

SF6905NO1

60 ס"מ
תנור
חשמלי
חשמל
אוורור חום
ניקוי באדים
8017709241544

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



אסתטיקה

Victoria	סדרה עיצובית	Symbols	Serigraphy type
שחור	צבע	עם לוח	דלת
מאט	גימור	Victoria	ידיה
Rounded	Design	אפקט פלדה	צבע ידיה
חומר צבוע	חומר	Applied	לוגו
שקוף	סוג זכוכית	Victoria	כפתורי בקרה
White	Serigraphy colour	אפקט פלדה	צבע בקרות

למשפחת תנורים

כפתורים	הגדרות בקרות	3	מס' בקרות
---------	---------------------	---	------------------

תוכניות / פונקציות

8

מס' פונקציות בישול
פונקציות בישול רגילות

מעגלי

בסיוע מאוורר

סטטי

גריל גדול

חסכוני

טורבו

בסיס

גריל מאוורר (גדול)

פונקציות ניקוי

ניקוי באדים

אפשרויות

תזכורת דקות כן אפשרויות הגדרת זמן סיום בישול אוטומטי

מאפיינים טכניים

C° 50	טמפרטורה מינימלית	כן	החימום מושהה כשהדלת פתוחה
C° 250	טמפרטורה מרבית		סוג פתיחת דלת
5	מספר המדפים	פתח סטנדרטי	דלת
1	מס' מאוררים	דלת מחוסמת	דלת נתיקה
2	מס' נורות	כן	דלת פנימית מזכוכית לחלוטין
הלוגן	סוג נורה	כן	דלת פנימית ניתקת
W 40	הספק נורה	כן	מס' כולל של דלתות זכוכית
כן	אור כשהדלת פתוחה	3	מערכת קירור
W 1200	גוף חימום תחתון - הספק	משיק	פתח אוורור
W 1000	גוף חימום עליון - הספק	Double	Speed Reduction Cooling System
W 1700	אלמנט גריל - הספק	Yes	מידות תא תנור לשימוש (גאראע)
W 2700	גריל גדול - הספק		בקרת טמפרטורה
W 2000	גוף חימום מעגלי - הספק		חומר תא התנור
		360x460x425 mm	
		אלטרומכני	
		אמייל נקי תמיד	

תווית חשמל / ביצועים

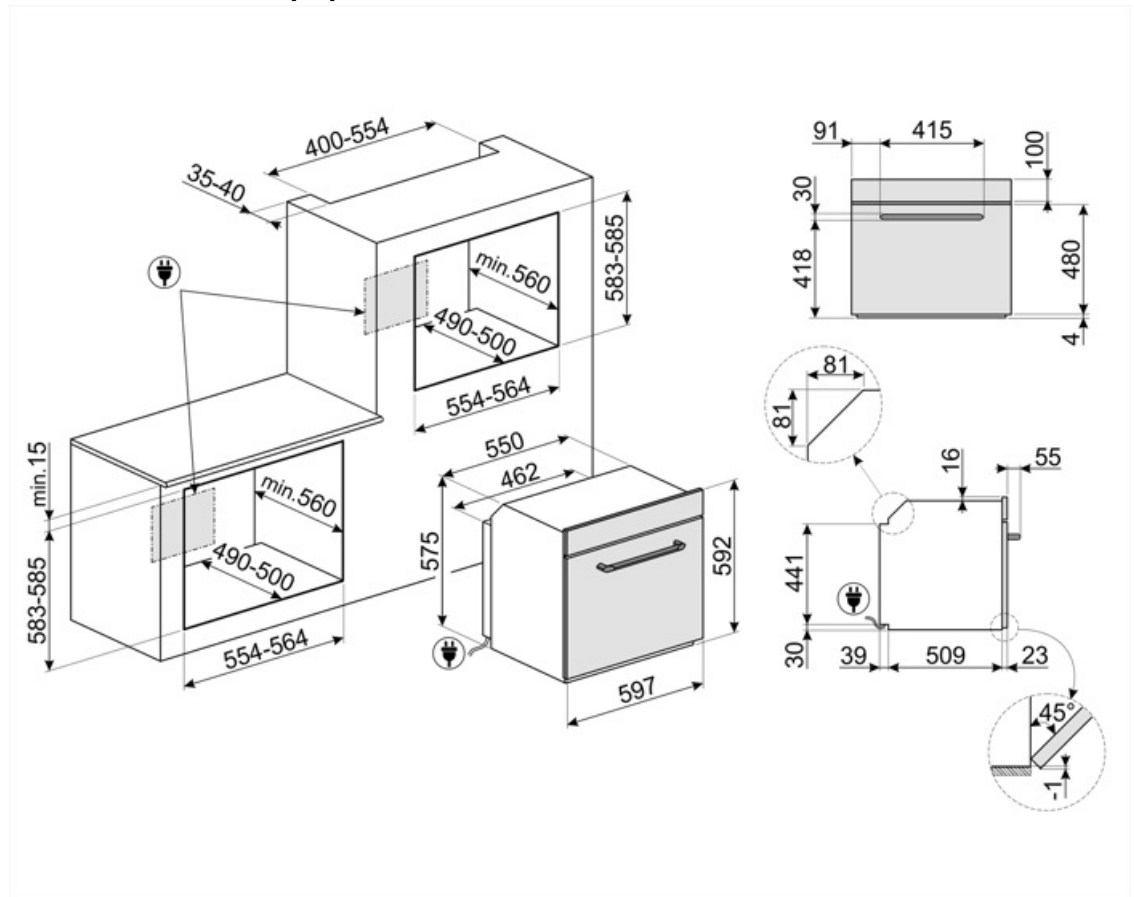
A	דרגת יעילות אנרגטית	MJ 2.88	צריכת חשמל בהסעת אוויר מאולצת
I 70	הנפח הנקי של תא התנור	KWh 0.80	צריכת אנרגיה למחזור במצב הסעת אוויר מאולצת עם מאורר
KWh 1.15	צריכת חשמל למחזור במצב רגיל	1	מספר חללי תנור
MJ 4.14	צריכת חשמל במצב רגיל	% 95.2	אינדקס יעילות אנרגטית

