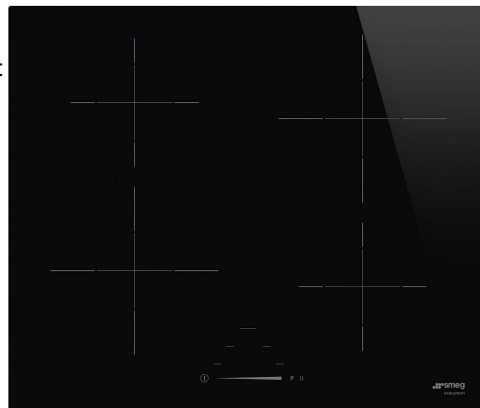


SI4642D



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

Plită
Profil foarte scăzut sau Spălat complet
60 cm
Electric
Inducție
8017709287092



Estetică



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

Universal
Negru
Sticlă
Sticlă
Ceramică
Margine dreaptă
Comenzi VTC
Da
Roșu
Față
Gri

Programe/funcții



Nr. total de zone de gătit	4
Nr. de zone de gătit cu inducție	4
Opțiuni de stabilire a orei	Spegnimento automatico
Nr. de zone de gătit cu amplificator	4
Înterupător pornit/oprit principal	Da
Niveluri de putere	9

Opțiuni



Decupaj standard	478-482x555-560 mm	Indicator timp rezidual	Da
Funcție automată de menținere a temperaturii	Da	Mod consum limitat de energie	Si Advance
Temporizator final de gătit	1	Mod consum limitat de energie în W	2400, 2800, 3500, 4000, 4500, 5000, 5500, 6000, 7400 W
Opțiune de întrerupere	Da	Blocarea comenzii/Siguranța copilului	Da
Supraveghetor minute	1	Selectarea rapidă a nivelului	Da
Sfârșitul alarmei de gătit	Da		

Caracteristici tehnice

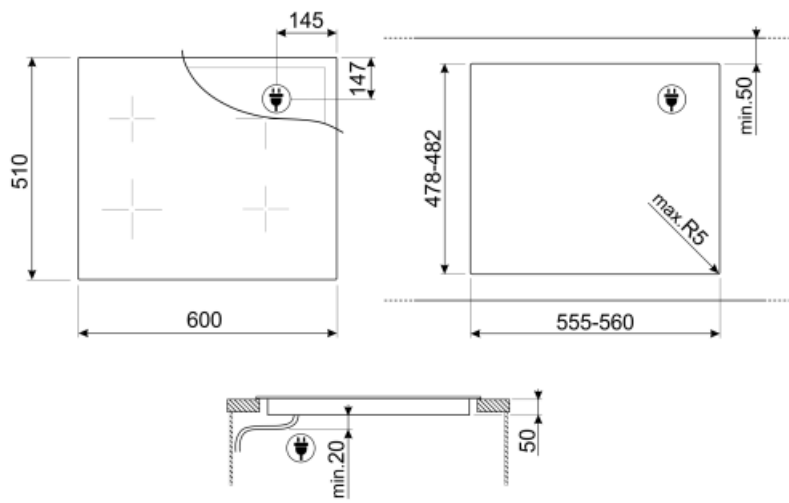


Față-stânga - Inducție – unică - 2.30 kW - Booster 3.00 kW - Ø 21.0 cm
 Spate-stânga - Inducție – unică - 1.85 kW - Booster 2.10 kW - Ø 16.0 cm
 Spate-dreapta - Inducție – unică - 2.30 kW - Booster 3.00 kW - Ø 21.0 cm
 Față-dreapta - Inducție – unică - 1.85 kW - Booster 2.10 kW - Ø 16.0 cm

Setare automată în funcție de dimensiunea tăvii	Da	Oprire automată la supraîncălzire	Da
detectare tigaie	Da, min 7 cm	Indicatorul căldurii reziduale	Da
Detectare automată permanentă a vasului cu indicarea controlului relativ	Da	Protecție împotriva pornirii accidentale	Da
Indicarea diametrului minim al cuvei	Da		

Conexiune electrică

Puterea nominală a conexiunii electrice (W)	7400 W	Tip de cablu electric	Yes, Double and Three Phase
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	6 poles
Tip de cablu electric	Monofazat		



Not included accessories



SCRP

















Plite de inducție și ceramice și raclete
teppanyaki



TPK

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

Symbols glossary (TT)

 <p>Detectare automată permanentă a oalei</p>	 <p>Amplificator de putere: opțiunea permite zonei să funcționeze la putere maximă atunci când este necesară o gătire foarte intensă.</p>
 <p>Blocarea copiilor: unele modele sunt echipate cu un dispozitiv de blocare a programului/ciclului, astfel încât acesta să nu poată fi schimbat accidental.</p>	 <p>Panoul de control al glisorului vă permite să reglați alimentarea prin simpla trecere a degetului peste dispozitivul tactil.</p>
 <p>CUT_OUT_STANDARD_72dpi</p>	 <p>Glisor compact intuitiv și ușor de utilizat</p>
 <p>Această funcție vă permite să mențineți caldă mâncarea gătită fără a o arde</p>	 <p>Protecție la supraîncălzire: Sistemul de siguranță care oprește automat plita în caz de supraîncălzire a unității de comandă.</p>
 <p>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.</p>	 <p>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.</p>
 <p>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).</p>	 <p>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.</p>
 <p>Timpul scurs: arată cât timp a fost utilizată zona de gătit.</p>	 <p>Temporizatorul: Toate plitele ceramice au un cronometru care încheie automat gătitul după un timp prestabilit.</p>
 <p>Detectare vas diametru minim de 7 cm</p>	 <p>Posibilitatea de a seta absorbția maximă de putere a plitei</p>