

SF4102VCN



45 ס"מ
תנור
חשמלי
חשמל
קיטור משולב
ניקוי באדים
8017709254117

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



אסתטיקה

Linea	סדרה עיצובית	Symbols	Serigraphy type
שחור	צבע	זכוכית מלאה	דלת
Flat	Design	Linea	ידית
זכוכית	חומר	כרום	צבע ידית
שקוף	סוג זכוכית	Silk screen	לוגו
Grey	Serigraphy colour	Linea	כפתורי בקרה

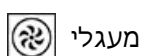
למשפחת תנורים

LCD	טכנולוגיית צג	2	מס' בקרות
כפתורים	הגדרות בקרות		

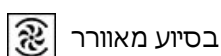
תוכניות / פונקציות

14
20
No

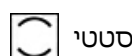
מס' פונקציות בישול
תוכניות אוטומטית
מתכונים בהתאמה אישית
פונקציות בישול רגילות



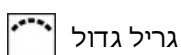
מעגלי



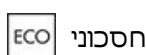
בסיוע מאוורר



סטטי



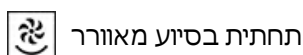
גריל גדול



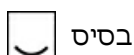
חסכוני



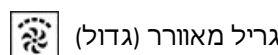
טורבו



תחתית בסיוע מאוורר



בסיס



גריל מאוורר (גדול)

פונקציות בישול עם קיטור

- מעגלי
- בסיוע מאוורר
- קיטור
- חימום ויצירה מחדש

פונקציות קיטור אחרות

- כניסת מים
- יציאת מים
- ניקוי מכל
- תוכנית להסרת אבנית

פונקציות אחרות

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

פונקציות ניקוי

- ניקוי באדים

אפשרויות



אפשרויות אחרות

השהיית ההתחלה והסיום האוטומטי של הבישול	אפשרויות הגדרת זמן	שמירה על חום, תאורה חסכונית	אפשרויות הדגמה בחנות קדם חימום מהיר
כן	תזכורת דקות	כן	
1	טיימר	כן	
כן	נעילת בקרות / בטיחות ילדים		

מאפיינים טכניים



C° 30	טמפרטורה מינימלית	דלת מחוסמת	דלת
C° 250	טמפרטורה מרבית	כן	דלת נתיקה
3	מספר המדפים	כן	דלת פנימית מזכוכית לחלוטין
1	מס' נורות	כן	דלת פנימית ניתקת
הלוגן	סוג נורה	3	מס' כולל של דלתות זכוכית
כן	נורה ניתנת להחלפה על ידי המשתמש	כן	צירים לסגירה רכה מערכת קירור פתח אוורור
W 40	הספק נורה	משק	מידות תא תנור לשימוש (גXרXע)
כן	אור כשהדלת פתוחה	Single	בקרת טמפרטורה חומר תא התנור טעינת מים
W 1000	גוף חימום תחתון – הספק	212x462x407 mm	
W 2000	אלמנט גריל – הספק	אלקטרוני	
W 1400	גוף חימום מעגלי – הספק	אמייל נקי תמיד	
כן	החימום מושהה כשהדלת פתוחה	Fill&Hide, אוטומטי	
W 900	דוד – הספק		

פתח סטנדרטי

סוג פתיחת דלת

1.2 ליטר
כך

קיבולת המכל
הקיטור נכבה כשהדלת
נפתחת

תווית חשמל / ביצועים



+A דרגת יעילות אנרגטית
I 41 הנפח הנקי של תא התנור
KWh 0.85 צריכת חשמל למחזור במצב
רגיל
MJ 3.06 צריכת חשמל במצב רגיל

MJ 2.12 צריכת חשמל בהסעת אוויר
מאולצת
KWh 0.59 צריכת אנרגיה למחזור
במצב הסעת אוויר מאולצת
עם מאורר
1 מספר חללי תנור
% 81.9 אינדקס יעילות אנרגטית

אביזרים כלולים

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

1 מגש נירוסטה, (20 מ"מ)
1 מגש עמוק מחורר מנירוסטה (40 מ"מ)
אחר
ספוג/ כיסוי דוד/ קנקן

