



N 90, TABLE INDUCTION ASPIRANTE, 80 CM, AVEC CADRE V68TTX4L0



В

Accessoires intégrés

 $1\,\mathrm{x}$ Connecteur télescopique mode recyclage, $1\,\mathrm{x}$ Filtre à charbon Clean Air Plus

Accessoires en option

Z811DU0 FILTRE REDUCTEUR BRUIT INSTA. EVACUATION, Z821PD1 diffuseur de plinthe, Z821VR1 FILTRES DE REMPLACEMENT CLEANAIR PLUS, Z861KE1 KIT INSTALLATION EN EVACUATION, Z861KR0 KIT INST. EN RECYCLAGE L (PROF. 70CM), Z861KR1 KIT INST. EN RECYCLAGE S (PROF. 60CM), Z861KR2 Kit de recirculation 1x coude L, Z861SB1 Coude horizontal, Z861SB2 Coude vertical L 90°, Z861SB3 Coude vertical M 90° (raccourci), Z861SB4 Coude vertical S 90°, Z861SI0 Connecteur rond/plat droit, Z861SI1 Connecteur rond/plat coudé, Z861SM1 Tube plat 500mm, Z861SM2 Tube plat 1000mm, Z861SS1 Manchon femelle, Z861SS2 PIECE DE CONNEXION FLEXIBLE PLAT Ø150, Z9401FF0 PLAT A ROTIR POUR TABLE INDUCTION, Z9401TY0 Teppan Yaki, Z9403FF0 Set de poêles Flex, 3 pièces, Z9404FF0 Set de poêles Flex, 4 pièces, Z9404SE0 BATTERIE CUISINE 4 PCS, Z9406SE0 6 pieces Set, Z9410ES0 Espresso maker 4 cups, Z9410X1 BRAISIERE EN INOX, Z9415X1 PANIER VAPEUR INOX POUR Z9410X1, Z9416X2 GRIL FONTE 40X20 CM, Z9417X2 PLAT TEPPAN YAKI, Z9428FE0 Poêle à frire Ø 18 / 28 cm, Z943SE0 Set de 2 casseroles et 1 poêle à frire

Cette table de cuisson avec aspiration intégrée réunit deux appareils en un et offre une vue dégagée pendant la cuisson.

Équipement

Données techniques	
Type d'appareil:	Foyer en
vitrocéramique	
Type de construction:	Encastrable
Type d'énergie:	
Niche d'encastrement: 223 x 75	0-750 x 490-500 mm
Largeur:	830 mm
Dimensions appareil H x L x P:	. 223 x 830 x 527 mm
Dimensions du produit emballé:	431 x 950 x 672 mm
Poids net:	27.1 kg
Poids brut:	
Témoin de chaleur résiduelle:	Indépendant
Emplacement du bandeau de commande:	
Matériau de la surface:	Vitrocéramique
Couleur de la surface:	Noir, Acier inox
Couleur du cadre:	Acier inox
Longueur du cordon électrique:	110.0 cm
Brûleurs:	non
Power Boost: Toutes	les zones de cuisson
Puissance du 2nd foyer:	
Débit d'aspiration max en évacuation en m³/h	: 500 m³/h
Débit de l'aspiration en Recyclage d'air position	n turbo: 595.0 m³/h
Débit d'aspiration max en recyclage en m³/h: .	499 m³/h
Débit d'air position intensive en évacuation:	
Niveau Sonore:	` ' '
Filtre anti-odeurs:	
Tension:	220-240/380-415 V
Fréquence:	50-60 Hz
Longueur du cordon électrique:	
Niche d'encastrement:	
Dimensions appareil H x L x P:	
Dimensions du produit emballé:	
Poids net:	~
Poids brut:	
Accessoires inclus:	
télescopique mode recyclage, 1 x Filtre à char	
Mode d'arrêt différé:	30R_12E min







