

SIM1864D



Familia de produse	Plită
Tip integrat	Profil foarte scăzut sau Spălat complet
Dimensiuni	80 cm
Alimentare cu energie	Electric
Tip	Inducție
Cod EAN	8017709309732



Estetică



Estetică	Linea
Culoare	Negru
Finisaj	Sticlă
Material	Sticlă
Tip sticlă	Ceramică „sticloasă”
Margine de sticlă	Margine dreaptă
Tip de setare de control	Glisor multifuncțional
Glisor	Da
Culori LED	Alb
Poziție buton rotativ de control	Față
Culoare serie	Gri

Program / Functions



Nr. de zone de gătit cu inducție	6
Opțiuni de stabilire a orei	Spegnimento automatico
Nr. de zone de gătit cu amplificator	6
Nr. de zone flexibile	3
Înterupător pornit/oprit principal	Da
Niveluri de putere	9
Auto-ventilare 2.0	Sì
Nr. total de zone de gătit	6

Opțiuni



Opțiunea Multizone	Da	Sfârșitul alarmei de gătit	Da
Tip de zonă flexibilă	Multizone	Indicator timp rezidual	Da
Decupaj standard	490x750-780 mm	Mod consum limitat de energie	Si Advance
Auto Multizone	Da	Mod consum limitat de energie în W	2400 a 7400 - step 100 W
Amplificator dublu	Da	Opțiunea Demo Showroom	Da
Funcție automată de menținere a temperaturii	Da	Blocarea comenzii/Siguranța copilului	Da
Funcția grătar	Da	Opțiune punte	si-AUTO
Temporizator final de gătit	6	Pornire rapidă	Da
Opțiune de întrerupere	Da	Selectarea rapidă a nivelului	Da
Supraveghetor minute	1		

Caracteristici tehnice

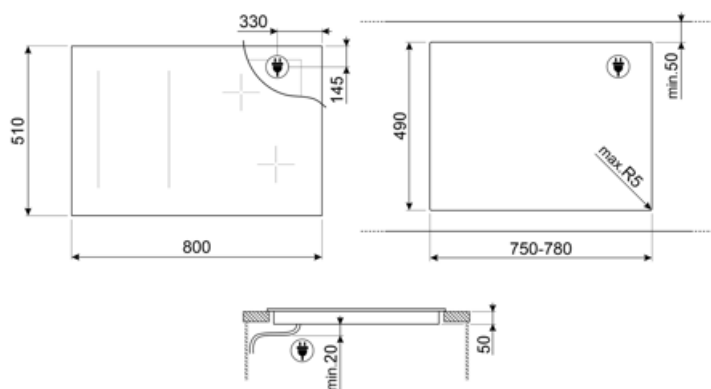


Față-stânga - Inducție – Multizone - 2.10 kW - Booster 2.50 kW - Double booster 3 kW - 22.0x18.0 cm
 Spate-stânga - Inducție – Multizone - 2.10 kW - Booster 2.50 kW - Double booster 3 kW - 22.0x18.0 cm
 Față-centru - Inducție – Multizone - 2.10 kW - Booster 2.50 kW - Double booster 3 kW - 22.0x18.0 cm
 Spate-centru - Inducție – Multizone - 2.10 kW - Booster 2.50 kW - Double booster 3 kW - 22.0x18.0 cm
 Față-dreapta - Inducție – Multizone - 2.10 kW - Booster 2.50 kW - Double booster 3 kW - 22.0x18.0 cm
 Spate-dreapta - Inducție – Multizone - 2.10 kW - Booster 2.50 kW - Double booster 3 kW - 22.0x18.0 cm
 38.5x23.0 cm
 38.5x23.0 cm
 38.5x23.0 cm

Setare automată în funcție de dimensiunea tăvii	Da	Oprire automată la preaplin	Da
detectare tigaie	Da, min 9 cm	Indicatorul căldurii reziduale	Da
Detectare automată permanentă a vasului cu indicarea controlului relativ	Da	Protecție împotriva pornirii accidentale	Da
Oprire automată la supraîncălzire	Da		

