

# SCP115A-1

60 ס"מ  
תנור  
חשמלי  
חשמל  
אזור חום  
פירוליטי  
8017709138721

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



## אסתטיקה

Linea שחור Flat זכוכית עכור	<b>סדרה עיצובית</b> <b>צבע</b> Design <b>חומר</b> <b>סוג זכוכית</b>	White זכוכית מלאה Linea Plus אפור / אדום Silk screen	Serigraphy colour <b>דלת</b> <b>ידית</b> <b>צבע ידית</b> <b>לוגו</b>
---	---	--	--

## למשפחת תנורים

LED	<b>טכנולוגיית צג</b>	מגע מלא	 <b>הגדרות בקרות</b>
-----	----------------------	---------	-------------------------

## תוכניות / פונקציות

10

**מס' פונקציות בישול**  
**פונקציות בישול רגילות**

מעגלי	בסיוע מאורר	סטטי
גריל מאורר (גדול)	חסכוני	טורבו
	שיפוד + גריל	תחתית בסיוע מאורר
	חסכוני פירוליטי	פירוליטי

**פונקציות ניקוי**

## אפשרויות



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

## מאפיינים טכניים



I 68	(Capacity (Lt	כן	החימום מושהה כשהדלת פתוחה
C° 30	טמפרטורה מינימלית	כן	דלת נתיקה
C° 280	טמפרטורה מרבית	כן	דלת פנימית מזכוכית לחלוטין
5	מספר המדפים	כן	דלת פנימית ניתקת
2	מס' נורות	4	מס' כולל של דלתות זכוכית
הלוגן	סוג נורה	משק	מערכת קירור
W 40	הספק נורה	Double	פתח אורזר
כן	אור כשהדלת פתוחה	Yes	Speed Reduction Cooling System
W 1200	גוף חימום תחתון – הספק	כן	נעילת דלת במהלך ניקוי פירולטי
W 1000	גוף חימום עליון – הספק		מידות תא תנור לשימוש (גXרXע)
W 1700	אלמנט גריל – הספק		360x444x425 mm
W 2700	גריל גדול – הספק		אלקטרוני
W 2000	גוף חימום מעגלי – הספק		אמייל נקי תמיד

## תווית חשמל / ביצועים



I 72	הנפח הנקי של תא התנור	kWh 0,94	צריכת אנרגיה למחזור במצב הסעת אוויר מאולצת עם מאורזר
kWh 1,01	צריכת חשמל למחזור במצב רגיל		

## אביזרים כלולים



1	רשת עם מעצור אחורי וצדי	1	רשת להכנסה
1	מגש בציפוי אמייל, (20 מ"מ)	1	מסילות טלסקופיות, הוצאה מלאה
1	מגש עמוק בציפוי אמייל (40 מ"מ)		

