

De Dietrich

Four

Réf. : DOP8785A



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!

GuideCulinaire50 Une sélection de 50 plats en cuisson automatique : sélectionnez le poids de l'aliment, le four s'autoprogramme en durée, température, fonction de cuisson. Bien sûr, l'arrêt du four en fin de cuisson est automatique.

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.

CARACTÉRISTIQUES

| | |
|-------------------------------|------------------------|
| Type d'installation | Encastrable |
| Type d'énergie | Electricité |
| Mode de cuisson | Multifonction + |
| Type de nettoyage | Pyrolytique |
| Couleur | Absolut black |
| 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) | 0.78 |
| 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 |

GÉNÉRAL

| | |
|-----------------------|---------------|
| Marque | DE DIETRICH |
| Référence commerciale | DOP8785A |
| Code EAN | 3660767976863 |
| Code douanier | 85166080 |

De Dietrich

Four

Réf. : DOP8785A

FONCTIONS DE CUISSON

| | |
|--------------------------------|----------------------------|
| Nombre de fonctions de cuisson | 14 |
| Séquence de cuisson 1 | Arrêt |
| Séquence de cuisson 2 | Chaleur Combinée |
| Séquence de cuisson 3 | Chaleur tournante |
| Séquence de cuisson 4 | Traditionnel |
| Séquence de cuisson 5 | Eco |
| Séquence de cuisson 6 | Gril ventilé |
| Séquence de cuisson 7 | Sole ventilée |
| Séquence de cuisson 8 | Gril variable |
| Séquence de cuisson 9 | Maintien au chaud |
| Séquence de cuisson 10 | Décongélation |
| Séquence de cuisson 11 | Pain |
| Séquence de cuisson 12 | Séchage |
| Séquence de cuisson 13 | Shabbat |
| Séquence de cuisson 14 | Basse température 10 plats |
| Séquence de cuisson 15 | Guide culinaire 49 plats |
| Séquence de cuisson 16 | Chef 15 plats |
| Séquence de cuisson 17 | Pâtisserie 12 |
| Séquence de cuisson 18 | Pyrolyse |
| 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 chromés 6 niveaux |
| Nombre de systèmes sortants | 1 |
| Systèmes sortants | Système sortant télescopique total |
| Nombre de grilles | 4 |
| Type de grilles | 2 grilles plates sécurité;2 demi-grilles |
| Nombre de plaques et plats | 1 |
| Type de plaques et plats | 1 plat 45 mm |
| Tournebroche | Non |

SÉCURITÉS

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

INSTALLATION

| | |
|--|-------------|
| Puissance maxi électrique (kW) | 3.385 |
| 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 (cm) | 115 |
| Type de prise | Sans prise |
| Poids net (kg) | 39.1 |
| Poids brut (kg) | 40.4 |

FABRICATION

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