

# De Dietrich

## Four

Réf. : **DKP4531X**



une fluidité du mouvement inégalée pour des réglages de précision ultime, sublimant ainsi l'excellence.

### GÉNÉRAL

Marque	DE DIETRICH
Référence commerciale	DKP4531X
Code EAN	3660767993747
Code douanier	85166080

### CARACTÉRISTIQUES

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

### CONNECTIVITÉ

Connectivité	Non
Type de connectivité	
Fonctionnalités	

### PERFORMANCES

Indice d'Efficacité Énergétique (EEI) (kWh)	94,4
Classe d'efficacité énergétique	A
Consommation d'énergie en mode conventionnel (kWh)	0,68
Consommation d'énergie en mode convection forcée (kWh)	1,01
Puissance du gril	1750
Consommation en veille (W)	0,8
Consommation en veille connecté (W)	
Volume de la cavité (L)	40
Dimensions de la cavité HxLxP (mm)	226X426X415
Matériaux de la cavité	Emaillé
Eclairage à l'ouverture de porte	Oui

## Les plus produits

**Mode Auto** Le Mode Auto est capable de piloter le four et de programmer une multitude de plats. En fonction de la recette sélectionnée, le four vous proposera automatiquement la meilleure façon de cuire votre plat pour un résultat d'excellence.

**Mode Manuel** Le Mode Manuel en accès direct propose les meilleurs instruments de la cuisson traditionnelle pour élaborer sa propre recette dans les règles de l'art.

**Sélecteur Diamant** Le sélecteur de navigation, délicat, tactile et ergonomique, de conception exclusive confère

# De Dietrich

## Four

Réf. : DKP4531X

### FONCTIONS DE CUISSON

Nombre de fonctions de cuisson	11
Séquence de cuisson 1	Chaleur Combinée
Séquence de cuisson 2	Chaleur tournante
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	Déshydratation
Séquence de cuisson 11	Guide culinaire
Séquence de cuisson 12	Pyrolyse Eco
Séquence de cuisson 13	Pyrolyse 2H
Séquence de cuisson 14	
Séquence de cuisson 15	
Séquence de cuisson 16	
Séquence de cuisson 17	
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	Email 3 points
Nombre de systèmes sortants	
Systèmes sortants	
Nombre de grilles	1
Type de grilles	1 grille plate sécurité
Nombre de plaques et plats	1
Type de plaques et plats	1 plat 45 mm
Tournebroche	Non

### SÉCURITÉS

Type de sécurité	Auto stop système;Verrouillage accès au bandeau
Type de porte	Porte froide

### INSTALLATION

Puissance maxi électrique (kW)	3.135
Fusible (A)	16
Tension (V)	220-240
Fréquence (Hz)	50/60
Dimensions du produit nu HxLxP (mm)	456X592X575
Dimensions du produit emballé HxLxP (mm)	550X670X700
Dimensions d'encastrement HxLxP (mm)	450X560X550
Longueur du cordon électrique (cm)	150
Type de prise	Sans prise
Poids net (kg)	33.00
Poids brut (kg)	36.2

### FABRICATION

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