N 90, TABLE INDUCTION ASPIRANTE, 80 CM, AVEC CADRE V68TTX4L0

Équipement

Flexibilité des zones de cuisson

- 2 zones FlexInduction : utilisez des ustensiles de cuisine de toute forme ou taille dans la zone de 40 cm de long.
- Table de cuisson 80 cm : espace pour 4 casseroles ou poêles
- Zone de cuisson arrière gauche : 200 mm, 230 mm, 2.2 kW (PowerBoost 3.7 kW)
- Zone de cuisson arrière droite : 200 mm, 230 mm , 2.2 kW (PowerBoost 3.7 kW)
- Zone de cuisson avant gauche : 200 mm, 230 mm, 2.2 kW (PowerBoost 3.7 kW)
- Zone de cuisson avant droite : 200 mm, 230 mm, 2.2 kW (PowerBoost 3.7 kW)

Gain de temps & efficacité

- · PowerBoost sur chaque foyer
- Pan boost, sélectionnable via le bouton Favoris/Home Connect App (disponibilité prévue pour Q4/2024 via une mise à jour logicielle pour les appareils connectés à Home Connect).. Chauffez les poêles plus rapidement qu'en puissance max. tout en protégeant leurs revêtements
- Les zones de cuissons sont automatiquement assemblées ou dissociées en fonction de la taille des poêles et casseroles.
- Sélection automatique des zones : lors de la mise en marche, la table de cuisson sélectionne automatiquement la zone de cuisson sur laquelle est placé le nouvel ustensile de cuisson
- PowerTransfer : lorsque vous déplacez une casserole vers une autre zone de cuisson, transférez tous les réglages précédents vers la nouvelle zone par la simple pression d'un bouton
- Lors du déplacement d'une casserole, les réglages s'ajustent instantanément et la zone de cuisson s'adapte à la taille de l'ustensile de cuisson
- Fonction QuickStart : détection automatique des récipients sur la zone de cuisson
- Fonction ReStart : en cas d'arrêt involontaire, rétablissez tous les réglages précédents en remettant la table de cuisson en marche dans les 4 secondes

Aide à la cuisine

- Extended Frying Sensor : maitrisez la cuisson grâce à la régulation automatique de la température via un capteur intégré
- Assistant cuisson : trouvez facilement le bon réglage de température d'un plat via l'application Home Connect

Confort d'utilisation

- Twist Pad® : contrôlez directement la puissance avec le bouton magnétique amovible
- 17 positions de réglage : adaptez précisément la puissance sur 17 niveaux (9 niveaux principaux et 8 intermédiaires)
- Timer avec fonction arrêt : éteint la zone de cuisson à la fin du temps programmé (ex. : pour les œufs à la coque)
- via HC app/MyButton,a. sw upd.. Maintien les plats à faible température
- Minuteur : une alarme retentit à la fin du temps programmé (ex. : pour les pâtes)
- Affichage bicolore (blanc/rouge) : permet de voir facilement quelle

fonction est activée

• Réglage du volume sonore de la table en fonction des besoins

Connectivité

- Home Connect : vérifiez si la table de cuisson est éteinte même en dehors de chez vous, et trouvez des recettes ou des fonctions supplémentaires dans l'application Home Connect.
- Home Connect, no : maintenir l'appareil toujours à jour
- Bouton favoris : accédez directement aux fonctions favorites grâce à un bouton configurable
- via MyButton : ouvrez l'univers intelligent de votre table de cuisson (service partenaire requis).

Design

• Design: NE TopDesign

Sécurité

- Indicateur lumineux de chaleur résiduelle sur chaque foyer : "H" pour prolonger la cuisson et "h" pour le maintien au chaud : indique les zones de cuisson qui sont encore chaudes
- Sécurité enfants
- Interrupteur principal : éteignez toutes les zones de cuisson par simple pression d'un bouton
- Fonction Stop & Clean : possibilité de bloquer le bandeau de commande pendant 30 secondes afin de nettoyer la table en cas de débordement
- Sécurité anti-surchauffe

