

CP60ITVN

מידה
 מס' חללים עם תווית אנרגיה
 מקור חום של תא התנור
 סוג הכיריים
 סוג תנור עיקרי
 מערכת ניקוי תנור ראשי
 קוד EAN
 דרגת יעילות אנרגטית

60x60 cm
 1
 חשמל
 השראה
 אוורור חום
 פירוליטי
 8017709302566
 A




אסתטיקה


סדרה	Concerto	צג	מגע
סדרה עיצובית	Selezione	מס' בקרות	2
צבע	שחור	Serigraphy colour	Silver
גימור	מבריק	ידית	Smeg Selezione
עיצוב	סטנדרטי	צבע ידית	נירוסטה מוברשת
דלת	זכוכית מלאה	סוג זכוכית	שחור
מגן אחורי	כן	רגליות	שחור
צבע כיריים	נירוסטה	תא אחסון	דלת
גימור לוח בקרה	זכוכית	Logo	Silk screen
כפתורי בקרה	Smeg Selezione	Logo position	Oven door
צבע בקרות	נירוסטה		


תוכניות / פונקציות

מס' פונקציות בישול
 פונקציות בישול רגילות

9

 סטטי


 בסיוע מאוורר


 מעגלי


 טורבו

 חסכוני


 גריל קטן

 גריל גדול

 (גריל מאוורר) גדול

 תחתית בסיוע מאוורר

פונקציות ניקוי

 פירוליטי

אפשרויות כיריים בתנורים



נעילת בקרות	כן	מצב לצריכת חשמל מוגבלת בוואט	3100, 4500, 7000 W
מצב לצריכת חשמל מוגבלת	כן		

מאפיינים טכניים של כיריים, תנור



4 מספר אזורי בישול

- 2.10 kW - Booster 2.30 kW - Ø 21.0 cm - אינדוקציה - יחידה - 2.10
- 1.20 kW - Booster 1.40 kW - Ø 18.0 cm - אינדוקציה - יחידה - 1.20
- 2.10 kW - Booster 2.30 kW - Ø 21.0 cm - אינדוקציה - יחידה - 2.10
- 1.20 kW - Booster 1.40 kW - Ø 18.0 cm - אינדוקציה - ענקית - 1.20

כיבוי אוטומטי בעת התחממות-יתר	כן	מחונן אזור שנבחר	כן
זיהוי מחבת אוטומטי	כן	מחונן חום שנותר	כן
חיווי הקוטר המינימלי של המחבת	כן		

מאפיינים טכניים של התנור העיקרי, תנור



מס' נורות	1	דלת פנימית ניתקת	כן
מספר מאורר	1	מס' כולל של דלתות זכוכית	4
הנפח הנקי של תא התנור	70 l	מס' דלתות זכוכית מחזירות חום	3
הנפח ברוטו של תא התנור הראשון	79 l	תרמוסטט בטיחות	כן
חומר תא התנור	אמייל נקי תמיד	החימום מושהה כשהדלת פתוחה	כן
מספר המדפים	5	מערכת קירור	משיק
סוגי מדפים	רשתות מתכת	נעילת דלת במהלך ניקוי פירוליטי	כן
סוג נורה	הלוגן	מידות תא תנור לשימוש (ע"א X ג)	360X460X425 mm
הספק נורה	40 W	בקרת טמפרטורה	אלטרומכני
הגדרת זמן בישול	הפעלה ועצירה	גוף חימום תחתון - הספק	1200 W
אור כשדלת התנור פתוחה	כן	גוף חימום עליון - הספק	1000 W
פתח דלת	פתיחה כלפי מטה	גריל גדול - הספק	2700 W
דלת נתיקה	כן	גוף חימום מעגלי - הספק	2000 W
דלת פנימית מזכוכית לחלוטין	כן	סוג גריל	חשמלי

אפשרויות תנור עיקרי, תנור

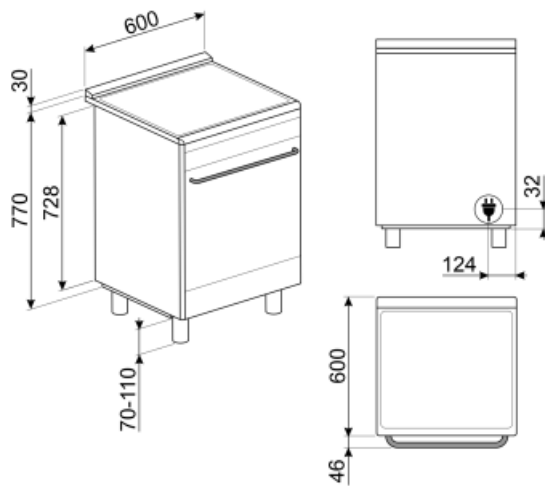
טיימר	כן	טמפרטורה מינימלית	50 °C
צליל התרעה לסיום הבישול	כן	טמפרטורה מרבית	280 °C

אביזרים כלולים עם התנור לתנור עיקרי

רשת עם מעצור אחורי וצדי	1	מגש עמוק 40 מ"מ	1
-------------------------	---	-----------------	---

חיבור חשמלי

דירוג חיבור חשמלי	10000 W	(מתח 2 וולט)	380-415 V
זרם	44 A	תדר	50/60 Hz
מתח	220-240 V	בלוק הדקים	5 poles



Not included accessories

AIRFRY

Air fryer rack AIRFRY . Ideal for recreating traditional frying in the oven, but with fewer calories and less fat. It allows you to cook quickly and simply dishes such as French fries, fried vegetables and fish, ensuring perfect browning and crispiness.