Conexiune electrică

Puterea nominală a conexiunii electrice (W)	7400 W	Tip de cablu electric	Fază dublă
Curent	33 A	Frecvență (Hz)	50/60 Hz
Tensiune (V)	220-240 V	Lungimea cablului de alimentare	120 cm
Tensiune 2 (V)	380-415 V	Terminal box	5 poles
Tip de cablu electric	Monofazat		



Not included accessories



GRILLPLATE

Tavă universală pentru plită cu inducție, gaz, plită din ceramică și plită electrică. Suprafață antiaderentă, ideală pentru gătitul cărnii, brânzei și legumelor. Dimensiuni: 410 x 240 mm.



TPK

Placă grătar din oțel inoxidabil pentru a găti feluri de mâncare Teppanyaki



SCRP

























Plite de inducție și ceramice și raclete teppanyaki



TPKPLATE

Placă universală pentru plită cu inducție, gaz, plită din ceramică și plită electrică. Suprafață antiaderentă, ideală pentru a găti pește, ouă și legume. Dimensiuni: 410 X 240 mm.

Symbols glossary

	Îmbinarea automată a zonelor pentru o suprafață mai mare		Detectare automată permanentă a oalei
	Conexiunea dintre plită și capotă		Amplificator de putere: opțiunea permite zonei să funcționeze la putere maximă atunci când este necesară o gătire foarte intensă.
	Blocarea copiilor: unele modele sunt echipate cu un dispozitiv de blocare a programului/ciclului, astfel încât acesta să nu poată fi schimbat accidental.		Control cu glisoare individuale Premium pentru fiecare zonă
	Panoul de control al glisorului vă permite să reglați alimentarea prin simpla trecere a degetului peste dispozitivul tactil.		Potrivire perfectă într-un dulap de 80 cm
	Această funcție vă permite să mențineți caldă mâncarea gătită fără a o arde		Protecție la supraîncălzire: Sistemul de siguranță care oprește automat plita în caz de supraîncălzire a unității de comandă.
	Inducție: Munca acestor plite se bazează pe principiul inducției electromagnetice. Căldura este generată direct în partea de jos a tigăii în timpul contactului acesteia cu plita.		Multizone: permite utilizarea simultană a mai multor tigăi, mari sau mici, oferind libertate de amplasare și o mai mare flexibilitate
	Protecție la supraumplere: Protecția specială la supra-umplere oprește aragazul în prezența supraîncălzirii cu lichide.		Toate zonele de gătit pot fi reduse la nivelul minim de putere, astfel încât plita poate fi lăsată nesupravegheată pentru o perioadă scurtă de timp fără ca alimentele să se gătească prea mult sau să se ardă. Apoi, este suficient să apăsați din nou această funcție pentru a reactiva nivelurile de putere setate anterior.
	Selecție rapidă, cu o singură atingere, gătitul începe la cel mai înalt nivel, apoi se reduce automat după timp. Ideal pentru feluri de mâncare care necesită fierbere rapidă și apoi fierbere continuă fără control constant (de exemplu, supă de vită).		Funcția pornire rapidă: temperatura aleasă este atinsă mai rapid. Elementul de încălzire funcționează la putere maximă până la atingerea temperaturii corecte.
	Indicarea căldurii reziduale: După ce plita din ceramică de sticlă este oprită, indicatorul de căldură reziduală arată care dintre zonele de încălzire rămâne caldă. Când temperatura scade sub 60 °C, indicatorul se stinge.		Timpul scurs: arată cât timp a fost utilizată zona de gătit.
	Temporizatorul: Toate plitele ceramice au un cronometru care încheie automat gătitul după un timp prestabilit.		Funcția grătar
	Detectare vas diametru minim de 9 cm		Posibilitatea de a seta absorbția maximă de putere a plitei
	Nivel maxim de putere suplimentară pentru un consum mai bun de energie		Sticlă elegantă argintie sau neagră cu serigrafie sub sticlă care asigură o suprafață netedă, strălucitoare și lipsită de zgomet