Aspiration intégrée

- Table de cuisson à induction avec hotte aspirante à haute performance entièrement intégrée.
- 17 niveaux de puissance et 2 intensifs (avec retour automatique), avec ajustement automatique de la puissance d'aspiration grâce à des capteurs
- Convient pour une installation en évacuation ou en recyclage de l'air.
 Les accessoires d'installation pour le recyclage sont inclus avec la table de cuisson (comprend 4 filtres Clean Air Plus et un élément telescopique pour diriger l'air). Des accessoires pour d'autres options d'installation sont disponibles.
- Module d'aspiration entièrement affleurant avec support en vitrocéramique résistant à la chaleur et permettant une libre circulation des récipients
- Mise en marche automatique du système de ventilation lorsqu'une zone de cuisson est utilisée
- En fin de cuisson, arrêt progressif de l'aspiration avec un faible niveau sonore afin d'éliminer les odeurs résiduelles (12 min en évacuation, 30 min en recyclage)
- Aspiration haute performance grâce au moteur EfficientSilenceDrive
- Filtre à graisse et collecteur de liquide faciles à démonter et à nettoyer :
- - Accès pratique via poignée en vitrocéramique
- Filtres à graisses inox intégrés haute performance avec 12 couches de filtration dont 1 noire. Efficacité de filtration des graisses de 94 %
- Nettoyage facile : entièrement lavables au lave-vaisselle et résistants à la chaleur



Équipement

- Collecteur de liquide (en haut) d'une capacité de 200 ml pour les déversements accidentels usuels ou les condensats de cuisson.
- Collecteur de liquide avec une capacité supplémentaire de 700ml pour les accidents les plus graves. Lavable au lave-vaisselle.
 Facilement accessible et détachable par le bas.
- - Réservoir de sécurité en cas de débordement : 900 ml (1 x 200 ml accessible par le haut + 1 x 700 ml accessible par le bas)
- - Système de ventilation étanche.
- Performance du système de ventilation :
- Performance d'extraction en évacuation (selon la norme EN 61591): min. réglage normal 154 M3H, max. réglage normal 500 M3H, max. réglage Boost-/Intensif 622 M3H.
- Performance d'extraction en recyclage (selon EN 61591): min. réglage normal 132 M3H, max. réglage normal 499 M3H, max. réglage Boost-/Intensif 595 M3H.
- Niveau sonore en évacuation (niveau de puissance acoustique selon EN 60704-3): min. réglage normal 42 DB re 1 pW, max. réglage normal 69 DB re 1 pW, max. réglage Boost-/Intensif 74 DB re 1 pW
- Niveau sonore en recyclage (niveau de puissance acoustique selon EN 60704-3.): min. réglage normal 41 DB re 1 pW, max. réglage normal 68 DB re 1 pW, max. réglage Boost-/Intensif 72 DB re 1 pW.
- Réglage entièrement automatique des niveaux de puissance grâce à un algorithme avancé, basé sur des capteurs et sur la table de cuisson, pour une praticité maximale.
- Consommation et efficacité énergétique (selon la norme EU No 65/201) :
- - Classe d'efficacité énergétique : B (sur une échelle allant de A+++ à D).
- - Classe d'efficacité d'évacuation de la vapeur et des fumées : A .
- - Consommation énergétique moyenne : 57 kWh/an
- - Classe d'efficacité de filtration des graisses : B
- - Efficacité du filtre à graisse (selon la norme EN 61591) 94 %.
- Niveau sonore réglage normal min. & réglage normal max. : 42 DB & 69 DB.

Accessoires d'installation :

- Z861KR1 pour une installation en recyclage avec gaines , plan de travail ≥60cm de profondeur. Z861KR0 pour une installation en recyclage avec gaines ≥70cm. Hauteur maximale du plan de travail de 960 mm.
- Z861KE1 en tant que kit de démarrage pour une installation en évacuation avec un plan de travail d'une profondeur ≥60cm.
- 2 x 2 filtres anti-odeurs Clean Air Plus haute performance directement intégrés (pour une installation en recyclage).
- Pour la configuration de l'extraction par conduit : 2 x 2 Batterie de filtres silencieux à haute performance directement intégrés pour une réduction significative du bruit et une meilleure psychoacoustique.
- Le produit est conforme à l'essai de flamme à l'aiguille (selon la norme IEC 60695-5-11), à la classe d'inflammabilité V2 (selon UL94) et à la classe de matériaux de construction B1 (DIN 4102-1). Le kit de démarrage Z821UD0 pour la recirculation sans conduit est également conforme à ces normes.
- Suggestions d'agencement :
- - L'installation est possible en îlot ou en configuration murale.
- - La profondeur maximale est de 223 mm sous la surface du plan de travail.
- - L'appareil doit être facilement accessible par le bas (par exemple : pour accéder au collecteur inférieur des liquides).

