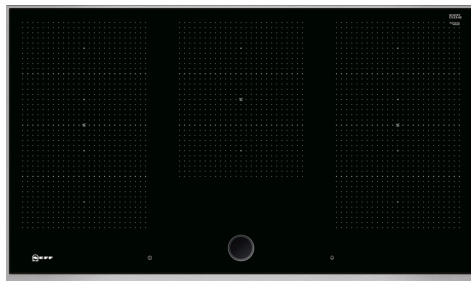


N 90, TABLE À INDUCTION, 90 CM, NOIR, AVEC
 CADRE
 T59TS61NO



Z9401FF0 PLAT A ROTIR POUR TABLE INDUCTION, Z9401TY0 Teppan Yaki, Z9403FF0 Set de poêles Flex, 3 pièces, Z9404FF0 Set de poêles Flex, 4 pièces, Z9404SEO BATTERIE CUISINE 4 PCS, Z9406SEO 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, Z943SEO Set de 2 casseroles et 1 poêle à frire, Z9451X0 Pan, Z9453X0 POELE 22 CM, Z9914X0 BARRETTES DE JONCTION

Table de cuisson FlexInduction avec commande TwistPad.

- ✓ TwistPadFire® : commande amovible, magnétique et lumineuse qui vous donne un contrôle précis sur toutes les zones de cuisson.
- ✓ Flex Induction : votre table de cuisson détecte chaque casserole et chauffe exactement la zone correspondante.
- ✓ Power Move : faites glisser votre casserole sur la table de cuisson pour changer de température.
- ✓ Power Boost : boostez la puissance de vos plaques quand vous avez besoin de chauffer plus vite.
- ✓ Induction : une chaleur générée directement dans votre ustensile pour une cuisson ultra précise.

Type d'appareil: Foyer en vitrocéramique
 Type de construction: Encastable
 Type d'énergie: Electrique
 Nombre de foyers: 5
 Niche d'encastrement: 51 x 880-880 x 490-500 mm
 Largeur: 918 mm
 Dimensions appareil H x L x P: 51x918x546 mm
 Dimensions du produit emballé (HxLxP): 126 x 1073 x 603 mm
 Poids net: 19.6 kg
 Poids brut: 23.2 kg
 Témoin de chaleur résiduelle: Indépendant
 Emplacement du bandeau de commande: Devant de la table
 Matériau de la surface: Vitrocéramique
 Couleur de la surface: Noir, Acier inox
 Couleur du cadre: Acier inox
 Longueur du cordon électrique: 110.0 cm
 Code EAN: 4242004189374
 Tension: 220-240 V
 Fréquence: 50; 60 Hz



N 90, TABLE À INDUCTION, 90 CM, NOIR, AVEC CADRE T59TS61NO

- Table de cuisson 90 cm : espace pour 5 casseroles ou poêles

Flexibilité des zones de cuisson

- 3 zones FlexInduction : utilisez des ustensiles de cuisine de toute forme ou taille dans la zone de 40 cm de long.
- Zone de cuisson avant gauche : 240 mm, 200 mm, 2.2 kW (PowerBoost 3.7 kW)
- Zone de cuisson arrière gauche : 240 mm, 200 mm, 2.2 kW (PowerBoost 3.7 kW)
- Zone de cuisson arrière droite : 240 mm, 200 mm , 2.2 kW (PowerBoost 3.7 kW)
- Zone de cuisson avant droite : 240 mm, 200 mm, 2.2 kW (PowerBoost 3.7 kW)
- Zone de cuisson arrière centrale : 300 mm, 240 mm, 2.6 kW (PowerBoost 3.7 kW)

Confort d'utilisation

- TwistPad® Fire : contrôlez directement la puissance avec le bouton magnétique éclairé et amovible
- 17 positions de réglage : adaptez précisément la puissance sur 17 niveaux (9 niveaux principaux et 8 intermédiaires)
- Fonction "maintien au chaud" pour tous les foyers. Maintien les plats à faible température
- Minuterie coupe-circuit pour chaque foyer : éteint la zone de cuisson à la fin du temps programmé (ex. : pour les œufs à la coque)
- Minuterie : une alarme retentit à la fin du temps programmé (ex. : pour les pâtes)
- Chronomètre : indique le temps écoulé depuis le démarrage du chronomètre (ex. : pour les pommes de terre)

Gain de temps & efficacité

- PowerBoost sur chaque foyer
- PanBoost : Booster spécial pour les poêles. Chauffez les poêles plus rapidement qu'en puissance max. tout en protégeant leurs revêtements
- PowerMove+ (3 niveaux). Augmentez ou diminuez le niveau de puissance simplement en déplaçant le récipient vers l'avant ou l'arrière
- 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

