

PM6954R



Produktgruppe	Platetopp
Type innbygging	Standard
Mål	90 cm
Strømtilførsel	Kombinasjon
Type	Kombinerte gass- og induksjonstopper
EAN-kode	8017709313579



Estetisk linje



Estetikk	Dolce Stil Novo
Serie	Ny
Farge	Sort
Finish	Glass
Materiale	Glass
Glass Type	Keramisk Eclipse
Glasskant	Rett kant
Glass på stål	Ja
Panne stativ	Støpejern
Brennere	Smeg Contemporary
Materiale brennere	Messing
Type kontroll innstilling	Multi Slider
Skyvebryter	Ja
Kontrollknapp funksjon	Foran
Antall kontroller	1
kontroller farge	Sort
Logo	Silketrykk
Serigrafi farge	Grå

Program / funksjoner



Antall gasstilberedningssoner	1
Antall induksjonstilberedningssoner	4
Tidsinnstillingsalternativer	Automatisk avstenging

Antall ekstra hurtige tilberedningssoner	4
Antall multisoner	2
Av/på-hovedbryter	Ja
Effektnivåer	9
Auto-vent 2.0	Ja
Antall tilberedningssoner	5

Funksjoner



Multisonefunksjon	Ja	Lydsignal for tilberedningsslutt	Ja
Fleksibel sonetype	MultiZone	Resttidsindikator	Ja
Nedfelling i benkeplate	482-486x844-848 mm	Modus for begrenset effektforbruk	Ja Advance
Multisonefunksjon	Ja	Begrenset Styrke forbrukmodus - steg	2400 til 7400 - steg 100 W
Automatisk varmebevaringsfunksjon	Ja	Demomodus	Ja
Grillfunksjon	Ja	Kontroller med barnelås	Ja
Timer for tilberedningsslutt	4	Tosonefunksjon	Ja
Pausefunksjon	Ja	Hurtigstart	Ja
Timer	1	Hurtiginnstilling av nivåer	Ja

Tekniske egenskaper



Midten venstre - Gass - URP - 6.00 kW

Midten bak - Induksjon Multisone - 2.10 kW - Booster 2.50 kW - Double booster 3 kW - 24.0x18.0 cm

Midten foran - Induksjon - multisone - 2.10 kW - Booster 2.50 kW - Double booster 3 kW - 24.0x18.0 cm

Høyre bak - Induksjon Multisone - 2.10 kW - Booster 2.50 kW - Double booster 3 kW - 24.0x18.0 cm

Høyre foran - Induksjon - multisone - 2.10 kW - Booster 2.50 kW - Double booster 3 kW - 24.0x18.0 cm

Multizone center - Booster 3.7 kW - 38.5x23.0 cm

Multizone right - Booster 3.7 kW - 38.5x23.0 cm

Automatisk justering av stekepannens diameter	Ja	Automatisk avstenging ved overheting	Ja
Kasserolledetektering	Ja	Automatisk avstenging ved overkoking	Ja
Permanent automatisk grytedetektor med angivelse av den relativ kontroll	Ja	Restvarmeindikator	Ja
Gassikkerhetsventiler	Ja	Vern mot utilsiktet start	Ja
Automatisk tenning	Ja		

Medfølgende tilbehør

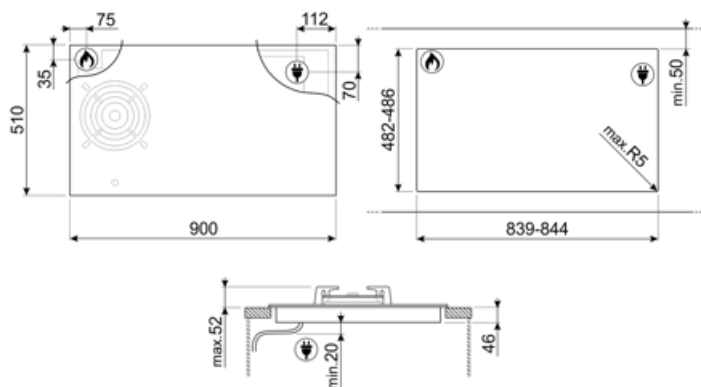
Wokholder i støpejern	1
-----------------------	---

