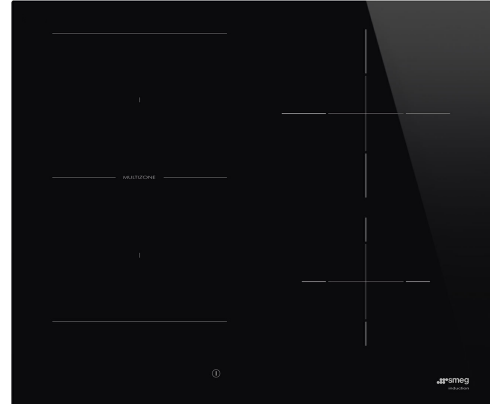


SI1M4644D



Famille
Type d'encastrement
Dimension
Alimentation
Type
Code EAN

Table de cuisson
Semi-affleurant ou affleurant
60 cm
Electrique
Induction
8017709305635



Esthétique



Esthétique
Couleur
Finition
Matériau
Type de verre
Bord de la vitre
Gas_replacement
Type de commandes
Slider
Couleur des LED
Position des commandes
Logo
Couleur de la sérigraphie

Classica
Noir
Verre
Verre
Céramique
Droit
Oui
Slider Compact Plus
Oui
Rouge
Frontal
Sérigraphié
Gris

Programmes / Fonctions



Nombre de foyers induction
Options de programmation de la durée
Nombre de foyers avec booster
Nombre de zones flexibles
Touche principale on/off
Niveaux de puissance
Auto-Vent 2.0
Nombre total de foyers

4
Arrêt automatique
4
1
Oui
9
Oui
4

Options

Option Multizone	Oui								Signal sonore fin de cuisson
Type de Zone Flexible	Multizone								Oui
Encastrement	478-482x555-560 mm								Indicateur temps résiduel
Double Booster	Oui								Mode puissance Eco
Maintien au chaud	Oui								Oui Avancé
Fonction gril	Oui								Puissance Eco - Palier
Minuterie fin de cuisson	4								2400 à 7400 - step 100 W
Option Pause	Oui								Mode Expo
Minuteur	1								Verrouillage commandes / Sécurité enfant
									Option Nettoyage
									Quick start / Démarrage rapide
									Sélection rapide des niveaux

Technologie

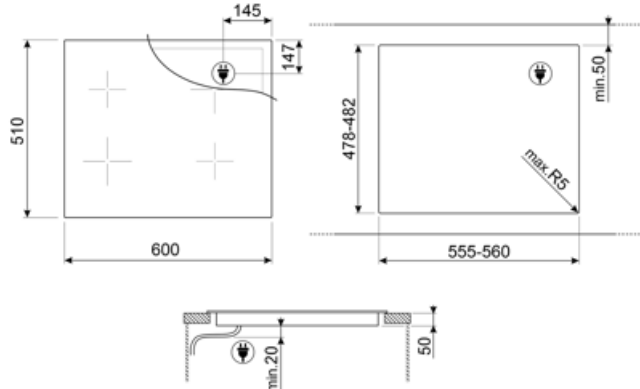


Avant gauche - Induction - Multizone - 2.10 kW - Booster 2.50 kW - Double booster 2.50 kW - 21.0x19.0 cm
 Arrière gauche - Induction - Multizone - 2.10 kW - Booster 2.50 kW - Double booster 3.00 kW - 21.0x19.0 cm
 Arrière droit - Induction - simple - 2.30 kW - Booster 3.00 kW - Double booster 3.00 kW - Ø 21.0 cm
 Avant droit - Induction - simple - 1.40 kW - Booster 2.10 kW - Ø 16.0 cm
 Multizone left - Booster 3.70 kW - 38.5x23.0 cm

Adaptation automatique au diamètre des casseroles	Oui	Autoarrêt en cas de débordement	Oui
Détection automatique du récipient	Oui, minimum 7 cm	Affichage chaleur résiduelle	Oui
Détection automatique de la casserole et de la commande relative	Oui	Eco-Heat	Oui
Indicateur diamètre minimum d'utilisation	Oui	Protection pour mise en marche accidentelle	Oui
Autoarrêt en cas de surchauffe	Oui		

Raccordement électrique

Puissance nominale	7400 W	Modalités de connexion supplémentaires	Oui, bi et triphasé
Intensité	33 A		
Tension	220-240 V	Fréquence	50/60 Hz
Tension 2	380-415 V	Longueur du câble d'alimentation	120 cm
Type de câble d'alimentation installé	Mono-phasé	Borne de raccordement	5 pôles
		Type de prise	Non



Accessoires Compatibles



GRILLPLATE

Grille viande universel pour tables de cuisson gaz, induction, vitrocéramique et électrique. Surface antiadhésive idéale pour la cuisson de la viande, du fromage et des légumes. Dimensions : 410 x 240 mm.