- FryingSensor avec 5 niveaux de température : maîtrisez la cuisson grâce à la régulation automatique de la température via un capteur intégré

Design

- Design: Cadre pratique

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

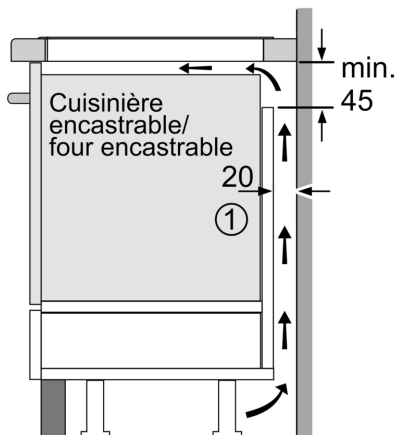
- Demo mode, Fonction Stop & Clean , Sécurité enfants, Fonction PowerManagement, Reconnaissance automatique des casseroles, Sécurité anti-surchauffe : possibilité de bloquer le bandeau de commande pendant 30 secondes afin de nettoyer la table en cas de débordement

- Interrupteur principal : éteignez toutes les zones de cuisson par simple pression d'un bouton
- Sécurité anti-surchauffe
- Affichage de la consommation énergétique : indique la consommation d'électricité de la dernière cuisson réalisée

Données techniques

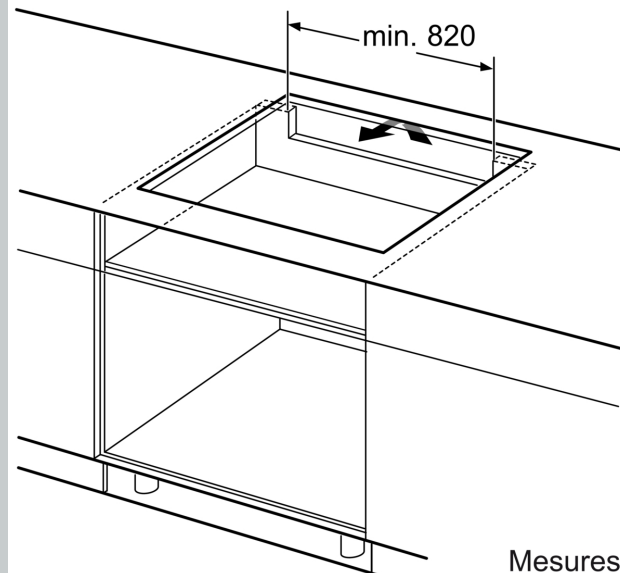
- Dimensions du produit (HxLxP mm) : 51 x 918 x 546
- Taille de niche requise pour l'installation (HxLxP mm) : 51 x 880 x (490 - 500)
- Épaisseur minimale du plan de travail : 16 mm
- Puissance de raccordement : 11.1 kW
- Fonction PowerManagement : permet de réduire la puissance de la table pour convenir à toute installation électrique
- Câble de raccordement : 1.1 m

N 90, TABLE À INDUCTION, 90 CM, NOIR, AVEC
 CADRE
 T59TS61NO

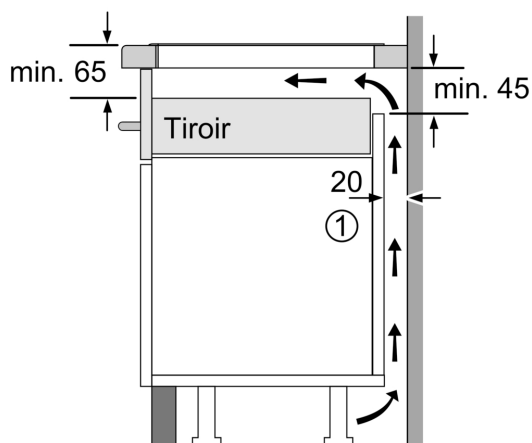


① Prévoir une fente d'aération

Mesures en mm

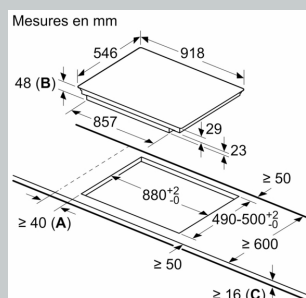


Mesures en mm



① Prévoir une fente d'aération.

Mesures en mm



- A: Distance minimum entre la découpe de la plaque de cuisson et le mur.
- B: Profondeur d'encastrement.
- C: L'espace entre la surface du plan de travail et le haut de la façade du four doit être de 30 mm. Voir les exigences d'espace pour le four.

Le plan de travail dans lequel la plaque de cuisson est installée doit supporter des charges d'approximativement 60 kg ; des sous-structures adaptées doivent être utilisées si nécessaire.