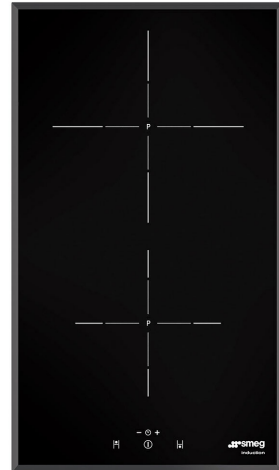


SI5322B



Famille
Type d'encastrement
Dimension
Alimentation
Type
Code EAN

Table de cuisson
Semi-affleurant
30 cm
Electrique
Induction
8017709193386



Esthétique



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

Universel
Noir
Verre
Verre
Céramique
Biseauté
Commandes sensitives
Rouge
Frontal
Sérigraphié
Gris

Programmes / Fonctions



Nombre de foyers induction	2
Nombre de foyers avec booster	2
Touche principale on/off	Oui
Niveaux de puissance	9
Nombre total de foyers	2

Options



Encastrement	490x270 mm	Indicateur temps résiduel	Oui
Minuterie fin de cuisson	2		
Minuteur	1	Verrouillage commandes / Sécurité enfant	Oui
Signal sonore fin de cuisson	Oui	Quick start / Démarrage rapide	Oui

Technologie



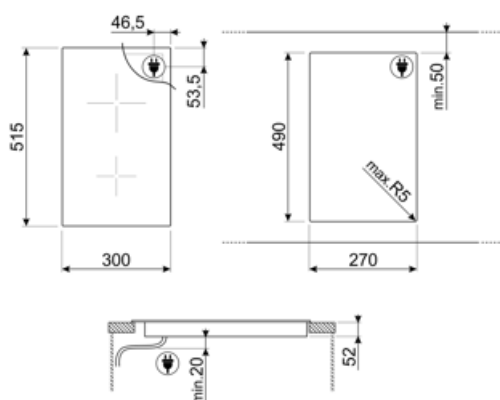
Avant central - Induction - simple - 1.30 kW - Booster 1.40 kW - Ø 16.0 cm

Arrière central - Induction - simple - 2.30 kW - Booster 3.00 kW - Ø 21.0 cm

Adaptation automatique au diamètre des casseroles	Oui	Auto-arrêt en cas de surchauffe	Oui
Détection automatique du récipient	Oui	Affichage chaleur résiduelle	Oui
Indicateur diamètre minimum d'utilisation	Oui	Protection pour mise en marche accidentelle	Oui

Raccordement électrique

Puissance nominale	3500 W	Fréquence	50/60 Hz
Intensité	16 A	Longueur du câble d'alimentation	120 cm
Tension	220-240 V		
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.



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.



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.



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.



Semi-affleurant : une solution d'encastrement pour tables de cuisson et évier avec un bord jusqu'à 4 mm qui combine la simplicité d'installation avec un design minimaliste.



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



Accélérateur de chauffe : La touche accélérateur de chauffe augmente rapidement le niveau de puissance en fonction des réglages prédéfinis, 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.



Commandes tactiles