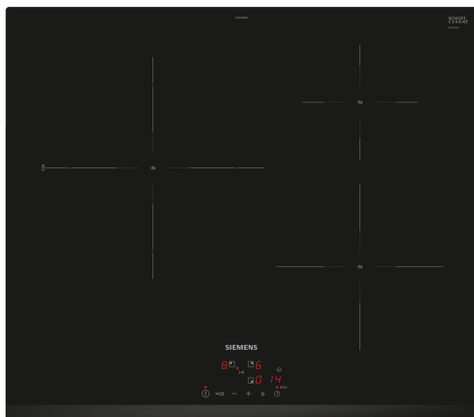


iQ100, Table à induction, 60 cm, Noir, sans cadre EH631BJB6H



- HZ32WA00 :
- HZ390090 WOK
- HZ9ES100 Espresso maker 4 cups
- HZ9FE280 Poêle à frire Ø 18 / 28 cm
- HZ9SE030 Set de 2 casseroles et 1 poêle à frire
- HZ9SE040 BATTERIE CUISINE 4 PCS
- HZ9SE060 6 pieces Set

La table de cuisson à induction - une cuisson plus rapide, plus sûre, plus propre et plus efficace.

- ✓ Le bandeau touchControl permet de contrôler très précisément chacune des quatre zones de cuisson.
- ✓ Fonction powerBoost : jusqu'à 50 % de puissance en plus sur une zone à induction.
- ✓ Minuterie avec coupure automatique : la zone de cuisson se coupe automatiquement lorsque le temps de cuisson est écoulé.
- ✓ La sécurité enfants bloque toutes les fonctions, prévenant un allumage accidentel.
- ✓ L'induction, une technologie innovante qui diminue vos temps de cuisson, vous facilite le nettoyage et vous offre plus de sécurité.

Appellation produit/famille: Foyer en vitrocéramique
 Design: Encastrable
 Type d'énergie: Électrique
 Nombre de foyers: 3
 Niche d'encastrement: 51 x 560-560 x 490-500 mm
 Largeur: 592 mm
 Dimensions appareil H x L x P: 51x592x522 mm
 Dimensions du produit emballé: 126 x 753 x 608 mm
 Poids net: 10.9 kg
 Poids brut: 13.3 kg
 Témoin de chaleur résiduelle: Indépendant
 Emplacement du bandeau de commande: Devant
 Matériau de la surface: Vitrocéramique
 Couleur de la surface: Noir
 Longueur du cordon électrique: 110.0 cm
 Code EAN: 4242003963579
 Tension: 220-240 V
 Fréquence: 50; 60 Hz



iQ100, Table à induction, 60 cm, Noir, sans cadre EH631BJB6H

- Table de cuisson 60 cm : espace pour 3 casseroles ou poêles

Flexibilité des zones de cuisson

- Zone de cuisson arrière gauche : 280 mm, 2.6 kW (PowerBoost 3.7 kW)
- Zone de cuisson arrière droite : 145 mm, 1.4 kW (PowerBoost 2.2 kW)
- Zone de cuisson avant droite : 210 mm, 2.2 kW (PowerBoost 3.7 kW)

Confort d'utilisation

- Commande touchControl (+/-) : contrôlez la puissance à l'aide de boutons tactiles
- 17 positions de réglage : adaptez précisément la puissance sur 17 niveaux (9 niveaux principaux et 8 intermédiaires)
- Timer sur 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)

Gain de temps & efficacité

- powerBoost sur chaque foyer
- 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
- quickStop : éteignez rapidement une zone de cuisson en appuyant longuement

Design

- Design: Biseau avant

Sécurité

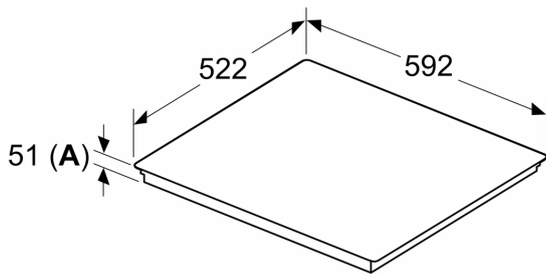
- Témoin de chaleur résiduelle à 2 niveaux : indique les zones de cuisson qui sont encore chaudes
- Sécurité enfants
- Interrupteur principal : éteignez toutes les zones de cuisson par simple pression d'un bouton
- Sécurité surchauffe

