

Cuisiniere 60cm 4feux vitro four catalyse

Référence : FCV6530CWA

Code EAN13 : 7332543338375



Caractéristiques générales
Type de produit Cuisinière vitrocéramique
Table de cuisson
Type d'énergie Vitrocéramique
Foyers 4 vitrocéramiques
Nombre et type de foyers 4 foyers vitrocéramique
Foyer avant gauche
Type de foyer Vitrocéramique
Puissance maximale 1700
Dimension 18
Foyer arrière gauche
Type de foyer Vitrocéramique
Puissance maximale 1200
Dimension 14
Foyer avant droit
Type de foyer Vitrocéramique
Puissance maximale 1200
Dimension 14
Foyer arrière droit
Type de foyer Vitrocéramique
Puissance maximale 1700
Dimension 18
Four : cavité 1
Mode de cuisson Multifonction : Grâce à ses différents modes de cuisson, le four multifonction multiplie les possibilités pour l'utilisateur
Type de nettoyage Catalyse : l'email poreux dont sont revêtues les parois détruit les particules de graisses pendant la cuisson, dès qu'elle dépasse les 220°C !
Energie du four Electricité
Type de chaleur Air brassé : la chaleur se répartit de façon homogène grâce à l'hélice qui "brasse" l'air chaud !
Eclairage intérieur Oui
Puissance du grill 1650
Type de porte Porte classique : Cette porte prend vite la chaleur. Attention, il est déconseillé aux enfants de mettre les mains dessus
Volume 54
Label énergie A
Consommation d'énergie en convection naturelle 0.83
Consommation d'énergie convection forcée 0.76
Esthétique
Type de commande Manettes
Emplacement des commandes Frontales
Coloris Blanc
Design Classique
Compartiment de rangement Oui
Pieds réglables Oui
Dimensions
Distance minimale à respecter entre la cuisinière et la hotte 50 cm
Hauteur 86.79
Largeur 60
Profondeur 60
Dimensions l x h x p 60 x 86.8 x 60 cm
Longueur développée 220
Poids net 46
Poids brut 51
Contenu du carton Notice Oui

Tournebroche Oui Contenu du carton Notice, Tournebroche, Câble d'alimentation:
Non, Prise: Non Câble d'alimentation Non Prise Non Points forts Nombre de foyers 4
vitrocéramiques Dimensions L60 x P60 cm Four Convection naturelle/Catalyse
Informations et Services Disponibilité des pièces détachées (donnée fournisseur)
Pendant 10 ans