GTP

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



BNP608T

מגש מצופה טפלון, עומק 8 מ"מ, להנחה על הרשת



SCRP

כיריים אינדוקציה וקרמיות ומגרד טפנייקי



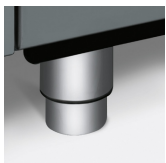
BBQ

Double sided plate BBQ. Suitable for recreating succulent and crispy dishes in the oven with the typical taste of grilled cooking. The ribbed side is particularly suitable for meats and cheeses. The smooth side for fish, seafood and vegetables.



KITPAX

רגליות להארכת גובה (950 מ"מ), נירוסטה, Master, Sinfonia 1-Concerto מתאימות לתנורי



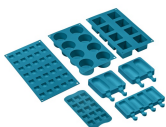
GTT

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



SMOLD

סט של 7 תבניות סליקון לגלילות, ארטיקים, פרלינים, קוביות קרח או חלוקת מזון. לשימוש בין +230°C עד -60°C



SFLK1

נעילת ילדים



PRTX

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



BN620-1

מגש מצופה אמיל, עומק 20 מ"מ



KITPD

רגליות שחורות להארכת גובה (950 מ"מ) לתנורים



PALPZ

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



KITP60X9

משטח התזה, 90 ס"מ, נירוסטה, מתאים פירוליטיים Concerto לתנורי




























BN640

מגש מצופה אמיל, עומק 40 מ"מ



Symbols glossary (TT)

	נעילת ילדים: חלק מהדגמים מצוידים במתקן לנעילת התוכנית/מחזורים כך שלא ניתן לשנותם באקראי.		מערכת קירור אוויר: הבטחת טמפרטורת בטיחותיות של משטחים.
	A: מ D/G טע A+++-ביצועי ייבוש של המוצר, נמדדים מ: בהתאם למשפחת המוצרים		ארבע שכבות זכוכית: מספר דלתות זכוכית.
	ECO-logic: אפשרות שמאפשרת להגביל את מגבלת העוצמה של המכשיר לשמירה על חיסכון בחשמל.		חלק פנימי בציפוי אמיל: החלק הפנימי בציפוי אמיל כולל ציפוי נוגד חומצה שמסייע Smeg של כל תנורי לשמור על הניקיון של תא התנור ל ידי הפחתת כמות השומן שנצמד לדפנות בעת הבישול.
	Circogas: בתנורי גז, המאוורר מפור 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.		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.
	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.		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.
	חסכונית: השילוב של גריל, מאוורר ואלמנט תחתון מתאים במיוחד לבישול כמויות קטנות של מזון.		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.
	חצי גריל: לבישול והשחמה מהירים של מזון. ניתן להשיג את התוצאות הטובות ביותר על ידי שימוש במדף העליון לפריטים קטנים ובמדפים התחתונים לפריטים גדולים יותר, כגון צלעות או נקניקות. לחצי גריל, החום נוצר רק באמצע האלמנט, מושלם לכמויות קטנות.		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 צלוייה. חצי גריל (חלק אמצעי בלבד) מושלם לכמויות 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.		אזור ענק: האזור הענק מעניק מקום רב יותר וגמישות רבה יותר.
	הגנה מפני התחממות יתר: מערכת הבטיחות שמכבה אוטומטית את הכיריים במקרה של התחממות יתר של יחידת הבקרה.		אינדוקציה: פעולת הכיריים האלה מבוססת על עיקרון ההשראה האלקטרו-מגנטית. החום נוצר ישירות בתחתית המחבת במהלך המגע שלו עם הכיריים.
	דלת פנימית מזכוכית לחלוטין: דלת פנימית מזכוכית לחלוטין, משטח שטוח אחד שקל לשמור על ניקיונו.		דלת הזכוכית הפנימית: ניתנת להסרה במספר תנועות מהירות לניקוי.

-
-  תאורת צד: שתי תאורות בצדדים מנוגדים משפרות את הראות בתוך התנור.
 -  חיזוי על חום שנותר: לאחר כיבוי הכיריים הקרמיות מזכוכית, מחוון החום שנותר מציד את אזורי הבישול שעדיין חמים. כשהטמפרטורה צונחת אל מתחת ל-60°C, המחוון נכבה.
 -  הקיבולת מציינת את החלל השימושי בתא התנור בליטרים.
 -  פירוליטית: ניתן לבחור מחזורי ניקוי פירוליטיים ככל הנחוץ לניקוי אוטומטי של פנים התנור.
 -  לתא התנור 5 רמות בישול שונות.