

SE385EMTB



Familia de produse
Tip integrat
Dimensiuni
Alimentare cu energie
Tip
Cod EAN

Plită
Profil ultra-jos
80 cm
Electric
Ceramică
8017709234751



Estetică



Estetică
Culoare
Finisaj
Material
Tip sticlă
Margine de sticlă
Tip de setare de control
Poziție buton rotativ de control
Culoare serie

Universal
Negru
Sticlă
Sticlă
Ceramică
Margine unghiulară
Comenzi tactile
Față
Gri

Program / Funcții



Nr. de zone de gătit ceramice	5
Nr. de zone de gătit cu amplificator	5
Niveluri de putere	9
Nr. total de zone de gătit	5

Opțiuni



Decupaj standard 490x745 mm

Mod consum limitat de energie Da

Funcție automată de menținere a temperaturii	Da	Mod consum limitat de energie în W	2800, 4000 W
Temporizator final de gătit	5	Opțiunea Demo Showroom	Da
Supraveghetor minute Sfârșitul alarmei de gătit	1	Blocarea comenzii/Siguranța copilului	Da
Indicator timp rezidual	Da	Pornire rapidă	Da

Caracteristici tehnice



Față-stânga - Ceramică – simplă - Ø 18.4 cm

Spate-stânga - Ceramică – simplă - Ø 14.8 cm

Central - Ceramică – extensibilă - 1.40 - 2.20 kW - Ø 17.0 - 26.5x17.0 cm

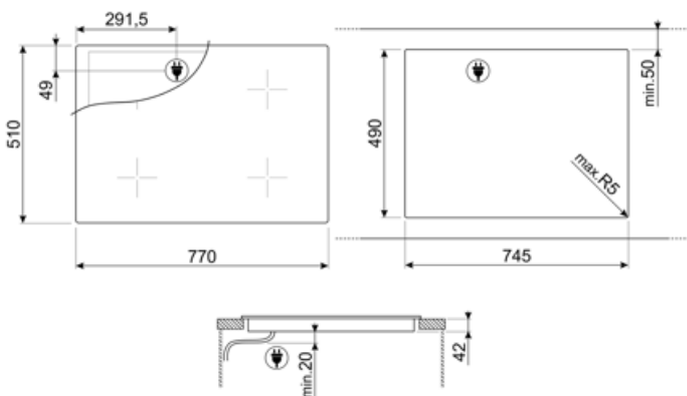
Față-dreapta - Ceramică – dublă - 1.00 - 2.20 kW - Ø 14.8 - Ø 21.4 cm

Față-dreapta - 1.20 kW - Ø 14.8 cm

Oprire automată la supraîncălzire	Da	Indicatorul căldurii reziduale	Da
Oprire automată la preaplin	Da		

Conexiune electrică

Puterea nominală a conexiunii electrice (W)	8600 W	Tip de cablu electric	Da, dublu și trifazic
Curent	24 A	Frecvență (Hz)	50/60 Hz
Tensiune (V)	220-240 V	Lungimea cablului de alimentare	150 cm
Tensiune 2 (V)	380-415 V	Terminal box	6 poles
Tip de cablu electric	Monofazat	Fișă	No



Compatible Accessories



SCRP

Plite de inducție și ceramice și raclete teppanyaki

Symbols glossary

	Amplificator de putere: opțiunea permite zonei să funcționeze la putere maximă atunci când este necesară o gătire foarte intensă.		Profil ultra-jos: Montare produs cu muchie plană – înălțime de 1 mm.
	Blocarea copiilor: unele modele sunt echipate cu un dispozitiv de blocare a programului/ciclului, astfel încât acesta să nu poată fi schimbat accidental.		Controlul tactil
	Logica ECO: opțiunea vă permite să restricționați limita de putere a aparatului la economisirea reală de energie.		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.		Vitrocereamică: Baza plitei este din ceramică de sticlă. Încălzirea este efectuată de elementele de încălzire Foarte Ușor.
	Protecție la supraumplere: Protecția specială la supra-umplere oprește aragazul în prezența supraîncălzirii cu lichide.		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.		

Benefit (TT)

Plite ceramice

Timpi de gătire mai scurți și control constant al temperaturii datorită plitei ceramice, asigurând performanțe ridicate

Sticlă

Luminozitate și eleganță în bucătărie: sticla gravată cu acid conferă suprafeței un aspect rafinat și modern, care pune în valoare spațiul.

Ceramică

Stabilitate și design chiar și până la 700°C: materialul pentru plită rezistă la temperaturi ridicate fără a se deforma, menținând estetica și funcționalitatea chiar și în cazul utilizării intensive.

Acces imediat la funcții prin intermediul afișajului tactil, pentru un control simplu și intuitiv

Poziția butonului de control frontal

Control instantaneu și intuitiv datorită comenzilor frontale, ușor accesibile pentru utilizare practică.

Funcție de menținere la cald

Vasele sunt servite întotdeauna la temperatura potrivită, chiar și după gătire, datorită funcției Keep Warm

Optimizarea consumului de energie cu Eco-Logic Advance, permițând limitarea absorbției de la 2,4 kW în trepte de 0,1 kW

Nouă niveluri de putere și funcție Boost pentru performanțe optime de gătit