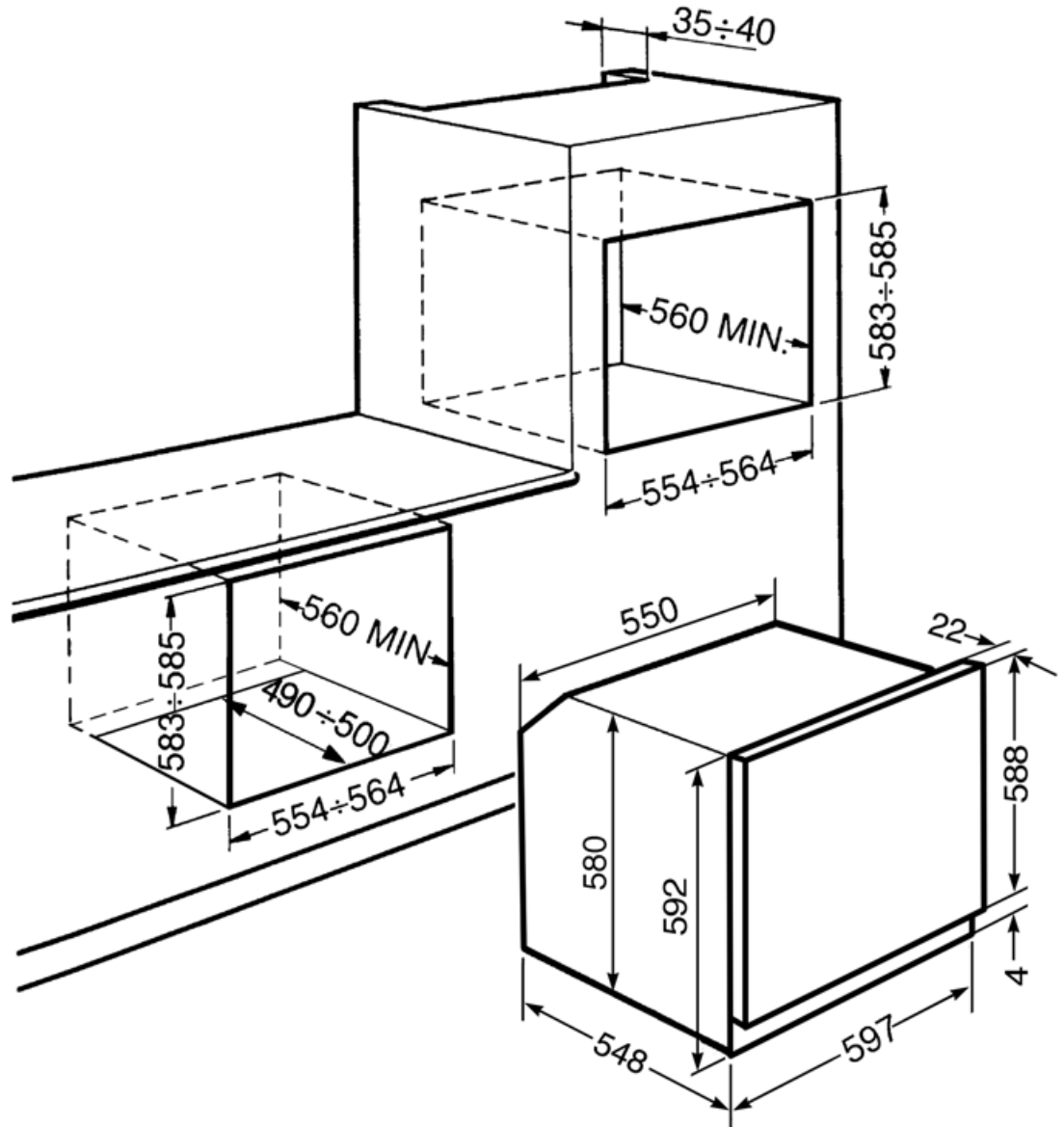
## חיבור חשמלי

V 220-240  
לא  
A 13

מתח  
תקע  
זרם

W 3000  
Hz 50/60  
cm 115

הספק נקוב  
תדר (Hz)  
אורך כבל חשמל



### STONE2

אבן פיצה מלבנית ללא ידידות, מתאימה לתנורים ברוחב 45 ס"מ ו-60 ס"מ. מידות (ר) x 42 (ג) x 1.8 (ע)  
37.5 ס"מ. מושלמת לאפיית פיצות עם תוצאות דומות לתנור עץ. יכולה לשמש גם לאפיית לחם, פוקצ'יה  
ומתכונים אחרים כגון פשטידות, פלאנים או ביסקוויטים



## Symbols glossary

<p>מערכת קירור אוויר: הבטחת טמפרטורת בטיחותיות של משטחים.</p>		<p>נעילת ילדים: חלק מהדגמים מצוידים במתקן לנעילת התוכניות/מחזורים כך שלא ניתן לשנותם באקראי.</p>	
<p>חשמלי</p>		<p>ארבע שכבות זכוכית: מספר דלתות זכוכית.</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>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>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>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>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>שיפוד עם גריל מלא: השיפוד פועל בשילוב עם גריל שמעניק השחמה אחידה של 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>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>פירוליטית: ניתן לבחור את פונקציית הניקוי הפירוליטית החסכונית כשבתנור יש הצטברות קלה של לכלוך. המשך המרבי של פונקציה זו הוא 1.5 שעות.</p>		<p>פירוליטית: ניתן לבחור מחזורי ניקוי פירוליטיים ככל הנחוץ לניקוי אוטומטי של פנים התנור.</p>	
<p>ריפוד תקרה ניתן להסרה: זהו פתרון מושלם שמגן על החלק העליון של תא התנור מזיהום. קל להסרה לניקוי, ניתן לשטיפה במדיח כלים.</p>		<p>ECO-logic: אפשרות שמאפשרת להגביל את מגבלת העוצמה של המכשיר לשמירה על חיסכון בחשמל.</p>	
<p>מסילות טלסקופיות: מאפשרות למשוך החוצה את הכלי ולבדוק אותו בלי להוציאו לחלוטין מהתנור.</p>		<p>לתא התנור 5 רמות בישול שונות.</p>	

בקרות במגע: בקרות מגע קלות לשימוש מאשרות לתכנת את המכשיר בנגיעה בלחצן.



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.



הקיבולת מציינת את החלל השימושי בתא התנור בליטרים.



הקיבולת מציינת את החלל השימושי בתא התנור בליטרים.

