



Votre plan de cuisson est plus chaude, plus rapidement, grâce à la technologie à induction

Votre plan de cuisson est plus chaude, plus rapidement, grâce à l'induction. Les zones de cuisson chauffent au moment où vous placez vos casseroles et poêles sur la surface hautement réactive. Dans la mesure où elle atteint une température élevée plus rapidement que les autres tables de cuisson, vous pouvez faire bouillir de

GK 58TCICN Vitrocéramique avec comandé Touch

Caractéristiques du produit

Réglez les paramètres aisément grâce aux commandes tactiles intelligentes

Ce plan de cuisson est équipée de commandes tactiles intelligentes, vous pouvez donc contrôler votre plan de cuisson de façon efficace par simple pression d'un bouton, vous pouvez donc vous concentrer pleinement sur le plat que vous préparez plutôt que sur l'appareil que vous utilisez.



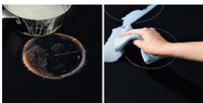
Activez la fonction PowerBoost pour faire bouillir l'eau plus vite

Activez la fonction PowerBoost pour obtenir une température élevée instantanément. C'est idéal pour cuire les plats plus rapidement. Vous pouvez faire bouillir de l'eau beaucoup plus vite.



Gardez votre plan de cuisson propre

Avec cette plaque de cuisson, les zones autour de la zone de cuisson restent fraîches. Même si vous préparez des plats à haute température, vous pouvez facilement et en toute sécurité enlever les éclaboussures immédiatement.



- Commande par touches sensibles
- Identification d'une casserole
- Toutes les zones de cuisson avec fonction Power
- Automatisme de cuisson rapide
- Arrêt automatique à sélection
- Minuterie
- Verrouillage / restauration
- Sécurité enfants
- Arrêt de sécurité
- Dispositif de protection de surchauffe
- Affichage de chaleur résiduelle
- 1 zones de cuisson à induction Ø 210 mm, 3,7 kW pour les diamètres de casseroles de 160 à 210 mm
- 1 zones de cuisson à induction Ø 180 mm, 2,8 kW pour les diamètres de casseroles de 150 à 200 mm
- 1 zones de cuisson à induction Ø 180 mm, 2,8 kW pour les diamètres de casseroles de 150 à 200 mm
- 1 zones de cuisson à induction Ø 145 mm, 2,5 kW pour les diamètres de casseroles de 120 à 160 mm

Cuisinez en toute sécurité grâce à la technologie à induction

Cuisinez en toute sécurité grâce à la technologie à induction. La surface autour de vos casseroles et poêles reste froide même si vous cuisinez à température élevée. Par conséquent, vous ne risquez pas de vous brûler, même si vous touchez une zone par inadvertance. Vous pouvez donc cuisiner sereinement et en toute sécurité,

Caractéristiques techniques

Variante d'encastrement	à plat	Tension réseau (V)	400V2N
Dessins côté pour l'encastrement	voir dessins cotés	Poids net (kg)	10.42
Hauteur de montage affleurant (mm)	46	Pays d'origine	DE
Hauteur (mm)	46	Product Partner Code	-
Largeur de l'appareil (mm)	576	Numéro d'article / PNC	949 596 634
Profondeur de l'appareil (mm)	506	Code EAN	7332543581108
largeur de couture / largeur de découpe (mm)	560	Prix brut, TVA incl. CHF (PVC)	1970.00
Profondeur de pliage / profondeur de découpe (mm)	490	Prix brut TVA excl. CHF (PVC)	1829.15
av. G: puissance / Ø zone de cuisson	2300/3700W/210mm	Taxe de recyclage anticipée, TVA excl. CHF	2.31
ar. G: puissance / Ø zone de cuisson	1800/2800W/180mm	Taxe de recyclage anticipée, TVA incl. CHF	2.49
av. C: puissance / Ø zone de cuisson	0W/0mm		
ar. C: puissance / Ø zone de cuisson	0W/0mm		
av. D: puissance / Ø zone de cuisson	1400/2500W/145mm		
ar. D: puissance / Ø zone de cuisson	1800/2800W/180mm		
Valeur de raccordement total max (W)	7350		
Longueur du câble (M)	1.5		

