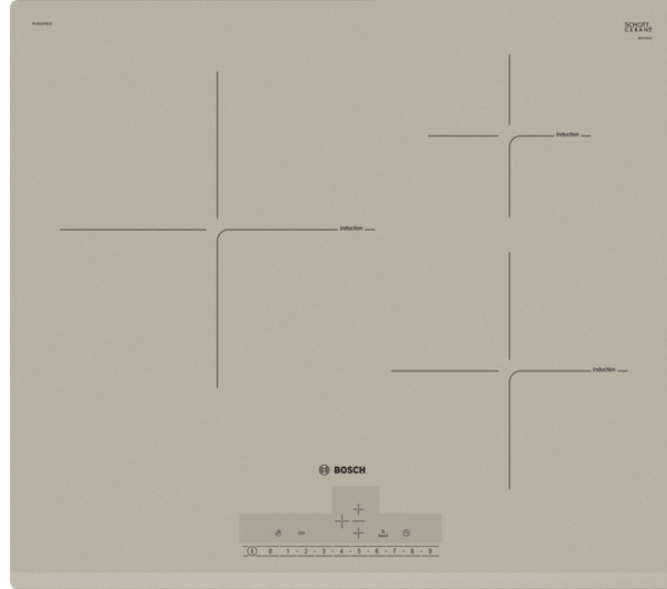




BOSCH



Bosch
 PIJ633FB1E
 TABLE INDUCTION 60CM QUARTZ 3F
 DS BISEAU

Version antérieure:

Version ultérieure:

Code EAN:
 4242002945699
 gamme distribuée:

Série 6, Table à induction, 60 cm, Quartz PIJ633FB1E

Design :

- Affichage digital
- Bandeau DirectSelect

Puissance :

- 3 foyers induction
- Zones de cuisson : 1 x Ø 280 mm, 2.6 kW (PowerBoost 3.7 kW) ; 1 x Ø 145 mm, 1.4 kW (PowerBoost 2.2 kW) ; 1 x Ø 210 mm, 2.2 kW (PowerBoost 3.7 kW)

Confort/Sécurité :

- Fonction QuickStart : détection automatique des récipients sur la zone de cuisson
- Fonction ReStart : en cas d'arrêt brutal de la table, mémorisation de la température initiale pendant 4 secondes
- 17 positions de réglage
- powerBoost sur chaque foyer
- Timer sur chaque foyer
- Témoin de chaleur résiduelle à 2 niveaux
- Reconnaissance casserole
 Fonction PowerManagement
 Sécurité surchauffe
 Sécurité enfants
 Touche nettoyage : possibilité de bloquer le bandeau de commande pendant 20 secondes pour nettoyer la table en cas de débordement

Données techniques :

- Puissance de raccordement 7400 W

Accessoires intégrés

Accessoires en option

- HEZ390090 WOK

Autres couleurs disponibles

Données techniques

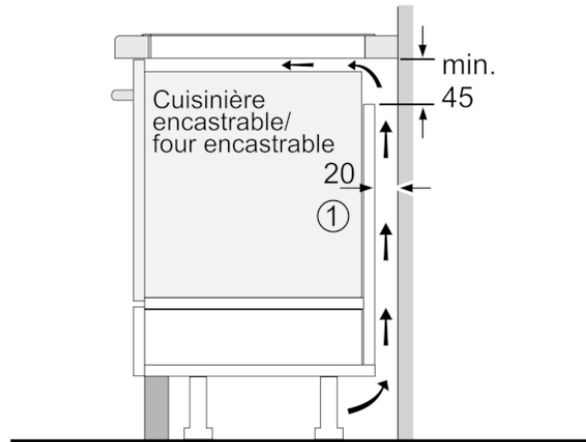
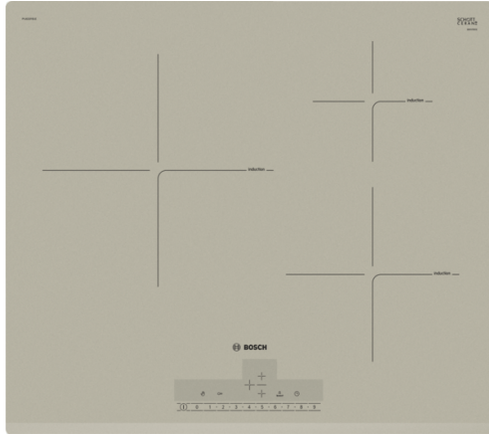
Caractéristiques