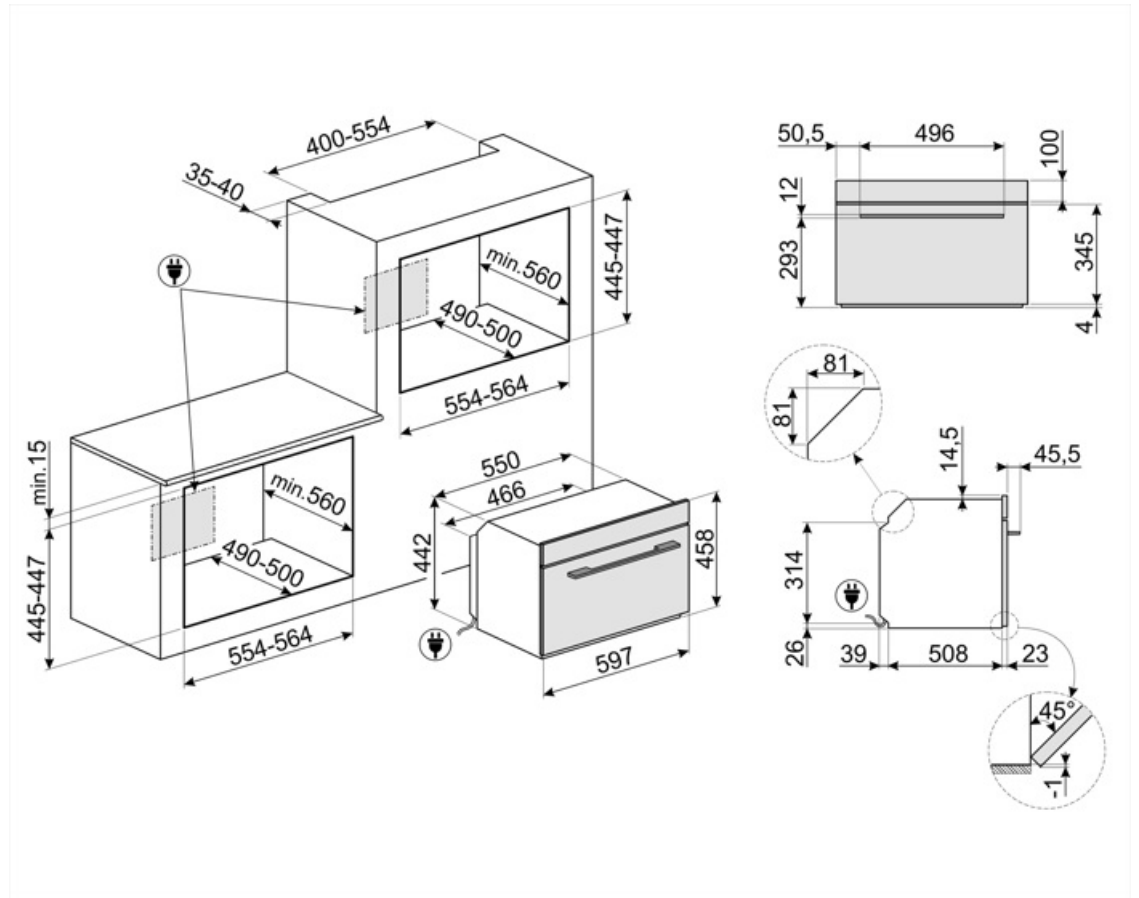
חיבור חשמלי

V 220-240
A 14
W 3100

מתח
זרם
הספק נקוב

Hz 50/60
cm 115

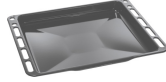
תדר (Hz)
אורך כבל חשמל



Not included accessories

BN640

מגש מצופה אמייל, עומק 40 מ"מ



PALPZ

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



BN620-1

מגש מצופה אמייל, עומק 20 מ"מ



BX640

מגש נירוסטה לתנור קיטור, גובה 40 x רוחב
455 x עומק 176 מ"מ



PR3845X

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



Symbols glossary

<p>A+ E קטגוריית יעילות אנרגטית A+ מסייעת לחסוך עד 10% חשמל בהשוואה לקטגוריה A. הביצועים המרביים עם הצריכה המינימלית מובטחים.</p>		<p>נעילת ילדים: חלק מהדגמים מצוידים במתקן לנעילת התוכניות/מחזורים כך שלא ניתן לשנותם באקראי.</p>	
<p>מערכת קירור אוויר: הבטחת טמפרטורת בטיחותיות של משטחים.</p>		<p>קיטור משולב: ניתן להשתמש בתנורים כתנור קיטור או כתנור רגיל, או לחלופין לשלב את שתי השיטות.</p>	
<p>הפשרה לפי משקל: פונקציה זו קובעת את זמן ההפשרה</p>		<p>הפשרה לפי זמן: פונקציה זו קובעת אוטומטית את זמן ההפשרה של מזונות שונים.</p>	
<p>דלתות עם שלוש שכבות זכוכית: מספר דלתות זכוכית.</p>		<p>פונקציית הסרת אבנית: חיוני להסיר משקעים עודפים של אבנית במכל ולאפשר פעולה תקינה של המוצר. המוצר מודיע מתי יש לבצע את הפעולה הזו.</p>	
<p>חשמלי</p>		<p>התאורה נכבית אוטומטית: לחיסכון רב יותר בחשמל, התאורה נכבית אוטומטית לאחר דקה מתחילת הבישול.</p>	
<p>לתנור FULL STEAM יש 3 פונקציות בישול משולבות בקיטור, וניתן גם להשתמש בהן לבישול בקיטור בלבד. ניתן לכוונן את הקיטור בין 30%-70 אחוז וקיימת אפשרות ל-100% קיטור לפי הצורך. המים מוכנסים לתנור לפני הבישול דרך צינור כניסה אוטומטי. התנור מחשב את הכמות המדויקת של מים שנחוצה לפונקציית הבישול הרצויה, עד 1.2 ליטר. המים מוכנסים לתא התנור והופכים לקיטור במהלך הבישול. קיטור נוצר ללא הפסקה בהתאם להגדרה שנעשתה בתחילת הבישול.</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>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>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.</p>	
