

## Référence commerciale : BCM6641W

# Définition du produit

Ean code: 3660767955714

Consommation Convection Forcée. (kW): 1,053

Consommation Convection Nat. (kWh): .974

Couleur: Blanc

Couleur du dessus: Blanc

Energie label: B

Largeur en cm: 60 x 60

Matériau du dessus: Acier émaillé

Mode de cuisson: Multifonction

Mode d'installation: Pose libre

Mode de nettoyage: Catalyse

Nombre de cavités: -32767

Nombre de foyers utilisables en même temps: 4

Type de cuisinière: Mixte

Type d'énergie: Electricté et gaz

Type de table: Mixte gaz & élec.

# Les Plus produits

Four multifonctions: Il permet de cuisiner sur 2 niveaux sans mélange d'odeurs et de saveurs.

Nettoyage par catalyse: Toutes les graisses sont automatiquement éliminées pendant la cuisson.

Sécurité gaz: Le gaz est automatiquement coupé en cas d'extinction ou d'absence de flamme.



Les	foyers
-----	--------

	Foyer 1	Foyer 2	Foyer 3	Foyer 4	Foyer 5	Foyer 6
Position du foyer	Arrière Gauche	Arrière Droit	Avant Gauch	e Avant Droit		
Type d'élément chauffant	Gaz semi rapide	Plaque fonte	Gaz ultra rapide	GAS AUXILLAIRE		
Dimension de l'élément chauffant en mm	Sans	180	Sans	Sans		
Puissance maximum de l'élément chauffant en W	1500	2000	3600	850		
Affichage des allures	00	00	00	00		
Nombre de position(s)	Sans	9	Sans	Sans		
Consommation d'énergie électrique par zone (EC) Wh/kg						
Consommation d'énergie électrique AV zone(EC) Wh/kg						

#### Couvercle

zone(EC) Wh/kg

Couleur du couvercle: Blanc

Consommation d'énergie électrique AR

Efficacité énergétique brûleur à gaz (EE)

Couvercle: Email

## Les foyers

Nombre de foyers induction: 0 Nombre de brûleurs gaz: 3 Nombre de foyers halogènes: 0 Nombre de foyers radiants: 0 Nombre de plaques fonte: 1

#### Grilles

Couleurs Grilles: Noir brillant Materiaux Grilles: Fil émaillé

Nombre de grilles: 2

Type de grilles support: Multi-foyers

## Sécurités

Minuterie: Sans

Témoin de chaleur résiduelle: Sans

Témoin de mise sous tension foyer / position: 1 voyant (band.)

Verrouillage centralisé: Non



### Bandeau de commande

Couleur du bandeau: Blanc Début et fin de cuisson: 00

Localisation des commandes: Devant cuisinière Matériau du bandeau: Pleine tôle émaillée Type d'allumage: Train étincelles table

Type de commandes: Manettes; Bouton allumage

#### **Four**

#### **Porte**

Nombre de vitres de la porte: 2 Sécurité (s) sur la porte: 00 Equipement de la porte: 00

#### Cavité 1

Dimensions de la cavité H x L x P en mm: 315x430x375

Energie du four: Electricité Matériau de la cavité: Email Parois catalytiques amovibles: Oui Système sortant et gradins: 00

Type de régulation: Thermostat électrique mécanique

Traitement des fumées: 00 Type de gradins: Emboutis Volume de la cavité en l: 53

#### Cavité 2

Dimensions de la cavité H x L x P en mm: 315x430x375

Energie du four: Electricité Matériau de la cavité: Email Parois catalytiques amovibles: Oui Système sortant et gradins: 00

Type de régulation: Thermostat électrique mécanique

Traitement des fumées: 00 Type de gradins: Emboutis Volume de la cavité en l: 53

## **Eclairage**

Commande de l'éclairage: Sur commutateur four

Nombre de bulbs: 1

Position de la lampe: Haut et gauche Puissance de la lampe (W): 15 Type de lampe: Ampoule 15 W

#### Fonctions cuisson du four

Arrêt

Traditionnel ventilé Grill moyen ventilé Sole ventilée Décongelation Traditionnel

Gril fort Sans

Sans

#### Casserolerie

Accessoires dessus: 00 Accessoires en option: 00

Cadre: 00

Compartiment de rangement: Sous porte abattante, sans

support casserolerie Nombre de grilles: 1

Nombre de plaques et plats: 1

Tourne broche: Non

Type de grilles: Grille plate sécurité
Type de plaques et plats: Plat 20 mm

#### **Consommations & Dimensions**

#### Consommations

Consommation Convection Forcée. (kW): 1,053 Consommation Convection Nat. (kWh): .974

Consommation pour maintien 1h a 175/200°C (kWh):

0.68

Consommation pour atteindre 175/200°C en kWh: 0.42

Consommation pyrolyse 80 min (kWh): 00 Temps de préchauffage en min: 12min37

#### **Dimensions**

Dimensions de la cavité H x L x P en mm: 315x430x375

Dimensions du produit emballé HxLxP en mm:

930X670X720

Dimensions du produit nu H x L x P en mm: 850 X 600 X

618

Hauteur mini maxi en cm: 00

Poids brut en kg: 47 Poids net en kg: 45

Réglage de niveau: 2 pieds avant Volume de la cavité en l: 53

#### Eléments chauffants

### Eléments chauffants

Elément circulaire en W: Sans

Elément de sole en W: Electrique 1200

Elément de voute en W: 800 Grill en W: Electrique 1800/800

Grilloir gaz en W: 00



Moto ventilateur en W: 30

Sole gaz en W: 00

## **Branchements**

Autres gaz possibles: Butane / Propane

Bornier: Avec

Fréquence en Hz: 50

Frequence (400V) en Hz: 00 Gaz possible en SAV: Sans

Injecteurs fournis: Clé injecteur; Jeu injecteurs but

Intensité en A: 25

Intensité (400V) en A: 00

Longueur du câble électrique en cm: Sans Puissance maxi électrique en kW: 4.615

Puissance maxi gaz en kW: 5.95

racc\_gaz\_nor\_EN30: 2 Abouts butane et joints Réglage gaz en sortie d'usine: Naturel 20 mbar

Tension en V: 220-240 Tension (400V) en V: 00

Type de prise: 00