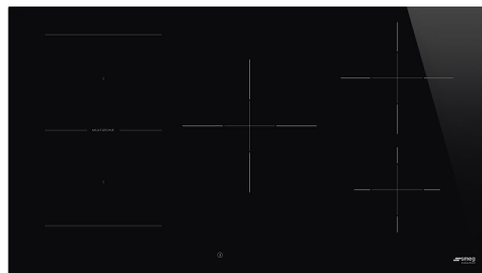


SI1M4954D



משפחת מוצרים
סוג התקנה
מידות
אספקת חשמל
סוג
קוד EAN

כיריים
פרופיל נמוך במיוחד או צמוד
90 cm
חשמלי
השראה
8017709305666



אסתטיקה



סדרה עיצובית

צבע

גימור

חומר

סוג זכוכית

שפת זכוכית

סוג הגדרת בקרות

מחון

LED צבעי

מיקום כפתורי בקרה

צבע הדפסת רשת

Classica

שחור

זכוכית

זכוכית

קרמי

שוליים ישרים

סליידר קומפקטי פלוס

כן

אדום

קדמית

אפור

תוכנית / פונקציות



מס' אזורי בישול אינדוקציה

אפשרויות הגדרת זמן

מס' אזורי בישול עם בוסטר

מס' אזורים גמישים

מתג הפעלה/כיבוי עיקרי

רמות עוצמה

אורז אוטו' 2.0

מספר אזורי בישול

5

Spegnimento automatico

5

1

כן

9

כן

5

אפשרויות



אופציית מולטיזון	כן	התרעה לסיום הבישול	כן
סוג אזור גמיש	מולטיזון	מחוון זמן שנותר	כן
שבלונה סטנדרטית	482-486x839-844 mm	מצב לצריכת חשמל מוגבלת	Si Advance
מולטיזון אוטומטי	כן	מצב לצריכת חשמל מוגבלת בוואט	2400 a 7400 - step 100 W
בוסטר כפול	כן	אפשרות הדגמה בחנות	כן
פונקציה אוטומטית לשמירה על החום	כן	נעילת בקרות / בטיחות ילדים	כן
פוקנציית גריל	כן	אפשרות גשר	כן
טיימר סוף בישול	5	אפשרות ניקוי הפעלה מהירה	כן
אפשרות השהיה	כן	בחירת רמה מהירה	כן
תזכורת דקות	1		

מאפיינים טכניים

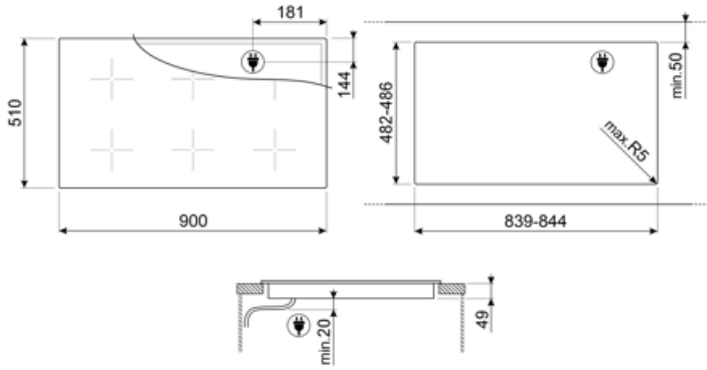


2.10 - מולטיזון - אינדוקציה - שמאלי - kW קדמי-שמאלי - Booster 2.50 kW - Double booster 3.00 kW - 22.0x18.0 cm
 2.10 - מולטיזון - אינדוקציה - אחורי-שמאלי - kW אחורי-שמאלי - Booster 2.50 kW - Double booster 3.00 kW - 22.0x18.0 cm
 2.30 - יחידות - אינדוקציה - אמצעי - kW אמצעי - Booster 3.00 kW - - Ø 25.0 cm
 2.30 - יחידות - אינדוקציה - אחורי-ימני - kW אחורי-ימני - Booster 3.00 kW - - Ø 21.0 cm
 1.40 - יחידות - אינדוקציה - קדמי-ימני - kW קדמי-ימני - Booster 2.10 kW - - Ø 15.0 cm
 2.30 - יחידות - אינדוקציה - אחורי-ימני - kW אחורי-ימני - Booster 3.00 kW - 20 cm
 Multizone left - Booster 3.70 kW - 38.5x23.0 cm

הגדרה אוטומטית בהתאם למידות המבחת	כן	כיבוי אוטומטי בעת גלישה	כן
זיהוי מחבת	כן, מיני 7 ס"מ	מחוון חום שנותר	כן
זיהוי סירים אוטומטי קבוע עם חיזוי לבקרה יחסית	כן	חום חסכוני	כן
כיבוי אוטומטי בעת התחממות-יתר	כן	הגנה מפני הדלקה לא מכוונת	כן

