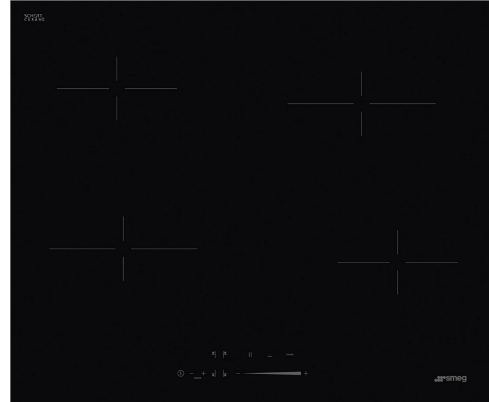


SE464TD



Famille
Type d'encastrement
Dimension
Alimentation
Type
Code EAN

Table de cuisson
Semi-affleurant ou affleurant
60 cm
Electrique
Vitrocéramique
8017709324209



Esthétique



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

Universel
Noir
Verre
Verre
Céramique
Droit
Touches VTC
Oui
Rouge
Frontal
Sérigraphié
Gris

Programmes / Fonctions



Nombre de foyers vitrocéramiques	4
Nombre de foyers avec booster	4
Touche principale on/off	Oui
Niveaux de puissance	9
Nombre total de foyers	4

Options



Encastrement	490x560 mm	Indicateur temps résiduel	Oui
Maintien au chaud	Oui	Mode puissance Eco	Oui
Fonction Faire Fondre	Oui	Puissance Eco - Palier	2500 to 6000 - step 100 W
Minuterie fin de cuisson	4	Mode Expo	Oui
Option Pause	Oui	Verrouillage commandes / Sécurité enfant	Oui
Minuteur	1	Quick start / Démarrage rapide	Oui
Signal sonore fin de cuisson	Oui		

Technologie



Avant gauche - Vitrocéramique - simple - 1.80 kW - Ø 18.5 cm

Arrière gauche - Vitrocéramique - simple - 1.20 kW - Ø 15.0 cm

Arrière droit - Vitrocéramique - simple - 1.80 kW - Ø 18.5 cm

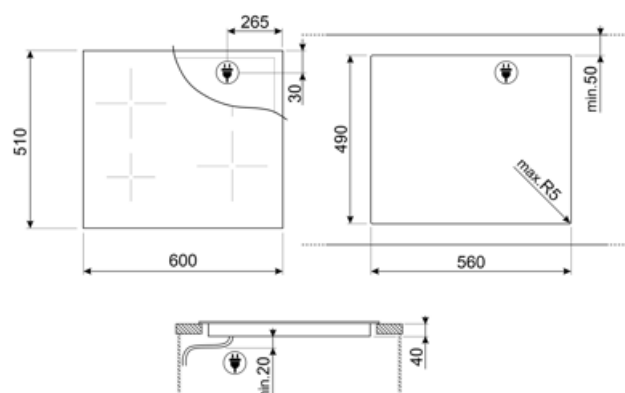
Avant droit - Vitrocéramique - simple - 1.20 kW - Ø 15.0 cm

Auto-arrêt en cas de surchauffe Oui Affichage chaleur résiduelle Oui

Auto-arrêt en cas de débordement Oui

Raccordement électrique

Puissance nominale	6000 W	Modalités de connexion supplémentaires	Oui, bi et triphasé
Intensité	18 A	Fréquence	50/60 Hz
Tension	220-240 V	Longueur du câble d'alimentation	150 cm
Tension 2	380-415 V	Borne de raccordement	6 pôles
Type de câble d'alimentation installé	Mono-phasé	Type de prise	Non



Accessoires Compatibles



SCRP

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

Symbols glossary



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 Compact intuitif et facile à utiliser



ECO-logic : L'option ECO-logic limite la consommation d'énergie totale à la valeur moyenne (3,0 kW) installée dans la maison, de sorte que les autres appareils peuvent être utilisés en même temps et économiser de l'énergie.



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



Faire Fondre : La fonction Faire Fondre vous permet de régler le niveau de puissance approprié pour faire fondre des aliments délicats comme le chocolat et le beurre, sans compromettre leur goût.



Option Pause



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.



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 préréglée écoulée, la plaque s'éteint et un signal sonore est activé.



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.



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.



Maintien au chaud : 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.



Plan vitrocéramique : Le plan vitrocéramique est à la fois très pratique et esthétique.



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



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



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