- - Le kit de démarrage "Plug'n Play" Z821UD0 pour la recirculation sans conduit nécessite une ouverture verticale de 25 mm minimum derrière le panneau arrière de l'appareil. Pour une performance idéale, une ouverture de 50 mm est suggérée.
- Pour les installations en recyclage avec raccordement (utilisation de gaines), une ouverture de ≥400cm² est à respecter dans la zone de la plinthe (bas du meuble). L'ouverture peut être réalisée par des grilles de sortie, des grilles à lamelles ou des plinthes subtilement raccourcies selon l'assortiment du fabricant de meubles de cuisine.
- - La sortie d'air située à l'arrière de l'appareil est directement compatible avec un conduit plat mâle (DN 150).
- - Dans une configuration où l'air est évacué à extérieur, un clapet anti-retour avec une pression d'ouverture maximale de 65Pa doit être installée.

Données techniques

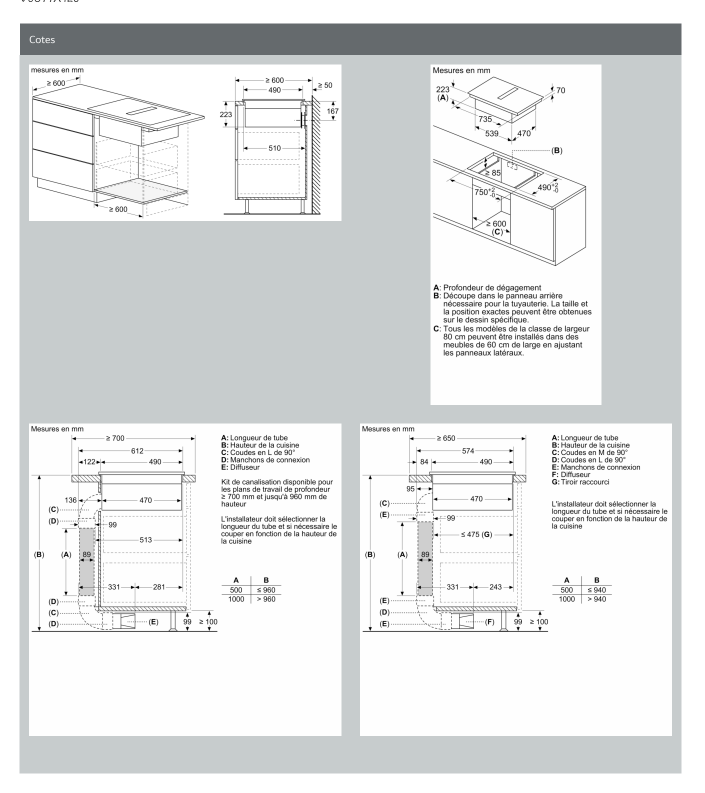
- Dimensions du produit (HxLxP mm) : 223 x 830 x 527
- Taille de niche requise pour l'installation (HxLxP mm) : $223 \times 750 \times (490 500)$
- Installation possible dans un meuble de 60 cm
- Épaisseur minimale du plan de travail : 16 mm
- Puissance de raccordement : 7.4 kW
- Fonction PowerManagement : permet de réduire la puissance de la table pour convenir à toute installation électrique
- Câble de raccordement : 1.1 m

