

SFP750AOPZ

60 ס"מ
תנור
חשמלי
חשמל
אזור חום
פירוליטי
כן
8017709218966



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



אסתטיקה

Cortina	סדרה עיצובית	Symbols	Serigraphy type
פחם אבן	צבע	עם לוח	דלת
Flat	Design	Cortina	ידית
פליז עתיק	גימור	פליז עתיק	צבע ידית
חומר צבוע	חומר	Embossed	לוגו
שקוף	סוג זכוכית	Cortina	כפתורי בקרה
Gold	Serigraphy colour	פחם אבן	צבע בקרות

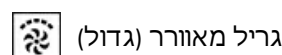
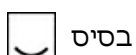
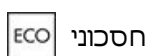
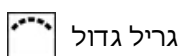
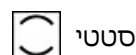
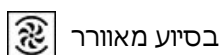
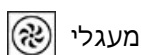
למשפחת תנורים

כפתורים	הגדרות בקרות	2	מס' בקרות
---------	--------------	---	-----------

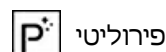
תוכניות / פונקציות

9

מס' פונקציות בישול
פונקציות בישול רגילות



פונקציות ניקוי



אפשרויות



קדם חימום מהיר

כן

אפשרויות הגדרת זמן

השהיית ההתחלה והסיום האוטומטי של הבישול

כן

תזכורת דקות

מאפיינים טכניים



C° 50	טמפרטורה מינימלית	קריר	דלת
C° 280	טמפרטורה מרבית	כן	דלת נתיקה
5	מספר המדפים	כן	דלת פנימית מזכוכית לחלוטין
1	מס' מאוררים		
1	מס' נורות	כן	דלת פנימית ניתקת
הלוגן	סוג נורה	4	מס' כולל של דלתות זכוכית
W 40	הספק נורה		
כן	אור כשהדלת פתוחה	כן	צירים לסגירה רכה
W 1200	גוף חימום תחתון – הספק	משיק	מערכת קירור
W 1000	גוף חימום עליון – הספק	Double	פתח אורז
W 1700	אלמנט גריל – הספק	Yes	Speed Reduction Cooling System
W 2700	גריל גדול – הספק		
W 2000	גוף חימום מעגלי – הספק	כן	נעילת דלת במהלך ניקוי פירוליטי
כן	החימום מושהה כשהדלת פתוחה	331x460x412 mm	מידות תא תנור לשימוש (גXרXע)
		אלקטרוני	בקרת טמפרטורה
		אמייל נקי תמיד	חומר תא התנור

תווית חשמל / ביצועים



A	דרגת יעילות אנרגטית	MJ 2.81	צריכת חשמל בהסעת אוויר מאולצת
I 65	הנפח הנקי של תא התנור		
KWh 1.09	צריכת חשמל למחזור במצב רגיל	KWh 0.78	צריכת אנרגיה למחזור במצב הסעת אוויר מאולצת עם מאורר
MJ 3.92	צריכת חשמל במצב רגיל	1	מספר חללי תנור
		% 95,1	אינדקס יעילות אנרגטית

אביזרים כלולים



רשת עם מעצור אחורי וצדי
מגש עמוק בציפוי אמייל (140 מ"מ)