<p>גוף חימום תחתון בלבד: פונקציה זו מושלמת למזונות שמחייבים טמפרטורה בסיסית נוספת ללא השחמה, לדוגמה, מאפים, פיצה. מתאימה גם לבישול איטי של ניידים 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, מאורר ואלמנט תחתון מתאים במיוחד לבישול כמויות קטנות של מזון.</p>		<p>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 מזונות שונים בו-בזמן, פחות חשמל וזמני בישול קצרים יותר. מתאים לכל סוגי המזון.</p>	

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



מאוורר בשילוב עם בישול רגיל, שבו החום שנוצר מעל ותחת מספק חום אחיד. הוספת פונקציית הקיטור מאפשרת תוצאות בישול זהות בפחות זמן.



בישול בקיטור: דרך טבעית לבישול של כל סוגי המוצרים, החל מירקות ועד לקינוחים, כדי לשמר את המאפיינים התזונתיים והאורגנוטיפיים של המרכיבים. מושלם לבישול ללא שומן, חימום מזון ללא ייבוש. הקיטור מושלם לבישול בו-זמני של מזונות שמחייבים זמני בישול שונים.



FUN_STEAM_OTHER_WATER_IN_OUT_72dpi



אלמנט מעגלי עם קיטור: בישול תוך שימוש בו-זמני בגוף החימום המעגלי בשילוב עם המאוורר ואספקת הקיטור.



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.



חימום חוזר: אפשר להשתמש בפונקציה זו לחימום של מנות מבושלות בלי לייבש או להקשות אותן.



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



מכשירי חשמל ביתיים קטנים שגובהם 45 ס"מ - הפתרון המושלם למילוי הצרכים של מטבחים נמוכים. זמינים במספר סוגים ובסגנונות שונים.



KEEP_WARM_72dpi



דלת הזכוכית הפנימית: ניתנת להסרה במספר תנועות מהירות לניקוי.



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



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.



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 3 רמות בישול שונות.



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



להבטחת התפקוד המושלם של המכשיר, מומלץ לבצע ניקוי של המכל בערך פעם בשניים או שלושה חודשים.



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



ניקוי באדים: פונקציית ניקוי פשוטה באמצעות קיטור לשחרור משקעים בתא התנור.



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.



הקיבולת מציינת את החלל השימושי בתא התנור בליטרים.

