

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: **Blanc**

Autres couleurs disponibles: **Acier inox;Noir**

Classe énergétique (cavité 1): **A**

Energie consommée chaleur classique (kWh) (1ère cavité): **0.79**

Energie consommée convection forcée (kWh) (1ère cavité): **0.70**

Ean code: **3660767581036**

Les Plus produits**✓ Economie d'énergie**

La nouvelle conception de cette enceinte et le renforcement de l'isolation, permet d'atteindre les plus hautes performances en terme d'économie d'énergie comme en témoigne le Label Energie « A-10% »

✓ Matrics Black and White

Avec une programmation intuitive, sa navigation facilitée grâce au texte clairement exprimé, ses touches rétro-éclairées, accédez facilement à l'ensemble des fonctions de ce programmateur Matriciel.

✓ Système sortant 1 niveau

Ergonomique, ce nouveau système sortant vous permet un accès total à votre plat grâce à son système anti-basculement.

Four



Structure

Bandeau

Matériau du bandeau: **Plein verre**

Couleur du bandeau: **Blanc**

Nom du programmeur: **Matrics Noir et Blanc**

Nombre de manettes:

Type de fonction hors programmeur:

Porte

Couleur de la porte: **Blanc**

Matériau de la porte: **Plein verre**

Équipement de la porte: **Porte froide**

Ouverture de la porte: **Abattante**

Nombre de vitre(s) de la porte: **4**

Cavité

Nom de la cavité: **Enamelite**

Dimensions de la cavité H x L x P en mm:

320X435X380

Volume de la cavité en l: **59**

Matériau de la cavité:

Traitement des fumées: **Système éolyse**

Régulation de la température: **Electronique**

Eclairage

Nombre de lampe(s): **2**

Type de lampe: **Halogène**

Position de la lampe: **A droite;Gauche**

Eclairage à l'ouverture de porte: **Oui**

Casserolierie

Nombre de Grilles: **2**

Type de grille: **2 Grilles sécurité avec poignée**

Nombre de plats: **3**

Type de plaques et plats: **1 Plat pâtisserie**

Lissium;1 plat 45 « grande taille »;Plat 20 FED

Système sortant et gradins: **Système sortant fil 1**

niv. à roulements

Tourne broche: **Oui**

Consommations & sécurités

Consommations

Temps de préchauffage en min:

Consommation d'énergie pour préchauffage en

kWh:

Consommation d'énergie pour maintien 1h à 200°C

en kWh:

Consommation pyrolyse 80 mn en kWh:

Sécurités

Sécurité porte:

Autres sécurités: **Auto stop système**

Certificats de conformité: **VDE**

Éléments chauffants

Éléments chauffants

Grill simple en W:

Élément de voute en W: **1400**

Élément circulaire en W: **2100**

Sole en W: **1900**

Branchements

Puissance maxi-électrique en (kW):

Tension en V: **220-240**

Fréquence en Hz: **50/60**

Intensité en A: **16**

Longueur du cordon électrique en cm: **120**

Type de prise: **Sans**

Dimensions

Dimensions du produit nu H x L x p (mm):

598X594X595

Dimensions du produit emballé HxLxP (mm):

654X610X660

Dimensions de la niche d'encastrement H x L x P

(mm): **590X560X555**

Poids net en kg: **36**

Poids brut en kg: **39**

Fonctions cuisson du four

Arrêt

Chaleur tournante

Chaleur Combinée

Traditionnel Eco

Gril fort ventilé + tourne broche

Gril 4 + TB

Gril 2 + TB

Maintien au chaud pulsé

Décongélation pulsée

Pain

Pyrolyse 1H30

Pyro 1H45

Pyrocontrol / Pyro Max

Basse Température