W6V8LCSX

12NC: 859991716120

Code EAN: 8003437063954





- Contrôles mécaniques
- Système de nettoyage catalytique
- Classe énergétique: A
- Couleur: Inox
- Porte miroir
- 4 zones radiants
- Minuterie programmable
- Capacité de la cavité: 72 L
- Indicateur de chaleur résiduelle
- Four multifonction
- Puissance de raccordement: 8700 W
- Fonction de dégivrage
- · Fonction air forcé
- 220-240/380-415 V
- Dimensions de l'appareil (HxLxP): 850x600x600 mm
- 1 Radiant brûleur
- 1 Radiant brûleur
- 1 Radiant brûleur
- 1 Radiant brûleur
- Tiroir amovible / rabat

Cuisinière posable Whirlpool: 60 cm - W6V8LCSX

Cette cuisinière posable 60x60 Whirlpool présente les caractéristiques suivantes : couleur inox. 4 plaques rayonnantes. Mode de cuisson multifonction. 60 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!

W6V8LCSX

12NC: 859991716120

Code EAN: 8003437063954



SENSING THE DIFFERENCE	١.
------------------------	----

CARACTERISTIQUES PRINCIPALES		
Couleur principale du produit	Inox	
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	37,8	
Tension	220-240/380-415	
Fréquence	50	
Longueur du cordon électrique	120	
Type de prise	Non	
Hauteur du produit	850	
Largeur du produit	600	
Profondeur du produit	600	
Poids net	49.2	
Volume utile (de la cavité) - NOUVEAU (2010/30/CE)	72	
Système de nettoyage intégré	Catalyse partielle	

Minuterie	Oui
Dispositif de sécurité	N/A
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

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

