

# De Dietrich

## Four

Réf. : DFP8363X



### CARACTÉRISTIQUES

Type d'installation	Encastrable
Type d'énergie	Electricité
Mode de cuisson	Multifonction +
Type de nettoyage	Pyrolytique
Couleur	Inox
Nom du programmeur	
Nombre de manettes	1
Type de contre porte	Plein verre déclinable
Ouverture de la porte	Abattante Soft Close
Volume du réservoir d'eau (L)	

### CONNECTIVITÉ

Connectivité	Non
Type de connectivité	
Fonctionnalités	

### PERFORMANCES

Indice d'Efficacité Énergétique (EEI) (kWh)	81,4
Classe d'efficacité énergétique	A+
Consommation d'énergie en mode conventionnel (kWh)	0,70
Consommation d'énergie en mode convection forcée (kWh)	1.10
Puissance du gril	2100
Consommation en veille (W)	0,60
Consommation en veille connecté (W)	
Volume de la cavité (L)	73
Dimensions de la cavité HxLxP (mm)	382X474X405
Matériaux de la cavité	Emailé
Eclairage à l'ouverture de porte	Oui

## Les plus produits

**Mode CHEF** Exclusif: En mode Chef le four gère automatiquement tous les paramètres de cuisson (Température, mode et temps de cuisson). Sélectionnez le type de plat, mettez le dans le four au niveau préconisé et dégustez une fois la cuisson terminée. C'est tout!

**La Cuisson basse Température** Cette fonction exclusive cuit de façon homogène, régulière et douce en dessous de 100° C les viandes, les volailles et poissons. Cette cuisson parfaitement maîtrisée permet d'obtenir des plats d'une tendreté incomparable.

**Rails télescopiques** Confort d'utilisation et sécurité, il permet de sortir et d'entrer les plats du four sans se brûler grâce à la sortie du rail.

### GÉNÉRAL

Marque	DE DIETRICH
Référence commerciale	DFP8363X
Code EAN	3660767987609
Code douanier	85166080

# De Dietrich

## Four

Réf. : DFP8363X

### FONCTIONS DE CUISSON

Nombre de fonctions de cuisson	13
Séquence de cuisson 1	Chaleur tournante
Séquence de cuisson 2	Chaleur Combinée
Séquence de cuisson 3	Traditionnel
Séquence de cuisson 4	Eco
Séquence de cuisson 5	Gril ventilé
Séquence de cuisson 6	Sole ventilée
Séquence de cuisson 7	Gril variable
Séquence de cuisson 8	Maintien au chaud
Séquence de cuisson 9	Décongélation
Séquence de cuisson 10	Pain
Séquence de cuisson 11	Séchage
Séquence de cuisson 12	Basse température 10 plats
Séquence de cuisson 13	Guide culinaire
Séquence de cuisson 14	Chef 6 plats
Séquence de cuisson 15	PyroMax
Séquence de cuisson 16	Pyrolyse Eco
Séquence de cuisson 17	Pyrolyse
Séquence de cuisson 18	
Séquence de cuisson 19	
Séquence de cuisson 20	
Séquence de cuisson 21	
Séquence de cuisson 22	
Séquence de cuisson 23	
Séquence de cuisson 24	
Séquence de cuisson 25	
Séquence de cuisson 26	

### ACCESSOIRES ET CASSEROLERIE

Type de gradins	fil chromés 6 Niv.
Nombre de systèmes sortants	1
Systèmes sortants	Système sortant télescopique partiel
Nombre de grilles	4
Type de grilles	2 grilles plates sécurité;2 demi-grilles
Nombre de plaques et plats	2
Type de plaques et plats	1 plat 45 mm;1 plat 8 mm
Tournebroche	Non

### SÉCURITÉS

Type de sécurité	Verrouillage accès au bandeau
Type de porte	Porte froide

### INSTALLATION

Puissance maxi électrique (kW)	3385
Fusible (A)	16
Tension (V)	220-240
Fréquence (Hz)	50/60
Dimensions du produit nu HxLxP (mm)	592X592X609
Dimensions du produit emballé HxLxP (mm)	670X640X660
Dimensions d'encastrement HxLxP (mm)	585X560X550
Longueur du cordon électrique (mm)	115
Type de prise	Sans prise
Poids net (kg)	40.1
Poids brut (kg)	41.4

### FABRICATION

Pays d'origine	France
Disponibilité des pièces détachées (ans)	20
Indice de réparabilité	