



Plus d'espace pour plus de saveurs

La plaque de cuisson à induction Bridge peut facilement s'adapter à la cuisson de grandes casseroles. La fonction Bridge relie deux zones de cuisson situées de part et d'autre de la plaque pour s'adapter aux casseroles longues ou grandes. La zone reliée partage la même température et la même durée.

Bénéfices et Caractéristiques



DoubleBridge. Optimisez votre table de cuisson

Avec DoubleBridge, vous pouvez combiner deux zones de cuisson sur deux zones de cuisson différentes. Parfaite pour accueillir des ustensiles de cuisson de différentes tailles, cette fonction permet également d'aligner les réglages de température et de temps pour une flexibilité

5 commandes de zone individuelles pour une plus grande polyvalence

L'interface utilisateur des 5 commandes de zone individuelles vous permet de contrôler 5 zones indépendamment pour une plus grande flexibilité. Chaque zone dispose de 9 niveaux de puissance, d'une fonction PowerBoost et de la fonction Hob2Hood®.

Hob2Hood® ajuste la vitesse du ventilateur en fonction de la plaque de cuisson.

Grâce à la connexion Hob2Hood®, la vitesse d'aspiration de la hotte s'ajuste automatiquement en fonction des changements de températures que vous effectuez sur votre plaque. Vous bénéficierez d'une extraction optimale selon la puissance sélectionnée sur la plaque de cuisson.



PowerBoost, la fonction idéale pour porter à ébullition très rapidement

Plus besoin d'attendre pour bouillir vos casseroles, la fonction PowerBoost vous fournit une puissance de chauffe instantanée. Activez la fonction PowerBoost pour porter votre eau à ébullition en un temps record.



Grâce aux minuteurs, gérez à la perfection vos cuissons

Grâce au minuteur dédié à chaque foyer, suivez facilement la cuisson de vos préparations. Il vous offre un rappel précis de votre temps de cuisson et arrête celle-ci au moment souhaité.



- 2 surfaces de cuisson totale
- Contrôle des zones de surface totale individualisé "Bridge"
- 5 foyers
- Connection H²H: table pouvant piloter certaines hottes
- Bandeau de commandes Frontal
- Commandes individuelles par touches sensibles
- Foyer AVG Induction : 2300/3200W/210mm
- Foyer ARG Induction : 2300/3200W/210mm
- Foyer AVD Induction : 2300/3200W/210mm
- Foyer ARD Induction : 2300/3200W/210mm
- Foyer ARC Induction: 1800/2800/3500/3700W/180/280mm
- Fonction Pause Stop & Go
- Fonction "indicateur de temps écoulé"
- Verrouillage des commandes
- Détection des casseroles
- Anti-débordement
- Anti-surchauffe
- Sécurité enfants
- Table de cuisson à bords biseautés
- Installation Optifix™
- Power Management: connexion possible en 16, 20 ou 32 A

Spécifications techniques

Nombre de zones de cuisson	5	Couleur	Noir
Nombre de zone(s) modulable(s)	2	Dimensions LxP (mm)	910x520
Technologie de chauffe de la plaque	Induction	Dimensions d'encastrement HxLxP (mm):	44x880x490
Diamètre des zones de cuisson plaque électrique	Ø en cm.*	Type de grille(s)	sans grille
Diamètre foyer avant gauche	21	Cordon fourni (en m):	1.5
Diamètre foyer arrière gauche	21	Puissance électrique totale maximum (W)	7350
Diamètre foyer avant droit	21	Volts	220-240/400V2N
Diamètre foyer arrière droit	21	Poids brut/net (kg)	18.4 / 16.1
Diamètre foyer arrière centre	28	Dimensions emballées HxLxP (mm)	120x1015x600
Consommation énergétique par zone de cuisson (CE cuisson électrique) - plaque électrique	en Wh/kg.*	Pays de fabrication	Allemagne
Consommation foyer avant gauche	179.6	PNC	949 598 522
Consommation énergétique foyer arrière gauche	189.1	Code EAN	7333394078175
Consommation énergétique foyer avant droit	187.3	* Conformément au règlement	EU 66/2014
Consommation énergétique foyer arrière droit	189.1		
Consommation énergétique foyer arrière centre	191.3		
Consommation énergétique (électrique) de la plaque de cuisson Wh/kg (CE plaque de cuisson)*	187.3		