Données techniques

- Dimensions du produit (HxLxP mm) : 51 x 592 x 522
- Taille de niche requise pour l'installation (HxLxP mm) : 51 x 560 x (490 - 500)
- 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

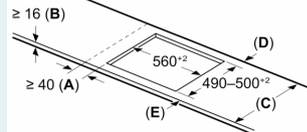
**iQ100, Table à induction, 60 cm,
Noir, sans cadre
EH631BJB6H**

Mesures en mm



A: Profondeur d'encastrement

Mesures en mm



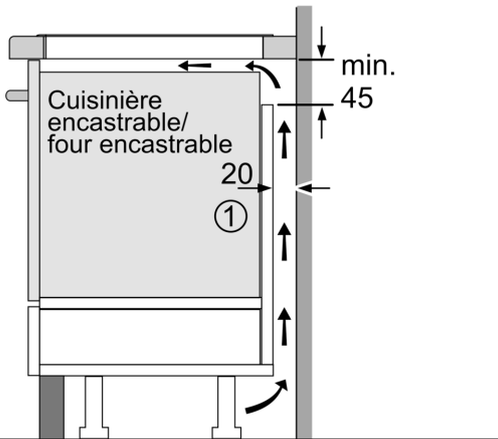
A: Distance min. entre la découpe de la plaque de cuisson et le mur

B: 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

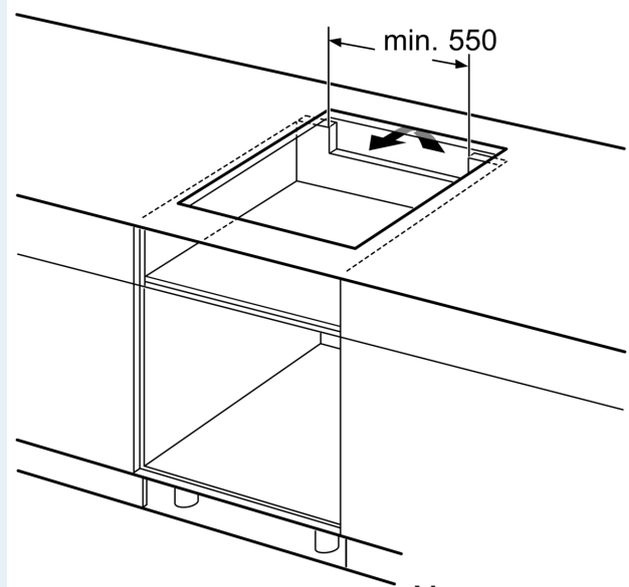
C	D	E
585-600	50	≥ 35
> 600	≥ 50	≥ 50

Le plan de travail dans lequel la table de cuisson est installée doit supporter des charges d'environ 60 kg ; il convient d'utiliser des sous-structures appropriées si nécessaire

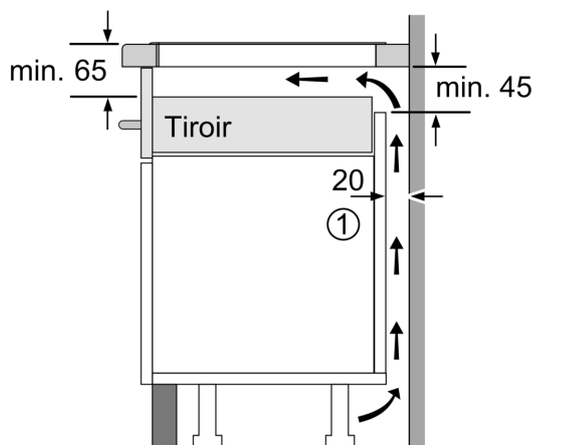


① Prévoir une fente d'aération

Mesures en mm



Mesures en mm



①
Prévoir une fente
d'aération.

Mesures en mm