חיבור חשמלי

(דירוג חיבור חשמלי (ואט זרם	7400 W 33 A	סוג כבל חשמל	דו-פאזי
(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	No



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

 <p>בוסטר הספק: מאפשר לאזור לעבוד בהספק מלא כשיש צורך בבישול אינטנסיבי.</p>	 <p>נעילת ילדים: חלק מהדגמים מצוידים במתקן לנעילת התוכניות/מחזורים כך שלא ניתן לשנותם באקראי.</p>
 <p>לוח הבקרה בהחלקה מאפשר לכוונן את ההספק פשוט על ידי העברת האצבע על מכשיר המגע.</p>	 <p>Eco-Heat: פונקציה זו מזהירה שאזור מסוים עדיין חם לאחר כיבוי. כמו גם מעניקה בטיחות מרבית במניעת כוויות, ומאפשרת להשתמש בחום שנותר להמשך הבישול או לשמירה על חום המזון.</p>
 <p>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.</p>	 <p>הגנה מפני התחממות יתר: מערכת הבטיחות שמכבה אוטומטית את הכיריים במקרה של התחממות יתר של יחידת הבקרה.</p>
 <p>אינדוקציה: פעולת הכיריים האלה מבוססת על עיקרון ההשראה האלקטרו-מגנטית. החום נוצר ישירות בתחתית המחבת במהלך המגע שלו עם הכיריים.</p>	 <p>מולטיזון: מאפשר להשתמש במספר מחבתות בבת אחת, גדולות או קטנות, ומעניק חופש וגמישות רבים יותר במיקום המחבתות.</p>
 <p>הנה מפני מילוי יתר: ההגנה המיוחדת מפני מילוי יתר מכבה את התנור במקרה של גלישת נוזלים.</p>	 <p>PAUSE_72dpi</p>
 <p>בחירה מהירה, בישול בנגיעה אחת מתחיל ברמה הגבוהה ביותר, שמופחת אוטומטית לאחר זמן מה. מושלמת למנות שזקוקות להרתחה מהירה ולאחר מכן (לבישול ללא בקרה רציפה (לדוגמה, ציר בקר).</p>	 <p>פונקציה להתחלה מהירה: הגעה מהירה יותר לטמפרטורה שנבחרה. גוף החימום פועל בהספק המרבי עד להגעה לטמפרטורה הנכונה.</p>
 <p>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.</p>	 <p>זמן שחלף: הצגת משך השימוש באזור הבישול.</p>
 <p>טיימר: כל הכיריים הקרמיות כוללות טיימר שמסיים את הבישול אוטומטית עם סיום הזמן שהוגדר.</p>	 <p>TWIN_ZONE_72dpi</p>
 <p>זיהוי סירים אוטומטי קבוע</p>	 <p>החיבור בין הכיריים וקולט האדים</p>
 <p>פוקנציית גריל</p>	 <p>זיהוי קוטר סיר מינימלי של 7 ס"מ</p>
 <p>אפשרות להגדיר ספיגת הספק מרבית של הכיריים</p>	 <p>רמת עוצמה מרבית נוספת לשיפור צריכת החשמל</p>
 <p>סליידר קומפקטי בתאורה אחורית עם אפקט הצללה</p>	 <p>מיזוג אוטומטי של אזורים לאזור גדול יותר</p>

Benefit (TT)

Induction hobs

Fast cooking and precise temperature control

Glass

Brightness and elegance in the kitchen: the acid-etched glass gives the surface a refined, modern look that enhances the space.

Ceramic

Stability and design even up to 700°C: the cooktop material resists high temperatures without deforming, maintaining aesthetics and functionality even with intensive use.

Immediate access to functions via touch display, for simple and intuitive control

Control knob position frontal

Instant and intuitive control thanks to front controls, easily accessible for practical use.

Keep Warm function

Dishes always served at the right temperature, even after cooking, thanks to the Keep Warm function

Nine power levels and Boost function for optimal cooking performance

MultiZone

Large surface created by joining two contiguous zones, perfect for large dishes

In addition to their sleek aesthetics and contemporary design, Smeg induction hobs are equipped with innovative technologies. The Multizone function guarantees maximum flexibility in the use of the hob and endless cooking possibilities, expanding the cooking area to suit the shape and size of different pans

Grill function

Even heat distribution with the grill function, requiring just two minutes of preheating for perfectly grilled dish

Permanent Automatic Pot Detection with indication of the relative control

Automatic activation of the correct cooking zone with Autopot Detection, recognizing the pot without user intervention

Auto-vent 2.0

Cooktop and hood connected via Bluetooth for synchronized and automatic operation