

AKP 290/NA

12NC: 857729001000

Code EAN: 8003437812828

Whirlpool

SENSING THE DIFFERENCE



- Ventilation à froid (décongélation)
- Chaleur pulsée
- Chaleur tournante
- Gril
- Intérieur émaillé facile à nettoyer
- Turbo Gril
- Pastry function
- Convection naturelle
- Metal handle
- Porte tempérée 3 verres
- Extinction minuterie
- Gril 2500 W
- 1 grille antibasculement
- 1 plateau
- Mechanic Programmer
- Float Verre et Noir Garniture avant inférieure
- Dimensions de la niche (HxLxP) : 600x560x550 mm
- Dimensions HxLxP : 595x595x564 mm
- Segment de produit : Country
- Nouveau anthracite Finishing
- 1 Bac à graisse émaillé

Four électrique encastrable Whirlpool - AKP 290/NA

Ce four encastrable Whirlpool présente les caractéristiques suivantes : technologie électrique de pointe rendant possible des économies d'énergie sur la cuisson de vos mets.



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.



Petite cavité

Ce four Whirlpool est équipé d'une petite cavité.



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.

AKP 290/NA

12NC: 857729001000

Code EAN: 8003437812828

Whirlpool

SENSING THE DIFFERENCE

CARACTERISTIQUES PRINCIPALES

Groupe de produit	Four
Référence commerciale	AKP 290/NA
Couleur principale du produit	Nouveau anthracite
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	16
Tension	230
Fréquence	50
Longueur du cordon électrique	130
Type de prise	Non
Profondeur porte ouverte à 90°	-
Hauteur du produit	595
Largeur du produit	595
Profondeur du produit	564
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	37
Volume utile du four	65
Système de nettoyage intégré	Non
Grilles	1
Plateaux	1

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

Minuterie	-
Réglage du temps de cuisson	Mécanique
Options de réglage du temps de cuisson	Marche/Arrêt
Dispositif de sécurité	-
Éclairage intérieur	-
Nombre de lampes	1
Position des lampes	Arrière
Gradins	Grilles
Sonde	Non

PERFORMANCES

Type d'énergie	Électricité
Type d'énergie	Électricité
Classe énergétique - NOUVEAU (2010/30/UE)	-
Consommation énergétique des fours conventionnels par cycle - NOUVEAU (2010/30/CE)	0
Consommation énergétique des fours à convection forcée par cycle - NOUVEAU (2010/30/CE)	0

ENERG Y UA
енергия · ενεργεια
IE 1A

Whirlpool

AKP 290/NA

0 L

0 kWh/cycle*

0 kWh/cycle*

* упрета · siklus · portion · zykhus · mpόλupwua · ciclo · tsükkel · ohjelma · ciklus
ciklas · cikls · ciklu · cycles · cykl · ciclu · program · cykel

65/2014