אביזרים כלולים

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

חיבור חשמלי

V 220-240 מתח Hz 50/60 (Hz) תדר



Not included 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



PRTX

אבן פיצה חסינת אש עם ידיות. עומק = 35 ס"מ לא מתאימה לתנורי מיקרוגל. מתאימה לתנורי גז, להנחה על הרשת.



Alternative products



SF6905P1

שמנת



SF6905B1

לבן



SF6905X1




















נירוסטה



SF6905N1

שחור

(Symbols glossary (TT

<p>מערכת קירור אוויר: הבטחת טמפרטורת בטיחותיות של משטחים.</p> 	<p>A: ביצועי ייבוש של המוצר, נמדדים מ-A+++ עד G/D, בהתאם למשפחת המוצרים</p> 
<p>חשמלי</p> 	<p>דלתות עם שלוש שכבות זכוכית: מספר דלתות זכוכית.</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>חלק פנימי בציפוי אמיל: החלק הפנימי בציפוי אמיל של כל תנור Smeg כולל ציפוי נוגד חומצה שמסייע לשמור על הניקיון של תא התנור ל ידי הפחתת כמות השומן שנצמד לדפנות בעת הבישול.</p> 
<p>גוף חימום תחתון בלבד: פונקציה זו מושלמת למזונות שמחייבים טמפרטורה בסיסית נוספת ללא השחמה, לדוגמה, מאפים, פיצה. מתאימה גם לבישול איטי של ניזידים ותבשילים.</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>חסכונית: השילוב של גריל, מאוורר ואלמנט תחתון מתאים במיוחד לבישול כמויות קטנות של מזון.</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>מאוורר עם אלמנט גריל: המאוורר מפחית את החום העז של הגריל, מעניק שיטה מצינת 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.</p> 	<p>אלמנט גריל: שימוש בגריל מעניק תוצות מצינות בעת בישול בשר במנות בינוניות או קטנות. במיוחד בשילוב עם שיפוד (אם אפשר). מושלם גם לבישול נקניקות ובייקון.</p> 
<p>דלת פנימית מזכוכית לחלוטין: דלת פנימית מזכוכית לחלוטין, משטח שטוח אחד שקל לשמור על ניקיונו.</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>תאורת צד: שתי תאורות בצדדים מנוגדים משפרות את הראות בתוך התנור.</p> 	<p>דלת הזכוכית הפנימית: ניתנת להסרה במספר תנועות מהירות לניקוי.</p> 
<p>גריל נוטה: ניתן לשחרר בקלות את הגריל הנוטה כדי להזיז את גוף החימום ולנקות את תקרת המכשיר בשלב אחד פשוט.</p> 	<p>לתא התנור 5 רמות בישול שונות.</p> 
<p>הקיבולת מציינת את החלל השימושי בתא התנור בליטרים.</p> 	<p>ניקוי באדים: פונקציית ניקוי פשוטה באמצעות קיטור לשחרור משקעים בתא התנור.</p> 