Elektrisk tilkobling

Elektrisk tilkoblingseffekt (W)	7400 W	Type ledning	Enkel og dobbel fase
Strøm (A)	33 A	Frekvens (Hz)	50/60 Hz
Spenning (V)	220-240 V	Lengde på strømledning (cm)	120 cm
Spenning: 2 (V)	380-415 V	Støpseltype	Nei

Gasstilkobling

Gasstype	Naturgass G20	Andre gasstilkoblinger følger	Konisk
Gasstilkobling	Sylindrisk	Måling av gassforbindelse (W)	6000 W
Andre medfølgende dyser	Flytende gass G30 GPL		



Compatible Accessories



GRILLPLATE

Universalrist for induksjon, gass, keramisk og elektrisk platetopp. Non-stick belegg ideelt for steking av kjøtt, ost og grønnsaker. Mål: 410 x 240 mm.



TPKPLATE



























Universalplate for induksjon, gass, keramisk og elektrisk platetopp. Non-stick belegg ideelt for steking av fisk, egg og grønnsaker. Mål: 410 X 240 mm.



LGCN

Skjøtelist, innebygd platetopp, rustfritt stål, 475/495 mm

Symbols glossary

	Permanent auto-grytedetektor		Forbindelse mellom platetopp og hette
	Effekt-booster: Valg som gjør det mulig å arbeide ved full effekt når det er behov for svært intens steking.		Standard installasjon: Tradisjonell installasjon i benkeplate, egnet for samtlige kjøkken
	Gryterister i støpejern, høy ytelse: For maksimal stabilitet og styrke.		Barnesikring: Noen modeller er utstyrt med en innretning som låser programmet/syklusen slik at den ikke kan endres ved uhell.
	Premium individuell glidebryterkontroll for hver sone		I dette panelet er det mulig å justere effekten ved å dra fingeren over berøringsskjermen.
	Forsterket bunn: En forsterket bunn som er spesielt utviklet av Smeg, består av et stållag festet til undersiden av glassflateen på alle GasonGlass platetopper.		Denne funksjonen gjør det mulig å holde maten varm uten å brenne den
	Overhetingsbeskyttelse: Sikkerhetssystemet som automatisk slår av platetoppen hvis kontrollenheten overopphetes.		Multizone: Gjør det mulig å bruke flere panner samtidig, både store og små, noe som gir frihet ved plassering av disse og større fleksibilitet.
	Overfyllingsbeskyttelse: Den spesielle overfyllingsbeskyttelsen slår av komfyren hvis den flyter over av væsker.		Alle stekesoner kan reduseres til et minimum effektnivå, slik at platetoppen kan etterlates uten tilsyn i en kort periode uten at maten oversteakes eller brennes. Trykk på denne funksjonen igjen, det forrige innstilte effektnivået kan aktiveres på nytt.
	Hurtigvalg: Med ett trykk begynner tilberedningen ved høyeste nivå og reduseres automatisk over tid. Ideell for retter som trenger hurtig koking og deretter kontinuerlig tilberedning uten konstant kontroll (f.eks. kjøttkraft/buljong).		Hurtigstartfunksjon: Valgt temperatur nås fortere. Varmeelementet holdes ved maksimum effekt inntil riktig temperatur er nådd.
	Angivelse av restvarme: Etter at den glasskeramiske platetoppen er blitt avslått vil restvarmeindikatoren vise hvilken av varmesonene som fortsatt forblir varme. Når temperaturen faller under 60 °C vil indikatoren slukkes.		Løpt tid: Viser hvor lenge stekesonen har vært i bruk.
	Timer-funksjon: Alle keramiske platetopper har en timer-funksjon som automatisk avslutter steking etter en forhåndsinnstilt tid.		TWIN_ZONE_72dpi
	Ultra Rapid brennere: Kraftige Ultra Rapid hurtigbrennere på opptil 5kw effekt.		Grillfunksjon
	Mulighet for å stille inn maksimalt strømforbruk for platetoppen.		Liten nedfelling for enkel installasjon
	Ytterligere maksimalt effektnivå for et forbedret energikonsum		Mørkt blir til lyst