

EH631BL18E Devant biseauté Table de cuisson vitrocéramique - 60 cm

Design :

- Affichage digital
- Commande touchControl (+/-)

Puissance :

- 3 foyers induction
- Arrière gauche 280 mm : Foyer normal 2.4 kW, Booster 3.5 kW
- Arrière droit 145 mm : Foyer normal 1.4 kW, Booster 1.8 kW
- Avant droit 210 mm : Foyer normal 2.2 kW, Booster 3.7 kW

Confort/Sécurité :

- Fonction QuickStart : détection automatique des récipients sur la zone de cuisson
- Fonction Re-Start : 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
- 9 niveaux de sécurité dont : Sécurité enfants, Sécurité "surchauffe", Reconnaissance casserole

Données techniques :

- Câble de raccordement 1,1 m
- Puissance de raccordement 4600 W

Accessoires intégrés

Accessoires en option

- HZ390020 SET INDUCTION 2 CASSEROLES
- HZ390040 SET INDUCTION 4 CASSEROLES
- HZ390090 WOK POUR TABLES ELECTRIQUES

Autres couleurs disponibles

Caractéristiques

Appellation produit/famille : Foyer en vitrocéramique
 Pose-libre / Intégré : Encastrable
 Type d'énergie : Electricité
 Combien de foyers peuvent-ils être utilisés simultanément : 3
 Niche d'encastrement (mm) : 51 x 560 x 500-490
 Largeur appareil (mm) : 592
 Dimensions du produit (mm) : 57.0 x 592 x 522
 Poids net (kg) : 11.000
 Poids brut (kg) : 12.000
 Emplacement du bandeau de commande : Frontal
 Couleur de la surface : Noir
 Certificats de conformité : AENOR, CE
 Longueur du cordon électrique (cm) : 110.0

Types de consommation et de connexion

Puissance maximum de raccordement électrique (W) : 4600
 Tension (V) : 220-240
 Fréquence (Hz) : 60; 50

Siemens
 EH631BL18E
 TABLE 3INDUCTION
 TOUCHCONTROL BISEAU

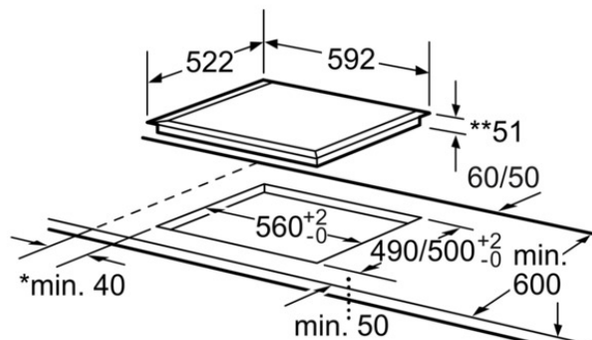
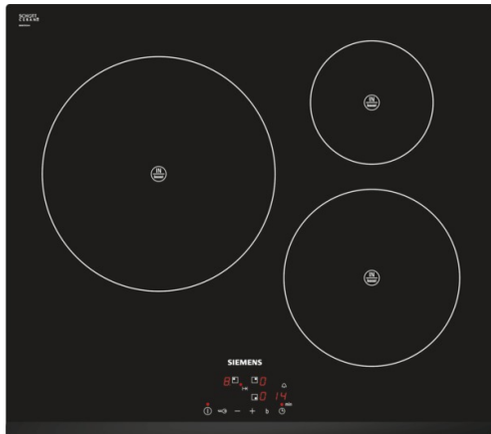
Version antérieure:

Version ultérieure:

Code EAN:
 4242003624470

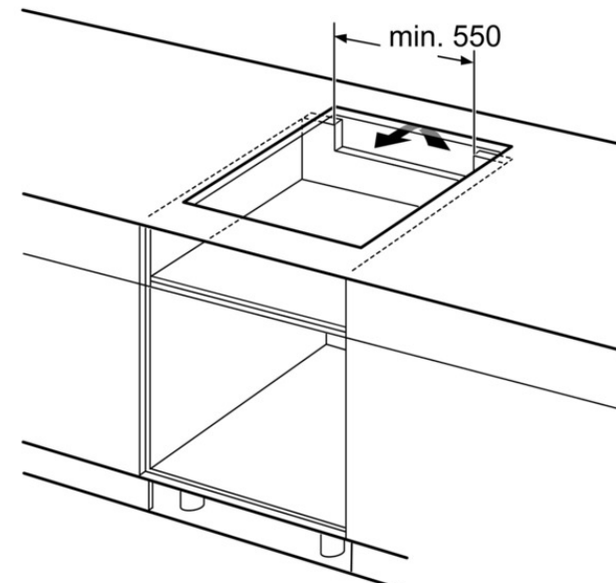
gamme distribuée:
 FP1

EH631BL18E Devant biseauté
Table de cuisson vitrocéramique - 60 cm

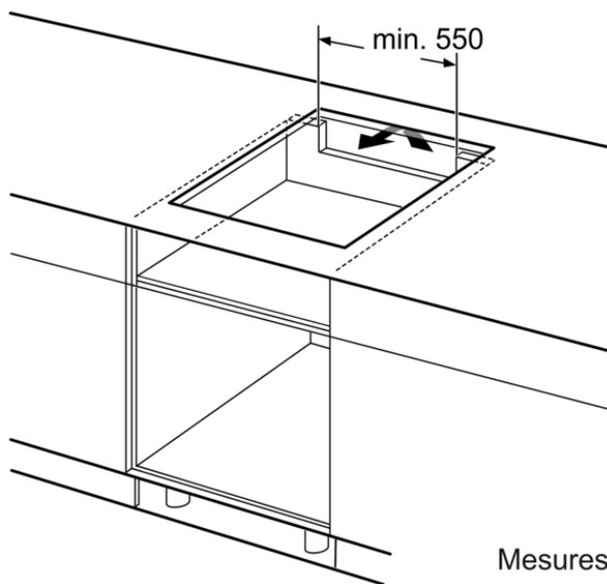


- * Distance minimale entre la découpe de plaque et le mur
- ** Profondeur maximale d'insertion
- *** Avec four installé en dessous min. 30

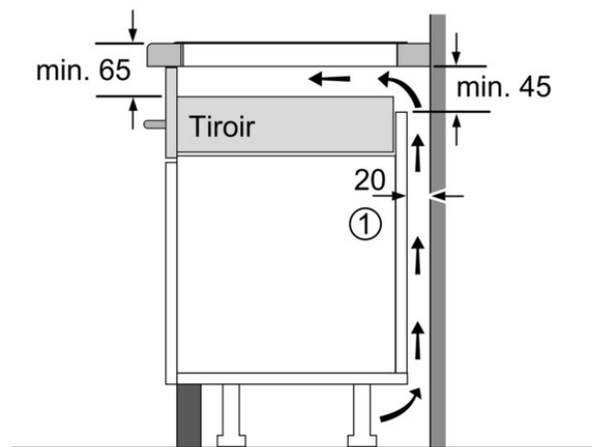
Mesures en mm



Mesures en mm

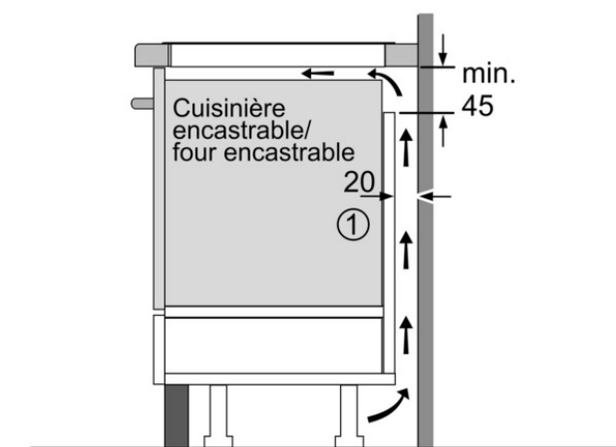


Mesures en mm



- ① Prévoir une fente d'aération.

Mesures en mm



- ① Prévoir une fente d'aération

Mesures en mm