

Cuisinière 60cm 4feux vitro four catalyse

Référence FCV6530CWA

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