







Avec SenseBoil®, plus de risque de débordement

Les plaques induction SenseBoil® sont équipées de capteurs qui détectent l'ébullition de l'eau dans vos casseroles et ajuste la température évitant le bouillonnement et maintient l'eau à la température de frémissement.

Bénéfices et Caractéristiques



Plus de casseroles qui débordent

Les plaques induction SenseBoil® sont équipées de capteurs qui détectent l'ébullition de l'eau dans vos casseroles et ajuste la température évitant le bouillonnement et maintient l'eau à la température de frémissement.



Technologie Hob2Hood®

Grâce au système Hob2Hood, plus besoin de régler votre hotte, la plaque de cuisson s'occupe de tout. Une fois la plaque active, l'éclairage de la hotte s'enclenche et les capteurs thermique adaptent la puissance d'aspiration.



Une grande flexibilité grâce aux 4 commandes individuelles par zone de cuisson

Les commandes individuelles par zone de cuisson vous permettent de contrôler parfaitement la préparation de vos plats préférés. Naviguez facilement entre les différents réglages, qu'il s'agisse d'activer la sécurité enfants, de régler les minuteries ou d'utiliser la fonction



Une ébullition en un temps-record

La fonction Booster de cette plaque de cuisson est idéale pour chauffer en un temps record.



Un minuteur individuel pour chaque zone de cuisson

Gardez la main sur le temps de cuisson grâce au minuteur. Il vous permet de suivre facilement la cuisson et éteint la zone de cuisson sélectionnée lorsque le temps est écoulé.

- Plaque de cuisson Induction Série 700
- Zone gauche en surface de cuisson totale
- Contrôle des zones de surface totale individualisé "Bridge"
- 4 foyers
- 4 foyers induction dont une zone 24 cm
- Connection H²H: table pouvant piloter certaines hottes
- Bandeau de commandes Frontal
- · Commandes individuelles par touches sensitives
- Fonction SenseBoil®
- 4 boosters
- 4 minuteurs
- Foyer AVG Induction: 2300/3200W/210mm
- Foyer ARG Induction: 2300/3200W/210mm
- Foyer ARD Induction : 2300/3600W/240mm
- 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



EIS82453

Spécifications techniques		
Produit EcoLine	Oui	Des
Nombre de zones de cuisson	4	Inst
Nombre de zone(s) modulable(s)	1	Dim
Table	Induction	Dim
Niveaux de puissance	9	(mn
Puissance électrique totale maximum (W)	7350	Câb Volt
Diamètre des zones de cuisson plaque électrique	Ø en cm:*	Plac
Zone Modulable Gauche (L x I)	22.3x21.8	Dim
Arrière gauche (longueur)	22.3	Pay
Diamètre foyer arrière droit	24	PN
Diamètre foyer avant centre	14.5	Coc
Consommation énergétique par zone de cuisson (CE cuisson électrique) - plaque éléctrique	en Wh/kg:*	* Co
Consommation foyer avant gauche	189.1	
Consommation énergétique foyer arrière gauche	189.1	
Conso énerg. zone arrière droit	185.2	
Consommation énergétique foyer avant centre	187.5	
Conso énerg. (électrique) plaque de cuisson Wh/kg(CE plaque cuisson)*	187.7	
Couleur	Noir	

Design	Bord biseauté en façade
Installation plan de travail	Traditionnelle
Dimensions LxP (mm)	780x520
Dimensions d'encastrement HxLxP (mm):	44x750x490
Câble d'alimentation fourni	1,5m
Volts	220-240/400V2N
Plaque homologuée Corse :	non
Poids brut/net (kg)	13 / 11.58
Dimensions emballées HxLxP (mm)	118x868x600
Pays de fabrication	Allemagne
PNC	949 599 294
Code EAN	7333394032122
* Conformément au règlement	FU 66/2014



