

SISL7845X



Famille	Table de cuisson
Type d'encastrement	A poser
Dimension	80 cm
Alimentation	Electrique
Type	Induction
Code EAN	8017709357153



Esthétique

Esthétique	Isola
Série	Alta Pro
Couleur	Black with stainless steel effect frame
Éclairage périmétrale	oui
Finition	Verre
Matériau	Verre
Type de verre	Verre céramique Prestige
Bord de la vitre	Droit
Cadre	oui
Couleur du cadre	Inox
Frame material	Aluminum
Type de commandes	Vivo Screen
Couleur des LED	TFT
Position des commandes	Frontal
Logo	Sérigraphié
Couleur de la sérigraphie	Gris
Autres couleurs disponibles	Noir
















Programmes / Fonctions



Nombre de foyers induction	4
Options de programmation de la durée	Arrêt automatique
Nombre de foyers avec booster	4
Nombre de zones flexibles	1
Touche principale on/off	oui

Niveaux de puissance	17
Nombre total de foyers	4

Options

														
Option Multizone	oui	Minuterie fin de cuisson	4											
Type de Zone Flexible	Multizone	Option Pause	oui											
Encastrement	480x730 mm	Minuteur	1											
Double Booster	oui	Signal sonore fin de cuisson	oui											
Suivi des déplacements des casseroles	oui	Indicateur temps résiduel	oui											
Fonction pâtes	oui	Mode puissance Eco	Oui Avancé											
Fonction vapeur	oui	Puissance Eco - Palier	2400 a 7400 - step 100 W											
Fonction rôtissage	oui	Mode Expo	oui											
Fonction Boil Control	oui	Verrouillage commandes / Sécurité enfant	oui											
Fonction Mijotage	oui	Quick start / Démarrage rapide	oui											
Maintien au chaud	oui	Sélection rapide des niveaux	oui											
Fonction Faire Fondre	oui													

Technologie



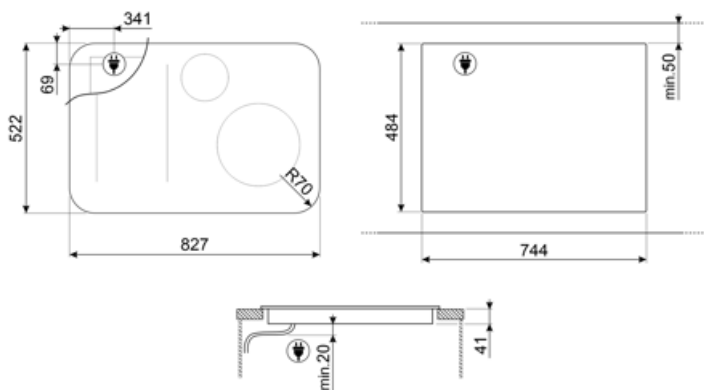
Avant gauche - Induction - Multizone - 2.10 kW - Booster 3.00 kW - Double booster 3.70 kW - 21.0x0.0 cm
 Arrière gauche - Induction - Multizone - 2.10 kW - Booster 3.00 kW - Double booster 3.70 kW - 21.0x0.0 cm
 Central - Induction - simple - 1.40 kW - Booster 1.85 kW - Double booster 2.20 kW - Ø 14.5 cm
 Avant droit - Induction - simple - 2.60 kW - Booster 3.20 kW - Double booster 3.70 kW - Ø 26.0 cm
 Multizone left - Booster 3.70 kW - 38.5x23.0 cm

Adaptation automatique au diamètre des casseroles	oui	Auto-arrêt en cas de surchauffe	oui
Détection automatique du récipient	Oui, minimum 9 cm	Auto-arrêt en cas de débordement	oui
Détection automatique de la casserole et de la commande relative	oui	Affichage chaleur résiduelle	oui
Indicateur diamètre minimum d'utilisation	oui	Protection pour mise en marche accidentelle	oui

Raccordement électrique

Puissance nominale	7400 W	Type de câble d'alimentation fourni	Oui, bi et triphasé
Intensité	33 A	Fréquence	50/60 Hz
Tension	220-240 V		
Tension 2	380-415 V		

Type de câble d'alimentation installé	Mono-phasé	Longueur du câble d'alimentation	120 cm
Modalités de connexion supplémentaires	Oui, bi et triphasé	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

-  Contrôle automatique de la température : La fonction permet d'ajuster automatiquement la température d'ébullition, après avoir identifié le moment de début par un signal sonore, et de la maintenir jusqu'à la fin de la cuisson. Assure des résultats parfaits et garantit jusqu'à 30% d'économie d'énergie.
-  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.
-  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.
-  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 écoulé : Cette fonction vous permet de contrôler le temps écoulé depuis le début d'un processus de cuisson.
-  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.
-  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.
-  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 prédéfinis, permettant à l'élément chauffant de travailler au maximum jusqu'à ce que la température soit atteinte.
-  Mijotage : La fonction Mijotage identifie le niveau de chaleur approprié pour les recettes qui nécessitent une cuisson lente, en évitant de coller les aliments dans la cocotte, de les brûler ou de les faire bouillir trop.
-  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 pré-réglée écoulée, la plaque s'éteint et un signal sonore est activé.



Détection automatique et permanente des casseroles



Détection d'une casserole de 9 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



Possibilité de déplacer librement les casseroles partout sans désactiver les réglages initiaux choisis.