

**Une chauffe rapide et puissante**

La plaque à induction série 500 avec Powerboost chauffe deux fois plus vite qu'une plaque radiante. Efficace, avec une réponse immédiate de la température.

Bénéfices et Caractéristiques**La chauffe rapide par induction est encore plus rapide avec Powerboost**

Les plaques à induction avec Powerboost chauffent deux fois plus vite que les plaques radiantes. Efficaces, avec une réponse immédiate de la température.

**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.

**Commandes par touches sensibles**

Une table de cuisson qui se contrôle au doigt et à l'œil grâce aux touches sensibles. Augmentez ou diminuez la température comme bon vous semble avec les commandes individuelles et dédiées pour chaque foyer.

**Une ébullition en un temps-record**

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

**Surveillez votre cuisson sans effort grâce au minuteur**

Gardez la main sur le temps de cuisson grâce au minuteur. Il vous permet de suivre facilement la cuisson et peut être réglable jusqu'à une heure. Il éteint la zone de cuisson sélectionnée lorsque le temps est écoulé.



- Plaque de cuisson Induction Série 500
- 3 foyers
- Connection H²H: table pouvant piloter certaines hottes
- Bandeau de commandes Frontal
- Commandes individuelles par touches sensibles
- 3 boosters
- 3 minuteurs
- Foyer AVG Induction : 2300/3700W/210mm
- Foyer ARG Induction : 1400/2500W/145mm
- Foyer AVD Induction : 1800/2800/3500/3600W/180/280mm
- Fonction Pause Stop & Go
- Verrouillage des commandes
- Détection des casseroles
- Anti-débordement
- Anti-surchauffe
- Sécurité enfants
- Bords droits
- Installation Optifix™
- Power Management: connexion possible en 16, 20 ou 32 A

Spécifications techniques

Nombre de zones de cuisson	3	Volts	220-240/400V2N
Technologie de chauffe de la plaque	Induction	Poids brut/net (kg)	11.8 / 11
Diamètre des zones de cuisson plaque électrique	Ø en cm.*	Dimensions emballées HxLxP (mm)	125x678x600
Diamètre foyer avant gauche	21	Pays de fabrication	Roumanie
Diamètre foyer arrière gauche	14.5	PNC	949 492 668
Diamètre foyer avant droit	28	Code EAN	7333394021911
Consommation énergétique par zone de cuisson (CE cuisson électrique) - plaque électrique	en Wh/kg.*	* Conformément au règlement	EU 66/2014
Consommation foyer avant gauche	178.4		
Consommation énergétique foyer arrière gauche	183.2		
Consommation énergétique foyer avant droit	176.9		
Conso éner. (électrique) plaque de cuisson Wh/kg(CE plaque cuisson)*	179.5		
Couleur	Noir		
Dimensions LxP (mm)	590x520		
Dimensions d'encastrement HxLxP (mm):	44x560x490		
Type de grille(s)	sans grille		
Cordon fourni (en m):	1.5		
Puissance électrique totale maximum (W)	7200		

