

Four pyrolyse - Ligne Absolute

WK5BAFS8PPM1S



Référence WK5BAFS8PPM1S	Code 12NC 859991695490	Code EAN 8003437837524
----------------------------	---------------------------	---------------------------

LES + PRODUIT



**Programmation assistée 6ème Sens :** Choisissez une catégorie de plat parmi 6 : le four choisit automatiquement pour vous le mode de cuisson et la température optimale. Il ne vous reste plus qu'à choisir le temps de cuisson.



**Bouton central de commandes :** Une navigation rapide, centrale et intuitive pour sélectionner et valider en un geste les paramètres de cuisson grâce à son bouton de commandes central : l'utilisation de votre appareil n'a jamais été aussi simple et rapide !



La **chaleur pulsée** permet de cuire simultanément sur plusieurs niveaux des plats différents, sans mélange d'odeurs ni de goût grâce à une distribution uniforme de la chaleur.



**Steam+ :** Le moyen idéal de cuisiner des plats sains en préservant les nutriments et en améliorant le goût.



**AirFry :** Cuisinez plus sainement des plats frais ou surgelés croustillants tout en utilisant 50% de matière grasse en moins et sans papier cuisson.\*



**Fermeture douce :** Grâce à ses charnières au mouvement ralenti, la porte du four se ferme sans effort, en un mouvement doux et silencieux.

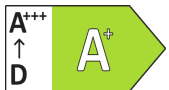


**Sonde :** L'accessoire indispensable pour réussir parfaitement la cuisson de vos viandes et poissons. Cuisinez vos plats au degré près !



**Pack FlexiClean :** Deux options de nettoyage dans le même four, vous permettant de le nettoyer sans effort quelle que soit l'occasion. L'utilisateur peut choisir entre un cycle SmartClean (hydrolyse) ou pyrolyse.

\*Comparaison faite entre des frites surgelées cuites sans huile, avec la fonction AirFry et des frites surgelées frites dans de l'huile (Friteuse SDA ou Poêle à Frère). En fonction du type d'aliments et de l'huile ajoutée, les résultats sont différents avec la fonction AirFry.

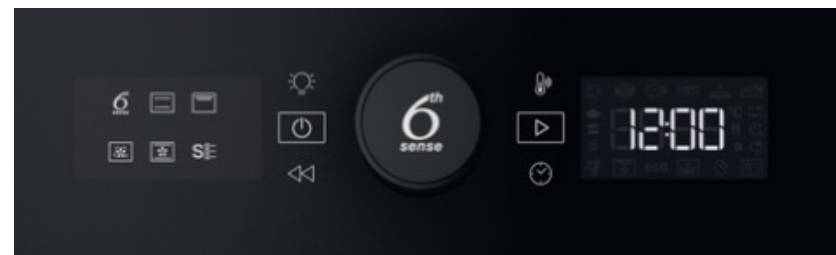


Whirlpool

Origine de fabrication



WK5BAFS8PPM1S



## CARACTERISTIQUES PRINCIPALES

Finition	Verre noir
Mode de nettoyage	Pyrolyse + Hydrolyse
Mode de cuisson	Chaleur pulsée
Volume de la cavité (en litres)	73
Niveaux de cuisson	5
Connectivité	NON
Classe énergétique	A+

## PROGRAMMATION

Bandeau de commandes	Monobouton + Ecran tactile LCD
Hauteur du bandeau de commandes (en mm)	97
Préconisation de température	OUI
Température réglable	de 30 à 250°C
Programmeur 6ème Sens	OUI

## FONCTIONS

### Fonctions traditionnelles

Convection naturelle	OUI
Chaleur pulsée	OUI
Chaleur tournante	OUI
Gril	OUI
Turbogrill (gril ventilé)	OUI
Steam+ (touche de vapeur)	OUI

### Fonctions spéciales

Préchauffage rapide	OUI
Décongélation / surgelés	-
Maintien au chaud	-
Levage de pâte	OUI
Eco-chaleur pulsée	-
AirFry	OUI

### Fonctions automatiques 6ème Sens

Gratins, ragoûts	OUI
Viandes, volailles	OUI
Grosses pièces de viandes	-
Cuisson du pain	OUI
Pizza / Tarte salée (310°C)	OUI
Pâtisserie	OUI
Extra dorage	-

## SECURITES

Sécurité enfants	OUI
Voyant de verrouillage de porte	OUI
Voyant de contrôle de température	OUI
Porte froide GIFAM 4 verres	OUI

## EQUIPEMENT

Sonde à coeur	OUI
Tournebroche	-
Grille	1
Lèche-frite	1
Lèche-frite profond	1
Plateau AirFry	-
Fermeture douce	OUI
Gril basculant	-
Réservoir d'eau	-
Rails télescopiques	1 niveau
Rails télescopiques Wpro	TOR100 (en option)
Porte et verres amovibles démontables	OUI
Eclairage intérieur	Halogène / 40W
Cordon d'alimentation et prise	100 cm, Non

## CONSUMMATION EN KWH

Fonction chauffage classique	0,65
Fonction chaleur pulsée	0,87
Surface de cuisson (en cm <sup>2</sup> )	1200

## PUISSANCE EN KWH

Puissance totale	3450
Puissance du gril	2450

## CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

Intégrable sous plan ou en colonne	OUI
Dimensions du produit (HxLxP en cm)	59,7x59,5x56,4
Dimensions cavité du meuble	58,3-58,5x56-56,8x55
Dimensions avec emballage	65,5x61,5x65
Poids net/avec emballage (en kg)	38 / 40
Fréquence (Hz)	50
Voltage (V)	220-240
Intensité (A)	13-16 (réglable)
Durée de disponibilité des pièces détachées	15 ans
Emballage EPS Free	OUI

## INSTALLATION / SCHEMA D'ENCASTREMENT