מסילות טלסקופיות, הוצאה 1 מלאה

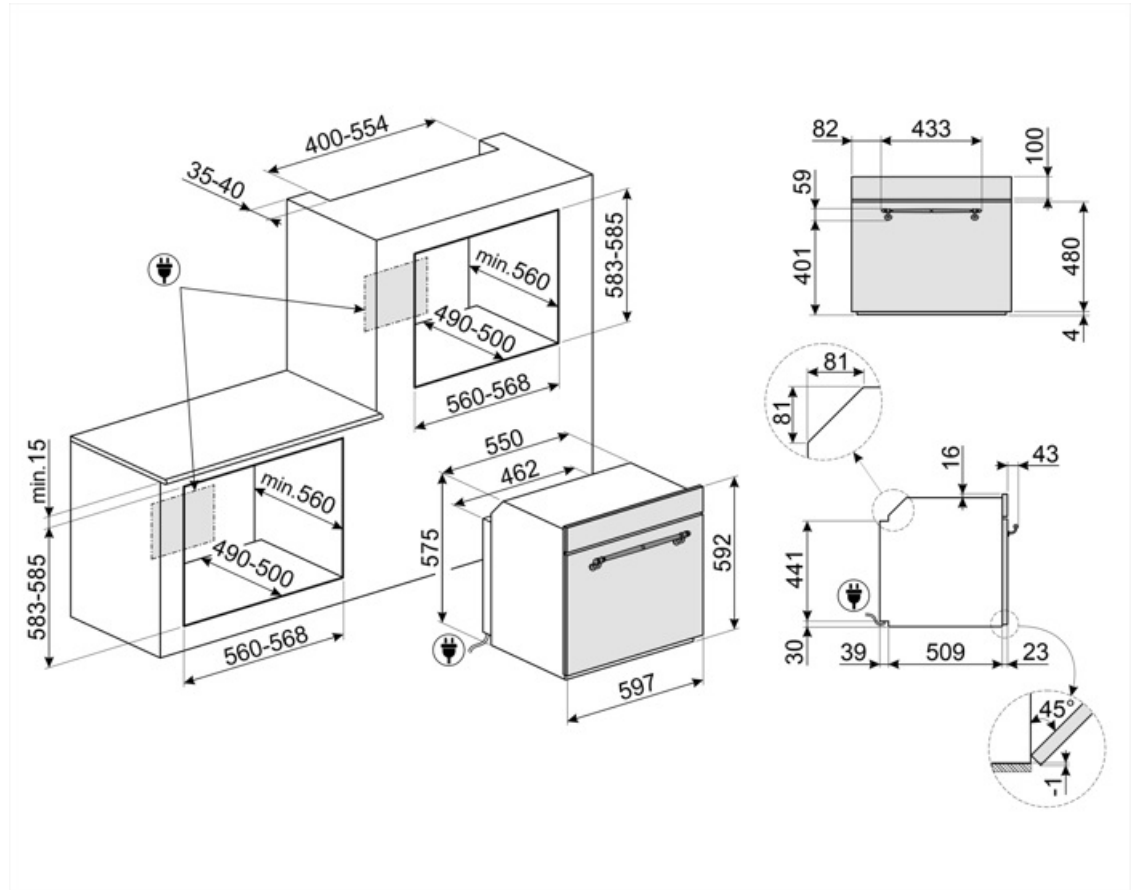
חיבור חשמלי

V 220-240
A 13
W 3000

מתח
זרם
הספק נקוב

Hz 50/60
cm 150

תדר (Hz)
אורך כבל חשמל



Not included accessories

PR3845X

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



GTT

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



GTP

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



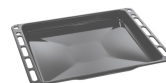
BN620-1

מגש מצופה אמייל, עומק 20 מ"מ



BN640

מגש מצופה אמייל, עומק 40 מ"מ





SFP750POPZ

שמנת

(Symbols glossary (TT

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



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



ארבע שכבות זכוכית: מספר דלתות זכוכית.



מערכת קירור אוויר: הבטחת טמפרטורת בטיחותיות של משטחים.



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.



חשמלי



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.



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



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



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.



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



מעגלי: השילוב של מאורר 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 מוזנות שונים בו-בזמן, פחות חשמל וזמני בישול קצרים יותר. מתאים לכל סוגי המזון.



מאוורר עם אלמנט גריל: המאוורר מפחית את החום העז של הגריל, מעניק שיטה מצוינת לצלייה של מוזנות 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.



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.



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.



פונקציית פיצה: ההפעלה הבו-זמנית של שלושת האלמנטים מבטיחה מתקן בישול מיטבי בעת שימוש באבן פיצה של Smeg.



דלת הזכוכית הפנימית: ניתנת להסרה במספר תנועות מהירות לניקוי.



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



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



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



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



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



בקרה אלקטרונית: מאפשרת לשמור על הטמפרטורה בתוך התנור בדיוק של $2-3^{\circ}\text{C}$. הדבר מאפשר לבשל מזון שרגיש מאוד לשינויים בטמפרטורה, כגון עוגות, סופלה, פודינג.



פונקציית פיצה: לחלק מהתנורים יש פונקציית פיצה בלעדית שמספקת מגע ישיר של האבן חסינת האש לאפיית פיצה עם גוף חימום נמוך. מאפשרת לאפות פיצה תוך 3-5 דקות בהתאם למילוי. פונקציה זו מושלמת גם לבישול פשטידות, אפיית דגים וירקות.



לתא התנור 5 רמות בישול שונות.



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



הקיבולת מציינת את החלל השימושי בתא התנור בליטרים.

