# N 50, Four intégrable avec fonction vapeur, 60 x 60 cm, Inox B6AVH7AN1





Α









# Accessoires en option

Z11CR10X0 GRILLE A PATISSERIE ET ROTISSERIE

Z11TF36X0 RAIL TELESCO 3NIV / N30-50 ET FOURS ECO

Z11TI15X0 VARIOCLIP

Z19DD10X0 ACCESSOIRE VAPEUR

Four intégrable avec ajout de vapeur et porte Hide<sup>®</sup> : la juste quantité de vapeur et un accès facile à vos plats grâce à la porte rétractable Hide<sup>®</sup>.

- √ Hide® : la porte du four disparaît à l'ouverture
- √ Added Steam Injecter la juste quantité de vapeur dans votre four pour que vos plats restent moelleux à l'intérieur et dorés à l'extrérieur
- $\sqrt{}$  Pyrolyse et Hydrolyse Le duo idéal pour un nettoyage parfait : pyrolyse après un usage intensif. Hydrolyse, l'option écologique pour un nettoyage rapide du four.
- $\sqrt{\mbox{CircoTherm}^0}$  : la solution intelligente qui répartit l'air chaud de façon homogène sur trois niveaux à la fois.
- $\sqrt{}$  Ecran LCD Une lecture simple, efficace et claire des paramètres de cuisson

#### Équipement

#### Données techniques

Couleur de la façade : Inox Type de construction : Encastrable

Système de nettoyage intégré : Pyrolyse et Hydrolyse Niche d'encastrement :  $585-595 \times 560-568 \times 550 \,$  mm Dimensions appareil H x L x P :  $595 \times 594 \times 548 \,$  mm Dimensions du produit emballé :  $660 \times 690 \times 660 \,$  mm

Matériau du bandeau : Verre Matériau de la porte : Verre Poids net : 39,774 kg Volume utile du four : 71 l

Mode de cuisson : Chaleur de sole, Chaleur tournante, Chaleur tournante douce, Convection naturelle, Gril chaleur tournante, Gril grande surface, Niveau de cuisson du pain, Position pizza

Matériau de la cavité : Autre

Contrôle de température : Electronique

Nombre de lampe(s) : 1

Certificats de conformité : CE, VDE Longueur du cordon électrique : 120 cm

Code EAN : 4242004241553 Nombre de cavités - (2010/30/CE) : 1 Classe énergétique (2010/30/CE) : A

Energy consumption per cycle conventional (2010/30/EC): 1,04

kWh/cycle

Energy consumption per cycle forced air convection (2010/30/EC) :

0,81 kWh/cycle

Indice de classe énergétique - NOUVEAU (2010/30/CE) : 95,3 %

Puissance de raccordement : 3600 W

Intensité : 16 A Tension : 220-240 V Fréquence : 50; 60 Hz

Type de prise : Fiche cont.terre/Gard.fil ter.





## Équipement

#### Nettoyage:

- Nettoyage pyrolyse
- Hydrolyse : pour un four toujours propre

- Porte escamotable Hide®
- Réglage par écran LCD
- Boutons rotatifs, rond, Boutons rotatifs
- Cavité en émail gris titane

#### Type de four/Modes de cuisson

- Volume 71 l
- 9 modes de cuisson :

Circotherm®, convection naturelle, gril ventilé, gril grande surface, position pizza, fournil : idéal pour cuire le pain, Cuisson Douce, régénération vapeur

Accessoires inclus:

• grille, lèchefrite

- Modes de cuisson combinés avec ajout de vapeur : air pulsé, Gril air pulsé, Convection naturelle
- Programme de détartrage
- Réservoir d'eau : 220ml
- Réglage de température : 30 °C 275 °C

### Confort/Sécurité

- EasyClock : Programmateur électronique
- 15 programmes automatiques
- Température de porte 30 °C
- Préconisation de température Démarrage automatique Affichage de la température Contrôle optique de la montée en température Fonction Sabbat
- Préchauffage rapide
- Eclairage halogène, commutable
- Verrou de porte électronique Sécurité enfants Coupure automatique du four Indicateur de chaleur résiduelle
- Ventilateur de refroidissement
- Générateur de vapeur hors de la cavité

### Données techniques :

- Câble de raccordement : 120 cm
- Tension nominale: 220 240 V
- Puissance totale de raccordement : 3.6 kW
- Classe d'efficacité énergétique (selon norme EU 65/2014) : A sur une échelle allant de A+++ à D

Consommation énergétique chaleur de voûte / de sole : 1.04 kWh

Consommation énergétique air chaud : 0.81 kWh

Source de chaleur : électrique

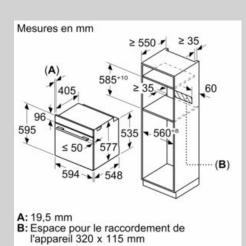
Volume cavité : 71 l

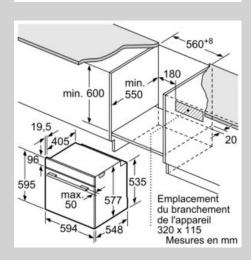


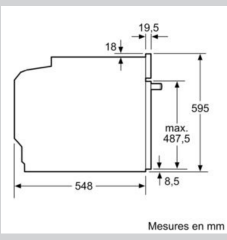
N 50, Four intégrable avec fonction vapeur, 60 x 60 cm, Inox B6AVH7AN1

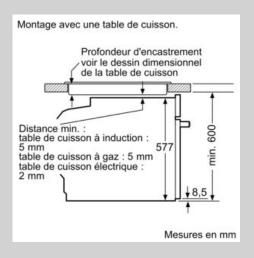












Si l'appareil est installé sous une table de cuisson, les épaisseurs de plaque de travail suivantes (le cas échéant y compris la sous-structure) doivent être respectées.

Type de table de cuisson		de plaque vail min.	
Table de cuisson à induction	appliqué 37 mm	affleurant 38 mm	
table de cuisson à induction pleine surface	47 mm	48 mm	
table de cuisson à gaz	30 mm	38 mm	
table de cuisson électrique	27 mm	30 mm	