



BOSCH



Bosch
CDG634BS1
FOUR VAPEUR 38L INOX

Version antérieure:
HBC24D553

Version ultérieure:

Code EAN:
4242002789132

gamme distribuée:
FP1

Serie | 8
CDG634BS1 Inox
Four vapeur

Design :

- Ecran TFT couleur sensitif 2,5", avec texte clair
- Anneau de contrôle intuitif
- Intérieur de porte plein verre

Type de four/Modes de cuisson :

- Volume 38 l
- FOUR VAPEUR 38L INOX avec 4 modes de cuisson: Vapeur 100%, régénération, lavage de pâte, décongélation
- Réglage de la température: 30 °C - 100 °C
- 20 programmes automatiques
- Fonctions supplémentaires: Ventilateur de refroidissement, programme de détartrage, nettoyage, Détection du point d'ébullition, Fonction séchage

Confort/Sécurité :

- Préconisation de température
- Affichage de la température
- Contrôle optique de la montée en température
- Programmateur électronique
- Horloge électronique
- Eclairage intérieur
- Sécurité enfants
- Réservoir d'eau 1.3 l
- Indication réservoir d'eau vide

Données techniques :

- Câble de raccordement : 120 cm
- Puissance totale de raccordement : 1.9 kW

Accessoires intégrés

- 1 x Plat pour vapeur, perforé, taille L, 1
- x Plat pour vapeur, non perforé, taille L,
- 1 x éponge

Accessoires en option

- HEZ915001 ROTISSOIRE EN VERRE

Autres couleurs disponibles

Données techniques

Caractéristiques

Couleur de la façade : Inox
 Type de construction : Encastrable
 Niche d'encastrement (mm) : 450 x 560 x 550
 Dimensions du produit (mm) : 455 x 595 x 548
 Matériau du bandeau : Acier inox
 Matériau de la porte : Verre
 Poids net (kg) : 23,0
 Certificats de conformité : CE, VDE
 Longueur du cordon électrique (cm) : 120

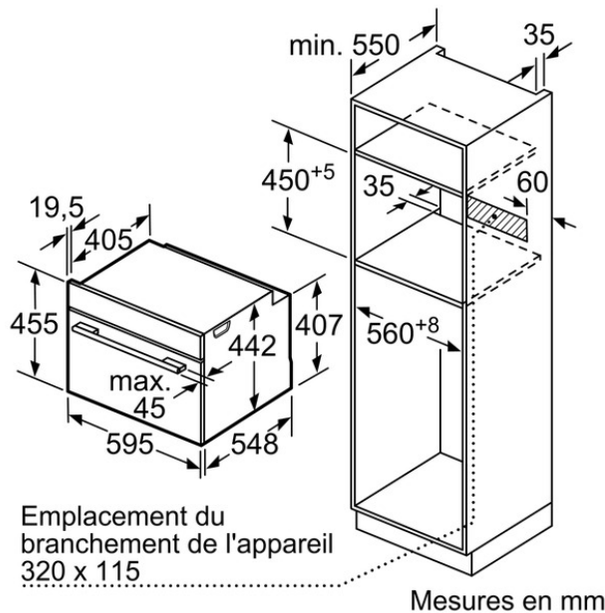
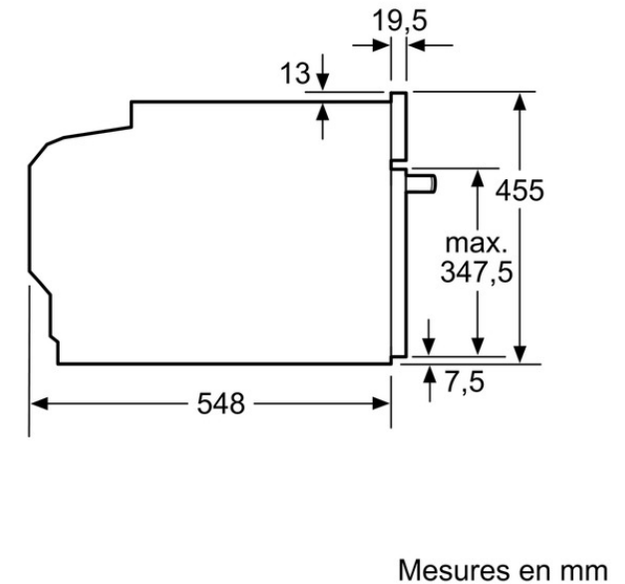
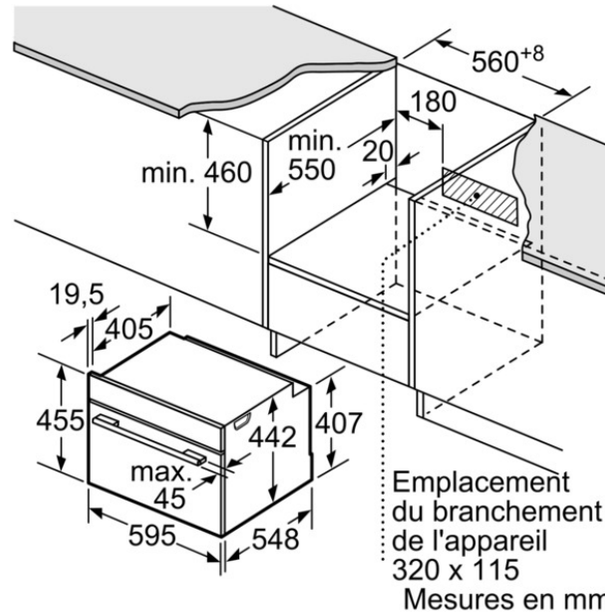
Types de consommation et de connexion

Intensité (A) : 10
 Tension (V) : 220-240
 Fréquence (Hz) : 50; 60
 Type de prise : Fiche cont.terre/Gard.fil ter.
 Certificats de conformité : CE, VDE

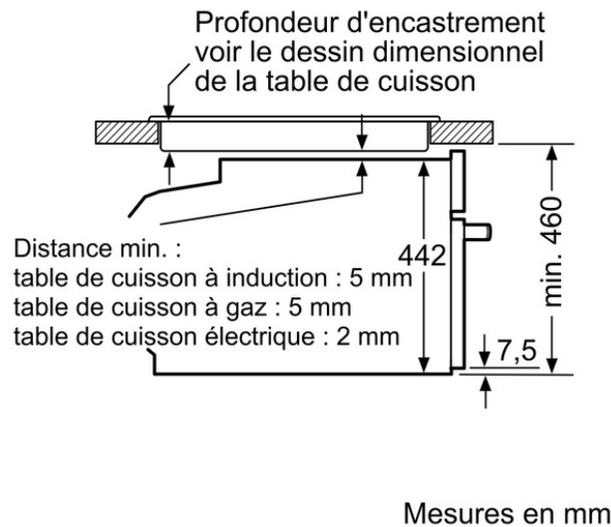


BOSCH

Serie | 8
CDG634BS1 Inox
Four vapeur



Montage avec une table de cuisson.



Si l'appareil compact est installé sous une table de cuisson, les épaisseurs de plaque de travail suivantes (le cas échéant y compris la sous-structure) doivent être respectées.

Type de table de cuisson	épaisseur de plaque de travail min.	
	appliqué	affleurant
table de cuisson à induction	42 mm	43 mm
table de cuisson à induction pleine surface	48 mm	53 mm
table de cuisson à gaz	37 mm	47 mm
table de cuisson électrique	28 mm	30 mm