Accessoires inclus

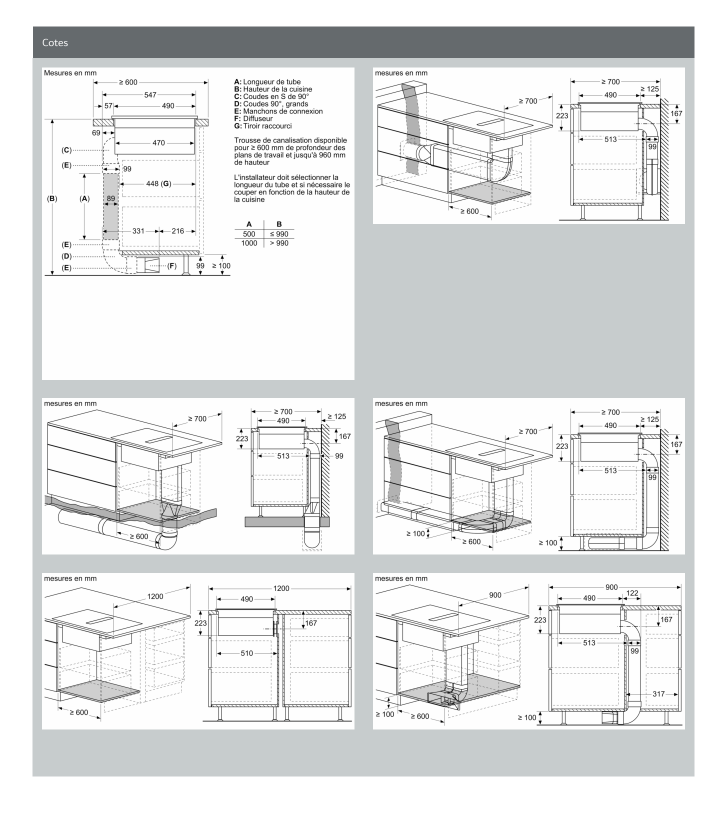
- Pour une installation en recyclage Plug&Play (sans raccordement) : 4 filtres Clean Air Plus
- Connecteur télescopique mode recyclage



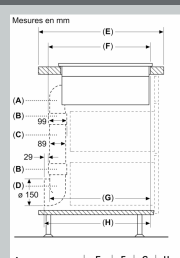
N 90, TABLE INDUCTION ASPIRANTE, 80 CM, AVEC CADRE V68TTX4L0





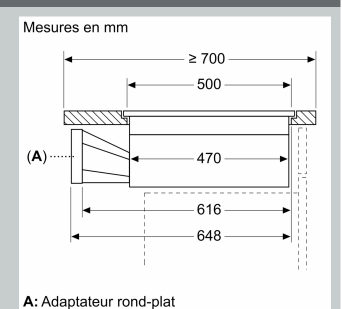


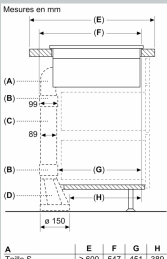




Α	_ =	F	G	н
Taille S	≥ 600	547	545	579
Taille M	≥ 650	574	569	603
Taille L	≥ 700	612	609	643

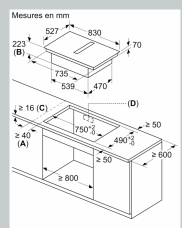
A: Coude à 90°
B: Manchons de connexion
C: Tuyau droit
D: Adaptateur rond-plat 90°





Α	E	F	G	Н
Taille S	≥ 600	547	451	389
Taille M	≥ 650	574	475	413
Taille L	≥ 700	612	515	453

- A: Coude à 90°
 B: Manchons de connexion
 C: Tuyau droit
 D: Adaptateur droit rond-plat



- A : distance minimale entre la découpe de plaque et le mur
 B : profondeur d'encastrement
 C : le plan de travail dans lequel la table de cuisson est installée doit pouvoir supporter des charges d'env. 60 kg, si nécessaire avec des sous-constructions appropriées.
 D : une découpe pour les câbles doit être prévue dans la paroi arrière.
 La taille et l'emplacement exacts peuvent être obtenus à partir du dessin spécifique.



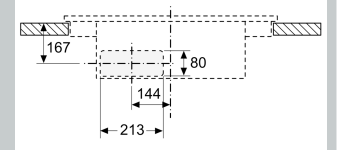
Cotes

Mesures en mm

∢144**⊳**i

— 227**→**

Mesures en mm Vue de face - découpe du meuble pour circulation d'air sans conduit



A: Connecté directement à l'arrière

