

# WNBA28HU1KF

Appareil encastrable-Four mit Hydrolyse (71 l)

Whirlpool



## TOP 4

- Four multifonction air brassé avec 12 fonctions de cuisson (9 traditionnelles, 3 programmes automatiques)
- **Cook3** : cuire jusqu'à 3 plats différents en même temps, sans mélange de goût ni d'odeur

- **Nettoyage SmartClean** : pour un nettoyage facile par hydrolyse
- Air pulsé

inox

WNBA28HU1KF

EAN 80 03437 93987 7

## TYPE

- Montage dans une armoire avec une largeur de 60 cm

## TIMER

- Four multifonction air brassé avec 12 fonctions de cuisson (9 traditionnelles, 3 programmes automatiques)
- Contrôle électronique du four Easytronic

## FONCTION

- **Cook3** : cuire jusqu'à 3 plats différents en même temps, sans mélange de goût ni d'odeur
- Turbo gril
- Air pulsé
- Fonction Maxi Cooking pour une cuisson optimale de gros morceaux de viande
- Fonction pizza/pain
- Basse température / levage pâte (40°C)
- Température recommandée

## CARACTÉRISTIQUES

- **Nettoyage SmartClean** : pour un nettoyage facile par hydrolyse
- Cavité 71 litres
- Revêtement intérieur en émail pour un nettoyage facile
- Espace de cuisson XXL – plus d'espace pour les plats extra larges
- Porte rabattable
- Porte pleine, 2 verres
- Set coulissant pour 1 glissière
- Panneau de commande en métal
- Boutons de commandes escamotables
- Température réglable jusqu'à 250°C
- Gril, 1800 Watt (rabattable)
- Protection des poignées
- 1 lampe halogène à l'intérieur
- Ventilateur de refroidissement pour une

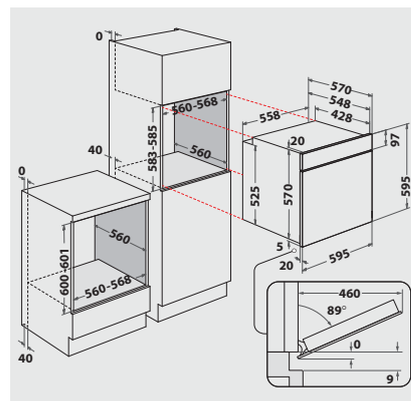
bonne ventilation de la paroi

## ACCESSOIRES

- 1 grille
- 1 Plaque à patisserie  maille 
- 1 l che-frite  maille 

## DONNÉES TECHNIQUES ET DIMENSIONS

- Classe  nerg tique A+<sup>1</sup>
- Consommation d'énergie en mode conventionnel 0.89 kWh
- Consommation d'énergie en mode chaleur tournante/air pulsé 0.69 kWh
- Alimentation  lectrique: 220-240 V
- Fusible: 13 A
- Fréquence 50/60Hz
- Puissance de raccordement: 2900 W
- Puissance du gril 1800 W
- Câble de raccordement 100 cm
- Poids de l'appareil 26.9 kg
- Dimensions de la niche (HxLxP) : 600 x 560 x 555 mm
- Poids de l'appareil emballé 28.2 kg
- Dimensions du produit emballé (HxLxP) : 670 x 640 x 650 mm



<sup>1</sup> Classe énergétique d'A+++   D