## De Dietrich

#### Four Réf.: DKP7320X



ype d'installation	Encastrable
ype d'énergie	Electricité
ode de cuisson	Multifonction +
ype de nettoyage	Pyrolyse
ouleur	Inox
om du programmateur	
ombre de manettes	1
pe de contre porte	Plein verre déclipsable
uverture de la porte	Abattante
lume du réservoir d'eau (L)	

CONNECTIVITÉ		
Connectivité	Non	
Type de connectivité		
Fonctionnalités		



### Les plus produits

**Chaleur combinée** Ce mode de cuisson associant chaleur tournante/pulsée et convection naturelle est idéal pour les cuissons « humides » comme les pizzas, quiches et tartes. Garder le croustillant dehors et le moelleux dedans!

**Porte Froide** Sécurité anti brûlure grâce à la porte froide équipée de 4 verres. Même en fonction pyrolyse la température de la porte ne dépasse pas 60°. Une tranquillité d'esprit appréciable pour les parents.

**Smart Assist** Cette fonction propose un temps de cuisson adapté à chacune des fonctions du four : la programmation devient rapide et confortable.

PERFORMANCES	
Indice d'Efficacité Energétique (EEI) (kWh)	94,4
Classe d'efficacité énergétique	А
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

GÉNÉRAL	
Marque	DE DIETRICH
Référence commerciale	DKP7320X
Code EAN	3660767961500
Code douanier	85166080

# De Dietrich

### Four Réf.: DKP7320X

FONCTIONS DE CUISSON	
Nombre de fonctions de cuisson	9
Séquence de cuisson 1	Pyrolyse 2H
Séquence de cuisson 2	Pyrolyse 1H30
Séquence de cuisson 3	Chaleur tournante
Séquence de cuisson 4	Chaleur Combinée
Séquence de cuisson 5	Traditionnel
Séquence de cuisson 6	Eco
Séquence de cuisson 7	Gril ventilé
Séquence de cuisson 8	Sole ventilée
Séquence de cuisson 9	Gril variable
Séquence de cuisson 10	Maintien au chaud
Séquence de cuisson 11	Décongélation
Séquence de cuisson 12	Pain
Séquence de cuisson 13	Guide culinaire 15 plats
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	Fils émaillés PSP
Nombre de systèmes sortants	
Systèmes sortants	
Nombre de grilles	1
Type de grilles	1 grille plate sécurité
Nombre de plaques et plats	2
ype de plaques et plats	1 plat 45 mm
ournebroche	Non

SÉCURITÉS	
Type de sécurité	Verrouillage accès au bandeau;Auto stop système
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)	155
Type de prise	Sans prise
Poids net (kg)	34.14
Poids brut (kg)	37.1

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