SCRP

Grattoir de nettoyage anti-rayures - pour tables de cuisson induction et vitrocéramique, ainsi que teppan yaki



TPKPLATE

Plaque universelle pour tables de cuisson gaz, induction, vitrocéramique et électrique. Surface antiadhésive idéale pour la cuisson du poisson, des œufs et des légumes. Dimensions : 410 X 240 mm.

Symbols glossary



Détection automatique et permanente des casseroles



Option Booster : Le booster permet aux plaques à induction et vitrocéramiques de fonctionner en puissance maximale, lorsqu'il est nécessaire de cuisiner des plats demandant une cuisson plus intense.



Slider : Les commandes par Slider, très intuitives et pratiques, permettent de régler le niveau de puissance en appuyant ou en faisant simplement glisser le bout des doigts.



Eco-Heat : l'appareil indique quand et combien la zone est encore chaude, après l'extinction.



Anti-surchauffe : Le système anti-surchauffe provoque l'arrêt automatique lorsque les températures dépassent les températures de sécurité.



Multizone : Avec l'option Multizone, la zone de cuisson peut être utilisée comme grande surface de cuisson ou divisée en deux zones distinctes. Chaque zone s'adapte automatiquement à la taille et à la position du conteneur et ne chauffe que la surface nécessaire, assurant la meilleure distribution de la chaleur et une efficacité maximale.



Option Pause



Accélérateur de chauffe : La touche accélérateur de chauffe augmente rapidement le niveau de puissance en fonction des réglages pré définis, permettant à l'élément chauffant de travailler au maximum jusqu'à ce que la température soit atteinte.



La fonction Auto-Vent permet, via un système Bluetooth intelligent, de faire fonctionner la hotte directement via la table de cuisson en ajustant automatiquement la vitesse d'aspiration de la hotte en fonction de la température et de la puissance sélectionnées sur la table de cuisson.



Verrouillage commandes : L'option verrouillage des commandes, présente sur différents types de produits, permet de verrouiller toutes les fonctions et programmes sélectionnés ainsi que les commandes, pour une sécurité totale, notamment en présence d'enfants.



CUT_OUT_STANDARD_72dpi



La fonction de Maintien au chaud permet de garder les aliments cuits au chaud. Dans ce mode la zone de chauffage fonctionne à une capacité minimale pendant 120 minutes, puis s'éteint automatiquement.



Induction : La plaque d'induction fonctionne au moyen de bobines circulaires qui émettent un champ magnétique uniquement en contact avec un récipient à fond ferreux, vers lequel la chaleur est transférée. Elle se caractérise par une plus grande efficacité et une sécurité supérieure.



Sécurité antidébordement : Le dispositif de sécurité anti-débordement spécial coupe la plaque de cuisson en cas de débordement de liquide.



Sélection rapide, avec une seule touche, la cuisson commence au plus haut niveau, puis se réduit automatiquement au fil du temps. Idéale pour les plats qui nécessitent une ébullition rapide puis une cuisson continue sans contrôle constant (par exemple, le bouillon de bœuf).



Indicateur de chaleur résiduelle : Après avoir éteint la zone de cuisson, l'indicateur de chaleur résiduelle indique si la zone est encore chaude, l'utilisant ainsi pour garder les aliments au chaud. Lorsque la température est tombée en dessous de 60°C, la lumière s'éteint.



Temps éoulé : Cette fonction vous permet de contrôler le temps éoulé depuis le début d'un processus de cuisson.



Minuterie : La minuterie permet de programmer l'extinction des zones de cuisson après un temps de fonctionnement réglé, variant de 1 à 99 minutes. Une fois la période prééglée éoulée, la plaque s'éteint et un signal sonore est activé.



Fonction Gril



Détection d'une casserole de 7 cm de diamètre minimum



Puissance Eco : Possibilité de limiter la puissance maximale d'absorption de la table de cuisson.



Un niveau de puissance maximale supplémentaire pour une meilleure consommation d'énergie



Effet fantôme rétro-éclairé pour le Slider compact