

### Four



### Définition du produit

Type de four: **Simple**

Mode d'installation: **Encastrable**

Type d'énergie: **Electricité**

Mode de cuisson: **Multifonction**

Mode de nettoyage: **Pyrolytique**

Couleur: **Inox**

Classe énergétique (cavité 1): **A+**

Energie consommée chaleur classique (kWh) (1ère cavité): **0.68**

Energie consommée convection forcée (kWh) (1ère cavité): **1**

Ean code: **3660767955004**

### Les Plus produits

#### > **QuattroPulse**

Ce nouveau concept de construction du moufle fait circuler le flux d'air chaud dans la cavité avec une vitesse augmentée, uniformisant ainsi la répartition de chaleur. Résultat : des cuissons réussies et homogènes à tous les niveaux du four.

#### > **SmartAssist**

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

#### > **SmartAssist**

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

## Four

### Structure

#### Bandeau

Matériau du bandeau: **Verre sur inox**  
Couleur du bandeau:  
Nom du programmeur:  
Nom des affichages:  
Nombre de manettes: **1**  
Voyant(s) fonction(s):  
Type de fonction hors programmeur: **Fonction Cuisson;Réglage (toutes fonctions);Temps;Température**  
Début et fin de cuisson: **Oui**

#### Porte

Couleur de la porte:  
Matériau de la porte: **Verre sur inox**  
Équipement de la porte: **Porte froide**  
Ouverture de la porte: **Abattante**  
Nombre de vitre(s) de la porte: **4**

#### Cavité 1

Nom de la cavité:  
Dimensions de la cavité H x L x P en mm:  
**382X474X405**  
Volume de la cavité en l: **73**  
Matériau de la cavité:  
Parois catalytiques amovibles: **Non**  
Régulation de la température: **Electronique**

#### Eclairage

Nombre de lampe(s): **1**  
Type de lampe: **Incandescente**  
Position de la lampe:  
Éclairage à l'ouverture de porte: **Oui**

#### Casserolierie

Nombre de Grilles: **1**  
Type de grille: **1 Grille plate sécurité SG**  
Nombre de plats: **1**  
Type de plaques et plats: **Plat 45 mm**  
Système sortant et gradins: **Gradins fils chromés 6 Niv.**  
Tourne broche:

### Consommations & sécurités

#### Consommations

Temps de préchauffage en min: **6**  
Consommation d'énergie pour préchauffage en kWh: **0.31**  
Consommation d'énergie pour maintien 1h à 200°C en kWh: **0.44**  
Consommation pyrolyse 80 mn en kWh:

#### Sécurités

Sécurité porte:  
Autres sécurités: **Auto stop système;Vérouillage de l'accès au bandeau**  
Certificats de conformité: **CB report;CE**

### Éléments chauffants

#### Éléments chauffants

Grill simple en W:  
Élément de voute en W: **2100**  
Élément circulaire en W:  
Sole en W: **1200**

#### Branchements

Puissance maxi-électrique en (kW): **3.385**  
Tension en V: **220-240**  
Fréquence en Hz: **50/60**  
Intensité en A: **16**  
Longueur du cordon électrique en cm: **130**  
Type de prise: **Sans**

#### Dimensions

Dimensions du produit nu H x L x p (mm):  
**592X592X622**  
Dimensions du produit emballé HxLxP (mm):  
**670X640X672**  
Dimensions de la niche d'encastrement H x L x P (mm): **585X560X550**  
Poids net en kg: **36,6**  
Poids brut en kg: **38**

### Autres énergies

Puissance maxi gaz en kW:  
Équipement gaz d'origine:  
Autres gaz disponibles:  
Raccordement au gaz:

# Four

---

## Fonctions cuisson du four

---

Pyro 2H  
Arrêt  
Traditionnel ventilé  
Gril ventilé  
Sole ventilée  
Traditionnel  
Eco  
Gril fort