

De Dietrich

Cuisinière vitrocéramique

Réf. : DCV1568X



en cendres, pour un nettoyage sans efforts !

Four multifonctions plus II permet de cuisiner sur 3 niveaux sans mélange d'odeurs et de saveurs.

GÉNÉRAL

Marque	DE DIETRICH
Référence commerciale	DCV1568X
Code EAN	3660767938380
Code douanier	85166010

CARACTÉRISTIQUES

Type de cuisinière	Vitrocéramique
Largeur (cm)	60
Couleur	Inox
Couvercle	Sans
Connectivité	

CARACTÉRISTIQUES TABLE

Type de table	Vitrocéramique
Nature de la surface	Vitrocéramique
Nombre de zones de cuisson	4
Zone flexible	
Type de commandes	Manettes sur le bandeau
Type d'allumage	
Programmeur	Manettes

Les plus produits

Programmeur Multistart Plus 9 modes de cuisson sont accessibles. Le four se règle automatiquement sur la température idéale de cuisson. L'afficheur indique en permanence l'heure, la durée et la fin de cuisson.

Nettoyage pyrolyse Grâce à la technologie pyrolyse, tous les résidus présents dans votre four sont transformés

PERFORMANCES TABLE

	Foyer 1	Foyer 2	Foyer 3	Foyer 4
Emplacement	Arrière Droit	Arrière Gauche	Avant Gauche	Avant Droit
Type	Radiant	Radiant	Radiant	Radiant
Dimensions de la zone de cuisson (mm)	160	210	145	180
Puissance maximale en booster (W)	1500	2500	1200	1800
Nombre de positions de cuisson	9	9	9	9
Accès direct				
Booster				
Minuterie				

CARACTÉRISTIQUES FOUR

Type de contre-porte	
Ouverture de la porte	Abattante
Type d'énergie	Electricité
Type de nettoyage	Pyrolyse
Programmeur	Encodeur twin sensitif
Nombre de manettes	
Mode de cuisson	Multifonction
Emplacement des commandes	Devant cuisinière

De Dietrich

Cuisinière vitrocéramique

Réf. : DCV1568X

FONCTIONS DE CUISSON DU FOUR

Nombre de fonctions de cuisson	
Séquence de cuisson 1	Arrêt
Séquence de cuisson 2	Chaleur tournante
Séquence de cuisson 3	Chaleur Combinée
Séquence de cuisson 4	Traditionnel Eco
Séquence de cuisson 5	Gril pulsé
Séquence de cuisson 6	Gril fort
Séquence de cuisson 7	Maintien au chaud
Séquence de cuisson 8	Pain
Séquence de cuisson 9	Décongelation
Séquence de cuisson 10	Basse température
Séquence de cuisson 11	Pyrolyse 2 heures
Séquence de cuisson 12	Eco
Séquence de cuisson 13	Pyrolyse 1H30
Séquence de cuisson 14	Sans

PERFORMANCES FOUR

Indice d'Efficacité Énergétique (EEI) kWh	75,9
Classe d'efficacité énergétique	A+
Puissance maxi (kWh)	3.383
Puissance du gril (W)	Electrique 2100
Consommation d'énergie en mode conventionnel (kWh)	0,6
Consommation d'énergie en mode convection forcée (kWh)	0,9
Volume de la cavité (L)	58
Matériaux de la cavité	Email
Dimensions de la cavité HxLxP (mm)	346X430X390
Eclairage intérieur	A ouverture porte

ACCESSOIRES ET CASSEROLERIE

Type de gradins	Emboutis
Nombre de grilles	2
Système de rails sortants	00
Type de grilles	Grille plate sécurité
Nombre de plaques et plats	2
Type de plaques et plats	Plat 20 mm;Plat 45 mm
Tournebroche	Oui

SÉCURITÉS

Équipement de la porte	Porte froide
Type de sécurité Four	
Type de sécurité Table	Sans

INSTALLATION

Puissance maxi électrique (kW)	10,385
Fusible (A)	40
Tension (V)	220-240
Fréquence (Hz)	50
Consommation en veille (W) (Four/Table)	0 / 0.87
Bornier	Avec
Dimensions du produit nu HxLxP (mm)	850X600X618
Dimensions du produit emballé HxLxP (mm)	960X670X720
Longueur du cordon électrique (cm)	
Type de prise	
Poids net (kg)	54.20
Poids brut (kg)	57.20

FABRICATION

Pays d'origine	France
Disponibilité des pièces détachées (ans)	15
Indice de réparabilité	