



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.



Commandes individuelles sensibles à accès direct.

Ajustez facilement les réglages de température de votre plaque de cuisson avec les touches sensibles à accès directes. Chaque zone de cuisson peut être contrôlée individuellement et vous permet de régler instantanément un niveau de cuisson optimal.



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.



Enregistrez les réglages de cuisson

La fonction Touches verrouillées de notre table de cuisson vous permet de maintenir les réglages de cuisson, même si quelqu'un appuie accidentellement sur le bandeau de commande. Vous pouvez donc essuyer les débordements sans affecter la cuisson en cours.



- Plaque de cuisson Induction Série 500
- 3 foyers
- Double zone 18/28 cm - 5,2 kW
- Bandeau de commandes Frontal
- Commandes individuelles sensibles avec accès direct
- 3 boosters
- 3 minuteurs
- Foyer AVG Induction : 2300/3700W/210mm
- Foyer ARG Induction : 1400/2500W/145mm
- Foyer AVD double zone, Induction : 1800/2800/3500/5200W/180/280mm
- Fonction Pause Stop & Go
- Fonction "indicateur temps écoulé"
- Verrouillage des commandes
- Détection des casseroles
- Anti-débordement
- Anti-surchauffe
- Sécurité enfants
- Bords droits
- Installation Optifix™

Spécifications techniques

Nombre de zones de cuisson	3	Volts	220-240
Technologie de chauffe de la plaque plaque électrique	Induction	Poids brut/net (kg)	11.8 / 11
Diamètre des zones de cuisson plaque électrique	Ø en cm:*	Dimensions emballées HxLxP (mm)	118x678x600
Diamètre foyer avant gauche	21	Pays de fabrication	Roumanie
Diamètre foyer arrière gauche	14.5	PNC	949 492 666
Diamètre foyer avant droit	28	Code EAN	7333394021898
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 énerg. (électrique) plaque de cuisson Wh/kg(CE plaque cuisson)*	179.5		
Couleur	Blanc		
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)	7350		