Appellation produit/famille : Foyer en vitrocéramique
 Type de construction : Intégrable
 Source d'énergie : Électricité
 Nombre de foyers pouvant être utilisés simultanément : 3
 Niche d'encastrement (mm) : 51 x 560-560 x 490-500
 Largeur appareil (mm) : 592
 Dimensions du produit (mm) : 51 x 592 x 522
 Dimensions du produit emballé (mm) : 126 x 753 x 603
 Poids net (kg) : 12,071
 Poids brut (kg) : 13,3
 Témoin de chaleur résiduelle : Indépendant
 Emplacement du bandeau de commande : Devant de la table
 Certificats de conformité : AENOR, CE
 Longueur du cordon électrique (cm) : 110
 Code EAN : 4242002945699
 Puissance maximum de raccordement (W) : 7400
 Tension (V) : 220-240
 Fréquence (Hz) : 50; 60



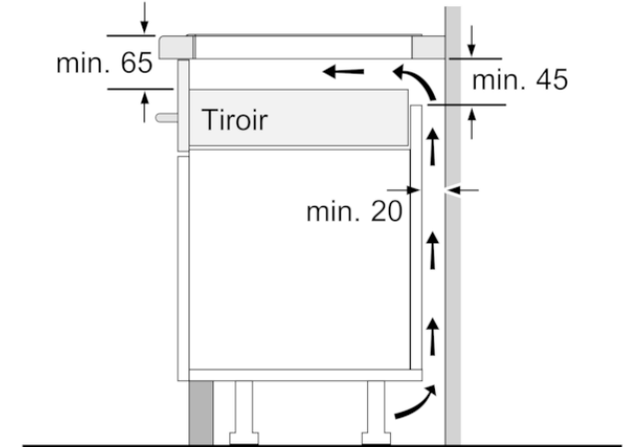
BOSCH

Série 6, Table à induction, 60 cm, Quartz
PIJ633FB1E

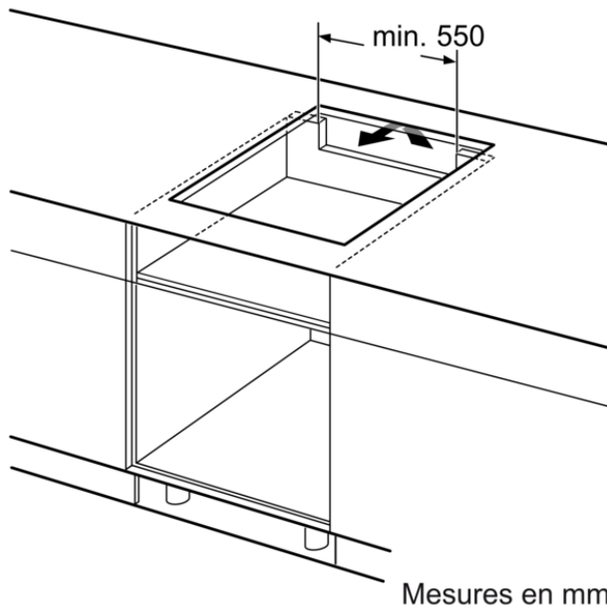


① Prévoir une fente d'aération

Mesures en mm

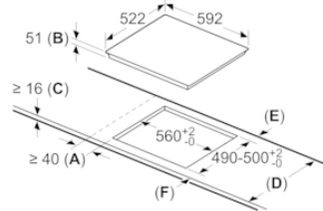


Mesures en mm



Mesures en mm

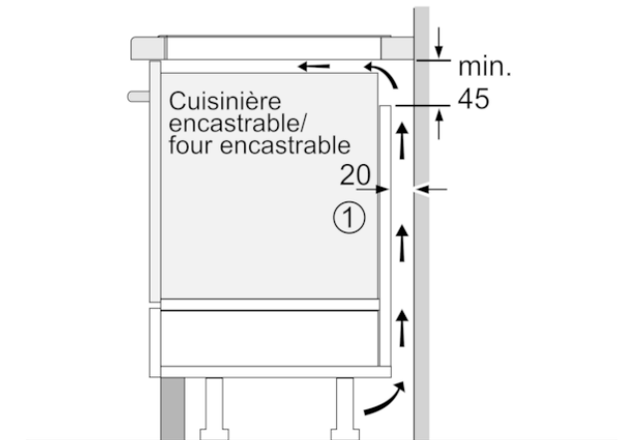
Mesures en mm



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

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

D	E	F
585-600	50	≥ 35
> 600	≥ 50	≥ 50



① Prévoir une fente d'aération

Mesures en mm