
 אורך כבל חשמל



## Not included accessories

BN640

מגש מצופה אמייל, עומק 40 מ"מ



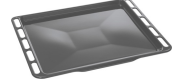
PR3845X

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



BN620-1

מגש מצופה אמייל, עומק 20 מ"מ





PALPZ


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



## Symbols glossary


 A: ביצועי ייבוש של המוצר, נמדדים מ-A+++ עד G/D, בהתאם למשפחת המוצרים


 נעילת ילדים: חלק מהדגמים מצוידים במתקן לנעילת התוכניות/מחזורים כך שלא ניתן לשנותם באקראי.


 הפשרה לפי זמן: פונקציה זו קובעת אוטומטית את זמן ההפשרה של מזונות שונים.


 מערכת קירור אוויר: הבטחת טמפרטורת בטיחותיות של משטחים.


 ארבע שכבות זכוכית: מספר דלתות זכוכית.


 הפשרה לפי משקל: פונקציה זו קובעת את זמן ההפשרה


 חלק פנימי בציפוי אמייל: החלק הפנימי בציפוי אמייל של כל תנורי Smeg כולל ציפוי נוגד חומצה שמסייע לשמור על הניקיון של תא התנור ל ידי הפחתת כמות השומן שנצמד לדפנות בעת הבישול.


 חשמלי


 Circogas: בתנורי גז, המאוורר מפזר את החום במהירות ובאופן שווה בתא התנור, ומונע העברה של טעמים בעת בישול של כמה מנות שונות בו-בזמן. בתנורים חשמליים שילוב זה מסיים מהר יותר את הבישול של מזונות שמוכנים מבחוץ, אך מחייב זמן רב יותר לבישול המזונות מבפנים, ללא השחמה נוספת.


 Fresh Touch: לרוב תנורי Smeg יש "דלת קרירה". הודות לשילוב של קירור משיק וזכוכיות פנימיות מחזירות חום, הטמפרטורה של המשטח החיצוני של הדלת נשמרת מתחת ל-50°C. בנוסף להענקת בטיחות, המערכת מגנה על דפנות הארון מהתחממות יתר.


 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.


 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.


 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.


 גוף חימום תחתון בלבד: פונקציה זו מושלמת למזונות שמחייבים טמפרטורה בסיסית נוספת ללא השחמה, לדוגמה, מאפים, פיצה. מתאימה גם לבישול איטי של מזידים ותבשילים.


 אלמנט גריל: שימוש בגריל מעניק תוצות מצוינות בעת בישול בשר במנות בינוניות או קטנות, במיוחד בשילוב עם שיפוד (אם אפשר). מושלם גם לבישול נקניקות ובייקון.


 חסכונית: השילוב של גריל, מאוורר ואלמנט תחתון מתאים במיוחד לבישול כמויות קטנות של מזון.

 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.

 מאוורר עם אלמנט גריל: המאוורר מפחית את החום העז של הגריל, מעניק שיטה מצוינת לצלייה של מזונות שונים, צלעות, סטייקים, נקניקיות 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.

 דלת הזכוכית הפנימית: ניתנת להסרה במספר תנועות מהירות לניקוי.

 דלת פנימית מזכוכית לחלוטין: דלת פנימית מזכוכית לחלוטין, משטח שטוח אחד שקל לשמור על ניקיונו.

 פירוליטי: ניתן לבחור מחזורי ניקוי פירוליטיים ככל הנחוץ לניקוי אוטומטי של פנים התנור.

 תאורת צד: שתי תאורות בצדדים מנוגדים משפרות את הראות בתוך התנור.

ECO-logic: אפשרות שמאפשרת להגביל את מגבלת העוצמה של המכשיר לשמירה על חיסכון בחשמל.



פירוליטית: ניתן לבחור את פונקציית הניקוי הפירוליטית החסכונית כשבתנור יש הצטברות קלה של לכלוך. המשך המרבי של פונקציה זו הוא 1.5 שעות.



קדם-חימום מהיר: ניתן להשתמש בפונקציה לקדם-חימום מהיר להגעה לטמפרטורה שנבחרה תוך מספר דקות בלבד.



אוויר ב-40°C מעניק את הסביבה המושלמת להתפחה סופית של תערובות בצק שמרים. פשוט בוחרים את הפונקציה ומניחים את הבצק בתא התנור לפרק הזמן שצוין



לתא התנור 5 רמות בישול שונות.



שבת: פונקציה זו מאפשרת לבשל מזון במהלך השבת, יום המנוחה של היהודים, בהתאם למנהגים המקובלים. התנור פועל



מסילות טלסקופיות: מאפשרות למשוך החוצה את הכלי ולבדוק אותו בלי להוציאו לחלוטין מהתנור.



סגירה רכה: כל הדגמים מצוידים בפונקציה מתקדמת לסגירה רכה של הדלת, שמאפשרת למכשיר להיסגר ברכות ובשקט.



הקיבולת מציינת את החלל השימושי בתא התנור בליטרים.



בקרה אלקטרונית: מאפשרת לשמור על הטמפרטורה בתוך התנור בדיוק של 2-3°C. הדבר מאפשר לבשל מזון שרגיש מאוד לשינויים בטמפרטורה, כגון עוגות, סופלה, פודינג.



הקיבולת מציינת את החלל השימושי בתא התנור בליטרים.

