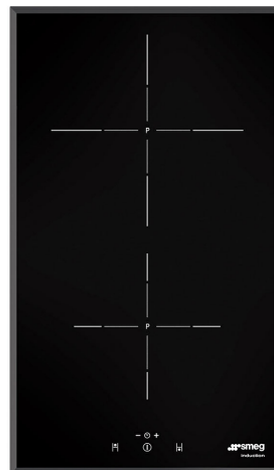


## SI5322B



Familie  
Inbouw  
Afmeting  
Voeding  
Type  
EAN-code

Kookplaat  
Vlak opbouw  
30 cm  
Elektrisch  
Inductie  
8017709193386



## Design



Esthetiek

Kleur

Afwerking

Materiaal

Type glas

Glazen rand

Type bediening

Slider

Positie bediening

Kleur serigrafie

Universeel

Zwart

Glas

Glas

Keramisch

Facet geslepen

Touch control

Rood

Voor

Grijs

## Program / Functions



Aantal inductiekookzones

2

Aantal kookzones met booster

2

Hoofdtoets aan/uit

Ja

Vermogenniveaus

9

Totaal aantal kookzones

2

## Opties



Worktop Cut-Out

490x270 mm

Resttijd indicator

Ja

Automatische uitschakeling	2	Kinderbeveiliging	Ja
Timer	1	Quick start	Ja
Akoestisch signaal einde kooktijd	Ja		

## Technische specificaties



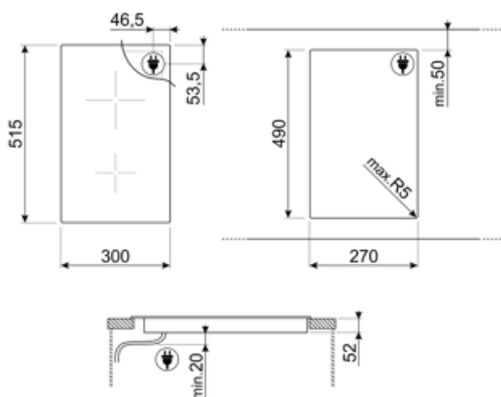
Middenvoor - Inductie - enkel - 1.30 kW - Booster 1.40 kW - Ø 16.0 cm

Middenachter - Inductie - enkel - 2.30 kW - Booster 3.00 kW - Ø 21.0 cm

Automatische herkenning panafmeting	Ja	Automatische stop bij oververhitting	Ja
Automatische panherkenning	Ja	Restwarmte indicator	Ja
Indicator minimaal te gebruiken diameter	Ja	beveiliging tegen onbedoeld inschakeling	Ja

## Elektrische aansluiting

Aansluitwaarde	3500 W	Frequentie	50/60 Hz
Stroom	16 A	Lengte voedingskabel	120 cm
Spanning (V)	220-240 V	Stekker	No
Type stroomkabel	Eenfasig		



---

## Compatibele Accessoires

---



### SCRP

Inductie- en keramische kookplaten en  
teppanyaki-schraper



### TPK

Roestvrijstalen grillplaat om  
Teppanyaki-gerechten te bereiden

## Symbols glossary

	Powerbooster: optie zorgt ervoor dat de zone op vol vermogen werkt wanneer zeer intensief koken nodig is.		Ultra-low profile: Installation of product with flat edge - height of 1 mm.
	Kinderslot: sommige modellen zijn voorzien van een apparaat om het programma / de cyclus te vergrendelen zodat het niet kan per ongeluk veranderd		Overheat protection: The safety system that automatically turns off the hob in case of overheating of the control unit.
	Induction: The work of these hobs is based on the principle of electromagnetic induction. The heat is generated directly in the bottom of the pan during its contact with the hob.		Quick Start function: the chosen temperature is reached faster. The heating element works at maximum power until the right temperature is reached.
	Indication of residual heat: After the glass ceramic hob is switched off the residual heat indicator shows which of the heating zones still remains hot. When the temperature drops below 60 ° C, the indicator goes out.		Time elapsed: shows how long the cooking zone has been in use.
	Timer: All ceramic hobs have a timer which automatically ends cooking after a preset time.		Touch control

---

## 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.

Nine power levels and Boost function for optimal cooking performance