

De Dietrich

Four



Réf. : DKV4530H

Réservoir amovible et indépendant Pratique, le four n'a pas besoin d'une arrivée d'eau extérieure à connecter

GÉNÉRAL

Marque	DE DIETRICH
Référence commerciale	DKV4530H
Code EAN	3660767992467
Code douanier	85166080

CARACTÉRISTIQUES

Type d'installation	Encastrable
Type d'énergie	Electricité
Mode de cuisson	Vapeur
Type de nettoyage	Manuel
Couleur	Heritage noir et cuivre
Nom du programmeur	Ecran LCD blanc
Nombre de manettes	1
Type de contre porte	Avec bouclier
Ouverture de la porte	Abattante
Volume du réservoir d'eau (L)	1L

CONNECTIVITÉ

Connectivité	Non
Type de connectivité	
Fonctionnalités	

PERFORMANCES

Indice d'Efficacité Énergétique (EEI) (kWh)	
Classe d'efficacité énergétique	
Consommation d'énergie en mode conventionnel (kWh)	
Consommation d'énergie en mode convection forcée (kWh)	
Puissance du gril	
Consommation en veille (W)	0.8
Consommation en veille connecté (W)	
Volume de la cavité (L)	29
Dimensions de la cavité HxLxP (mm)	220X390X330
Matériaux de la cavité	Inox
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.

Sélecteur Diamant Le sélecteur de navigation, délicat, tactile et ergonomique, de conception exclusive confère une fluidité du mouvement inégalée pour des réglages de précision ultime, subliment ainsi l'excellence.

De Dietrich

Four

Réf. : DKV4530H

FONCTIONS DE CUISSON

Nombre de fonctions de cuisson	4
Séquence de cuisson 1	Vapeur
Séquence de cuisson 2	Réchauffage
Séquence de cuisson 3	Décongélation
Séquence de cuisson 4	Guide Vapeur
Séquence de cuisson 5	
Séquence de cuisson 6	
Séquence de cuisson 7	
Séquence de cuisson 8	
Séquence de cuisson 9	
Séquence de cuisson 10	
Séquence de cuisson 11	
Séquence de cuisson 12	
Séquence de cuisson 13	
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	
Nombre de systèmes sortants	
Systèmes sortants	
Nombre de grilles	1
Type de grilles	1 grille vapeur
Nombre de plaques et plats	1
Type de plaques et plats	1 plat vapeur inox
Tournebroche	Non

SÉCURITÉS

Type de sécurité	Verrouillage accès au bandeau
Type de porte	Non ventilée

INSTALLATION

Puissance maxi électrique (kW)	1.77
Fusible (A)	10
Tension (V)	220-240
Fréquence (Hz)	50/60
Dimensions du produit nu HxLxP (mm)	453X592X425
Dimensions du produit emballé HxLxP (mm)	570X679X577
Dimensions d'encastrement HxLxP (mm)	450X560X550
Longueur du cordon électrique (cm)	105
Type de prise	Sans prise
Poids net (kg)	21.60
Poids brut (kg)	24.6

FABRICATION

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