

SIM6644R



משפחת מוצרים
סוג התקנה
מידות
אספקת חשמל
סוג
קוד EAN

כיריים
מסורתי
60 cm
חשמלי
השראה
8017709309695



אסתטיקה



סדרה עיצובית
צבע
גימור
חומר
סוג זכוכית
שפת זכוכית
סוג הגדרת בקרות
מחונן
LED צבעי
מיקום כפתורי בקרה
לוגו
צבע הדפסת רשת

Dolce Stil Novo
שחור
נחושת
זכוכית
Ceramico Eclipse
שוליים ישרים
מולטי-סליידר
כך
לבן
קדמית
מסך משי
אפור

תוכנית / פונקציות



מס' אזורי בישול אינדוקציה
אפשרויות הגדרת זמן
מס' אזורי בישול עם בוסטר
מס' אזורים גמישים
מתג הפעלה/כיבוי עיקרי
רמות עוצמה
אזורור אוטו' 2.0
מספר אזורי בישול

4
Spegnimento automatico
4
2
כך
9
כך
4

אפשרויות



אופציית מולטיזון	כן	התרעה לסיום הבישול	כן
סוג אזור גמיש	מולטיזון	מחווון זמן שנותר	כן
שבלונה סטנדרטית	478-482x555-560 mm	מצב לצריכת חשמל מוגבלת	Si Advance
בוסטר כפול	כן	מצב לצריכת חשמל מוגבלת בוואט	2400, 2800, 3500, 4000, 5000, 5500, 6000, 7400 W
פונקציה אוטומטית לשמירה על החום	כן	אפשרות הדגמה בחנות	כן
פוקנציית גריל	כן	נעילת בקרות / בטיחות ילדים	כן
טיימר סוף בישול	4	אפשרות גשר	si-AUTO
אפשרות השהיה	כן	הפעלה מהירה	כן
תזכורת דקות	1	בחירת רמה מהירה	כן

מאפיינים טכניים

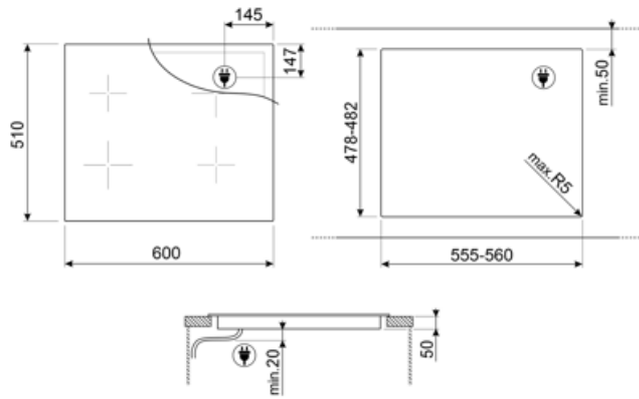


2.10 - מולטיזון - אינדוקציה - קדמי-שמאלי - kW - Booster 2.50 kW - Double booster 3 kW - 24.0x18.0 cm
 2.10 - מולטיזון - אינדוקציה - אחורי-שמאלי - kW - Booster 2.50 kW - Double booster 3 kW - 24.0x18.0 cm
 2.10 - מולטיזון - אינדוקציה - אחורי-ימני - kW - Booster 2.50 kW - Double booster 3 kW - 24.0x18.0 cm
 2.10 - מולטיזון - אינדוקציה - קדמי-ימני - kW - Booster 2.50 kW - Double booster 3 kW - 24.0x18.0 cm
 Multizone left - Booster 3.70 kW - 38.5x23.0 cm
 Multizone right - Booster 3.70 kW - 38.5x23.0 cm

הגדרה אוטומטית בהתאם למידות המבחת	כן	כיבוי אוטומטי בעת גלישה	כן
זיהוי מחבת	כן, מיני' 9 ס"מ	מחווון חום שנותר	כן
זיהוי סירים אוטומטי קבוע עם חייווי לבקרה יחסית	כן	הגנה מפני הדלקה לא מכוונת	כן
כיבוי אוטומטי בעת התחממות-יתר	כן		

חיבור חשמלי

(דירוג חיבור חשמלי (ואט זרם	7400 W 33 A	סוג כבל חשמל	כן, שניים ושלושה שלבים
(מתח (וולט	220-240 V	תדר (Hz)	50/60 Hz
(מתח 2 (וולט	380-415 V	אורך כבל חשמל	120 cm
סוג כבל חשמל	חד-פאזי	Terminal box	5 poles
		תקע	לא



Compatible Accessories



GRILLPLATE

מחבת פסים אוניברסלית לכיריים אינדוקציה, גז, קרמיות וחשמליות. משטח נגד הידבקות מושלם לבישול בשר, גבינה וירקות. ממדים: 410 x מ"מ 240.



TPKPLATE

פלטה אוניברסלית לכיריים אינדוקציה, גז, קרמיות וחשמליות. משטח נגד הידבקות מושלם לבישול דגים, ביצים וירקות. ממדים: 410 x מ"מ 240.



SCRP

כיריים אינדוקציה וקרמיות ומגרד טפנייקי

Symbols glossary

	זיהוי סירים אוטומטי קבוע		החיבור בין הכיריים וקולט האדים
	בוסטר הספק: מאפשר לאזור לעבוד בהספק מלא כשיש צורך בבישול אינטנסיבי		התקנה רגילה: התקנה רגילה על משטח העבודה, מתאימה לכל סט מטבח
	נעילת ילדים: חלק מהדגמים מצוידים במתקן לנעילת התוכניות/מחזורים כך שלא ניתן לשנותם באקראי		בקרה באמצעות סליידר אינדיבידואלי פרימיום לכל אזור
	לוח הבקרה בהחלקה מאפשר לכוונן את ההספק פשוט על ידי העברת האצבע על מכשיר המגע		CUT_OUT_STANDARD_72dpi
	פונקציה לשמירה על החום: הפונקציה לשמירה על החום שומרת על החום של המזון המבושל. במצב זה אזור החימום פועל בקיבולת מינימלית ל-120 דקות ולאחר מכן נכבה אוטומטית		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		מולטיזון: מאפשר להשתמש במספר מחבתות בבת אחת, גדולות או קטנות, ומעניק חופש וגמישות רבים יותר במיקום המחבתות
	הנה מפני מילוי יתר: ההגנה המיוחדת מפני מילוי יתר מכבה את התנור במקרה של גלישת נוזלים		PAUSE_72dpi
	בחירה מהירה, בישול בנגיעה אחת מתחיל ברמה הגבוהה ביותר, שמופחתת אוטומטית לאחר זמן מה. מושלמת למנות שזקוקות להרתחה מהירה ולאחר מכן (לבישול ללא בקרה רציפה) (לדוגמה, ציר בקר		פונקציה להתחלה מהירה: הגעה מהירה יותר לטמפרטורה שנבחרה. גוף החימום פועל בהספק המרבי עד להגעה לטמפרטורה הנכונה
	חיווי 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.		זמן שחלף: הצגת משך השימוש באזור הבישול
	טיימר: כל הכיריים הקרמיות כוללות טיימר שמסיים את הבישול אוטומטית עם סיום הזמן שהוגדר		פוקנציית גריל
	זיהוי קוטר סיר מינימלי של 9 ס"מ		אפשרות להגדיר ספיגת הספק מרבית של הכיריים
	רמת עוצמה מרבית נוספת לשיפור צריכת החשמל		החושך הופך לאור