

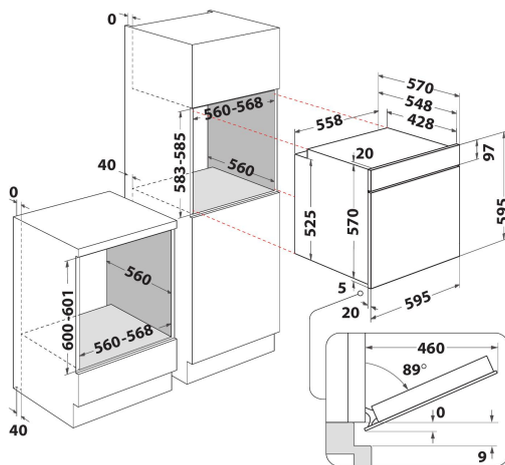
OMK38HU0X

12NC: 859991659920

Code EAN: 8003437939211

Whirlpool

SENSING THE DIFFERENCE



- Fonction SmartClean pour un nettoyage intégral et écologique
- Classe énergétique A
- Cavité 71 L
- Cook3 permet de cuire parfaitement et simultanément sur 3 niveaux, sans mélange de goût ni d'odeur
- Ventilation à froid (décongélation)
- Cuisson à air pulsé
- Gril
- Cavité en émail facile à nettoyer
- Turbo Gril
- Levage de pâte
- Fonction Pizza
- four MultiFunction 8
- Inclinaison du gril pour un nettoyage plus facile
- Cuisson conventionnelle
- Boutons de commandes escamotables

Four électrique encastrable Whirlpool: Couleur inox, Autonettoyant - OMK38HU0X

Ce four encastrable Whirlpool présente les caractéristiques suivantes : technologie électrique de pointe rendant possible des économies d'énergie sur la cuisson de vos mets. Chaleur pulsée qui vous permet de faire cuire jusqu'à 3 plats en même temps sans risque d'en mélanger les odeurs.



Multifonction 8

De multiples méthodes de cuisson. Multifonction 8 offre des options de cuisson flexibles pour assurer des résultats parfaits quelle que soit la recette.



Chaleur pulsée

Pas de mélange de goûts ni d'odeurs. La chaleur pulsée permet de cuire simultanément jusqu'à 3 niveaux des plats sucrés et salés, sans mélange de goût ni d'odeur.



Air pulsé

Capturez le goût. La technologie Air pulsé fait circuler de l'air préchauffé à l'intérieur de votre four grâce à un système de convection innovant, afin de vous offrir un résultat moelleux et juteux.



SmartClean

Un nettoyage écologique et sans effort. La technologie innovante SmartClean nettoie soigneusement et efficacement votre four en seulement 30 minutes, sans détergents. Ajoutez simplement 200cc d'eau dans la cavité, lancez le cycle SmartClean, puis essuyez avec un chiffon sec.



Esthétique moderne

Un design moderne et élégant, parfaitement adapté à votre style de cuisine.



Cavité standard

Ce four Whirlpool est équipé d'une cavité de taille standard.



Classe énergétique

Des économies en énergie. Les fours dotés d'une classe énergétique A/A+ permettent de réaliser d'importantes économies en énergie : faible consommation, coûts réduits.



Push push

Le design "Push push" permet une grande facilité d'utilisation, ainsi qu'un look premium.



Classe énergétique A

Bonne efficacité énergétique. Avec une classe énergétique A, cet appareil Whirlpool vous permettra de bénéficier d'une performance maximale ainsi que d'une faible consommation énergétique.

OMK38HU0X

12NC: 859991659920

Code EAN: 8003437939211

Whirlpool

SENSING THE DIFFERENCE

CARACTERISTIQUES PRINCIPALES

| | |
|---|-------------|
| Groupe de produit | Four |
| Référence commerciale | OMK38HU0X |
| Couleur principale du produit | Inox |
| Type de construction | Encastrable |
| Type de commande | Mécanique |
| Types de dispositifs de réglage et d'alarme | - |
| Commandes intégrées pour la table | Non |
| Plaques contrôlables | - |
| Programmes automatiques | Non |
| Intensité | 13 |
| Tension | 220-240 |
| Fréquence | 50/60 |
| Longueur du cordon électrique | 90 |
| Type de prise | Non |
| Profondeur porte ouverte à 90° | - |
| Hauteur du produit | 595 |
| Largeur du produit | 595 |
| Profondeur du produit | 551 |
| Hauteur minimale de la niche d'encastrement | 0 |
| Largeur minimale de la niche d'encastrement | 0 |
| Profondeur de la niche d'encastrement | 0 |
| Poids net | 26.9 |
| Volume utile du four | 71 |
| Système de nettoyage intégré | Hydrolyse |
| Grilles | 1 |
| Plateaux | 2 |

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

| | |
|--|--------------|
| Minuterie | Oui |
| Réglage du temps de cuisson | Mécanique |
| Options de réglage du temps de cuisson | Arrêt |
| Dispositif de sécurité | - |
| Éclairage intérieur | Oui |
| Nombre de lampes | 1 |
| Position des lampes | Avant gauche |
| Gradins | Grilles |
| Sonde | Non |

PERFORMANCES

| | |
|---|-------------|
| Type d'énergie | Électricité |
| Type d'énergie | Électricité |
| Classe énergétique - NOUVEAU (2010/30/UE) | A |
| Consommation énergétique des fours conventionnels par cycle - NOUVEAU (2010/30/CE) | 0.99 |
| Consommation énergétique des fours à convection forcée par cycle - NOUVEAU (2010/30/CE) | 0.81 |

ENERG Y UA IE 1A

WHIRLPOOL OMK38HU0X

A+++
A++
A+
A
B
C
D

71 L

0.99 kWh/cycle*

0.81 kWh/cycle*

* циска - циклус - partion - zykus - nopolpajusa - ciclo - tsükkel - ohjelma - ciklus - cikls - ciklu - cyclus - cykl - ciclu - program - cykel

65/2014