


La cuisson assistée : le sous chef par excellence

Les capteurs Sense Boil & Fry ajustent intuitivement la chaleur pour prévenir une ébullition excessive. Les capteurs assurent le maintien à la bonne température de votre casserole, garantissant ainsi une cuisson parfaite et des économies d'énergie, quel que soit le plat que vous préparez.

Bénéfices et Caractéristiques
Sense Boil & Fry : votre assistant personnel

Les capteurs de cuisson Sense Boil & Fry jouent le rôle du parfait assistant. La plaque s'ajuste intuitivement pour éviter que votre casserole ne déborde ou que votre poêle ne brûle, vous assurant des résultats toujours aussi délicieux, quel que soit le plat que vous préparez.


Flexibilité totale grâce aux commandes individuelles

Les commandes individuelles par zone vous permettent de contrôler entièrement la préparation de votre repas préféré. Naviguez facilement entre les différents réglages, qu'il s'agisse d'activer la sécurité enfants, de régler les minuteries ou d'utiliser la fonction PowerBoost pour


Fonction Bridge, pour une expérience de cuisson plus flexible

La fonction Bridge permet de combiner deux zones de cuisson pour s'adapter à n'importe quelle taille d'ustensile. Ayant les mêmes réglages de température et de temps de cuisson, cette grande zone de cuisson sera idéale pour préparer des mets pour les dîners de grandes fêtes.


Hob2Hood® : pour une cuisine toujours fraîche sans effort

La fonction Hob2Hood® permet à votre cuisine de rester fraîche en permanence. Elle connecte automatiquement votre plaque de cuisson à votre hotte et ajuste la vitesse d'aspiration de cette dernière en fonction de ce que vous cuisinez. Pour une expérience culinaire plus intuitive.


Cuisinez plus vite grâce à PowerBoost

La fonction PowerBoost produit une chaleur intense lorsque vous avez besoin de chauffer rapidement vos casseroles et poêles. Elle est parfaite pour faire bouillir les pommes de terre, saisir la viande ou toute autre préparation nécessitant un préchauffage rapide.



- Plaque de cuisson Induction Série 800 SENSE
- Zone gauche en surface de cuisson totale
- Contrôle des zones de surface totalisé "Bridge"
- 3 foyers
- Connection H²H: table pouvant piloter certaines hottes
- Indicateur de mise en marche par LED
- Bande de commandes Frontal
- Commandes individuelles par touches sensibles
- Fonction SenseFry®
- Fonction SenseBoil®
- Foyer AVG Induction : 2300/3200W/210mm
- Foyer ARG Induction : 2300/3200W/210mm
- Foyer AVD Induction : 1800/2800/3500/3700W/180/280mm
- Fonction Pause Stop & Go
- Verrouillage des commandes
- Détection des casseroles
- Anti-débordement
- Anti-surchauffe
- Sécurité enfants
- Bord biseauté en façade
- Installation Optifix™
- Power Management: connection possible en 16, 20 ou 32 A

Spécifications techniques

Produit EcoLine	Oui	Consommation énergétique (électrique) de la plaque de cuisson Wh/kg (CE plaque de cuisson)*	182.3
Nombre de zones de cuisson	3	Couleur	Noir
Nombre de zone(s) modulable(s)	1	Design	Bord biseauté en façade
Table	Induction	Installation plan de travail	Traditionnelle
Niveaux de puissance	9	Dimensions LxP (mm)	590x520
Puissance électrique totale maximum (W)	7350	Dimensions d'encastrement HxLxP (mm):	44x560x490
Diamètre des zones de cuisson plaque électrique	Ø en cm:*	Cordon fourni (en m):	1.5
Zone Modulable Gauche (L x l)	22.3x21.8	Volts	220-240/400V2N
Diamètre foyer avant gauche	21	Plaque homologuée Corse :	non
Diamètre foyer arrière gauche	21	Poids brut/net (kg)	11.8 / 10.9
Arrière gauche (longueur)	22.3	Dimensions emballées HxLxP (mm)	118x678x600
Diamètre foyer avant droit	28	Pays de fabrication	Allemagne
Diamètre foyer arrière droit	18	PNC	949 599 287
Consommation énergétique par zone de cuisson (CE cuisson électrique) - plaque électrique	en Wh/kg:*	Code EAN	7333394032054
Consommation foyer avant gauche	184.4	* Conformément au règlement	EU 66/2014
Consommation énergétique foyer arrière gauche	184.4		
Consommation énergétique foyer avant droit	178.1		

