W5V8LCSA

12NC: 859991715460

Code EAN: 8003437063817





- Contrôles mécaniques
- Système de nettoyage catalytique
- Classe énergétique: A
- Couleur: Anthracite
- Porte miroir
- 4 zones radiants
- Minuterie programmable
- Capacité de la cavité: 60 L
- Indicateur de chaleur résiduelle
- Four multifonction
- Puissance de raccordement: 8300 W
- Fonction de dégivrage
- Fonction air forcé
- 220-240/380-415 V
- Dimensions de l'appareil (HxLxP): 850x500x600 mm
- 1 Radiant brûleur
- 1 Radiant brûleur
- 1 Radiant brûleur
- 1 Radiant brûleur
- Tiroir amovible / rabat

Cuisinière posable Whirlpool: 50 cm - W5V8LCSA

Cette cuisinière posable 50x60 Whirlpool présente les caractéristiques suivantes : 4 plaques rayonnantes. Mode de cuisson multifonction. 50 cm de large.



8 fonctionnalités

Laissez parler votre créativité culinaire avec ces 8 fonctionnalités de cuisson.



Verre - céramique

Les plaques en verre et céramique attirent l'œil et sont faciles à nettoyer. Elles assurent que seule la surface située au dessus des brûleurs chauffe. Cela réduit la dispersion d'énergie et apporte de parfaits résultats de cuisson.



Economies d'énergie

Des belles économies d'énergie.



Nettoyage par catalyse

Les parois catalytiques du four absorbent et détruisent les projections de graisse lorsque la température dépasse 200°C. Un coup d'éponge occasionnel suffit pour son entretien. Finie la corvée de nettoyage. Ne gardez que le plaisir de cuisiner!

W5V8LCSA

12NC: 859991715460

Minuterie

Code EAN: 8003437063817



CARACTERISTIQUES PRINCIPALES	
Couleur principale du produit	Anthracite
Type de construction	Pose libre
Type de commande	Mécanique et électronique
Types de dispositifs de réglage et d'alarme	-
Plaques contrôlables	Électricité
Nombre de brûleurs	0
Raccordement au gaz	N/A
Nombre de foyers électriques	4
Nombre de plaques électriques	0
Nombre de plaques radiantes	4
Nombre de plaques halogènes	0
Nombre de plaques à induction	0
Nombre de zones de chauffe-plat électriques	0
Emplacement du bandeau de commande	Front
Intensité	35,8
Tension	220-240/380-415
Fréquence	50
Longueur du cordon électrique	120
Type de prise	Non
Hauteur du produit	850
Largeur du produit	500
Profondeur du produit	600
Poids net	48.9
Volume utile (de la cavité) - NOUVEAU (2010/30/CE)	60
Système de nettoyage intégré	Catalyse partielle

Oui

Dispositif de sécurité	Oui
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)	0.92
Consommation énergétique des fours à convection forcée par cycle - NOUVEAU (2010/30/CE)	0.76

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

