

Référence commerciale : BCI6655W

Définition du produit

Ean code: 3660767954717

Consommation Convection Forcée. (kW): 0,9

Consommation Convection Nat. (kWh): .77

Consommation en Veille (Wh): 0.24 / 0.79

Couleur: Blanc

Couleur du dessus: Noir brillant

Energie label: A

Largeur en cm: 60 x 60

Matériau du dessus: Verre trempé

Mode de cuisson: Multifonction

Mode d'installation: Pose libre

Mode de nettoyage: Pyrolyse

Nombre de cavités: 1

Nombre de foyers utilisables en même temps: 4

Type de cuisinière: Mixte

Type d'énergie: Electricité

Type de table: Mixte gaz & induction

Les Plus produits

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

Nettoyage par pyrolyse: Il redonne à votre four son aspect initial par destruction à haute température (500° C) de toutes les graisses et sucres.

Porte froide: La température au centre de la porte du four ne dépasse pas 25°C en cuisson et 40°C en Pyrolyse . Idéal pour cuisiner en toute sécurité.



Les foyers

	Foyer 1	Foyer 2	Foyer 3	Foyer 4	Foyer 5	Foyer 6
Position du foyer	Arrière Droit	Arrière Gauche	Avant Gauch	e Avant Droit	,	
Type d'élément chauffant	Gaz rapide	Induction	Induction	Gaz auxiliaire)	
Dimension de l'élément chauffant en mm	Sans	180	180	Sans		
Puissance maximum de l'élément chauffant en W	2100	2800	2800	850		
Affichage des allures	Circulaire	Circulaire	Circulaire	Circulaire		
Nombre de position(s)	Sans	10	10	Sans		
Consommation d'énergie électrique par zone (EC) Wh/kg					,	
Consommation d'énergie électrique AV zone(EC) Wh/kg						
Consommation d'énergie électrique AR zone(EC) Wh/kg						
Efficacité énergétique brûleur à gaz (EE)						

Couvercle

Couleur du couvercle: 00

Couvercle: Sans

Les foyers

Nombre de foyers induction: 2 Nombre de brûleurs gaz: 2 Nombre de foyers halogènes: 0 Nombre de foyers radiants: 0 Nombre de plaques fonte: 0

Grilles

Couleurs Grilles: 00

Materiaux Grilles: Fil émaillé

Nombre de grilles: 2

Type de grilles support: Monofoyer Brandt

Sécurités

Minuterie: Sans

Témoin de chaleur résiduelle: 1 led spécifique / foyer

Témoin de mise sous tension foyer / position: 0 clignotant dans afficheur

Verrouillage centralisé: Non



Bandeau de commande

Couleur du bandeau: Blanc

Début et fin de cuisson: Départ & Arrêt diffé Localisation des commandes: Devant cuisinière Matériau du bandeau: Pleine tôle émaillée Type d'allumage: Intégré aux manettes table

Type de commandes: Manettes

Four

Porte

Nombre de vitres de la porte: 4 Sécurité (s) sur la porte: 00

Equipement de la porte: Porte froide

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: 00
Système sortant et gradins: 00
Type de régulation: Electronique
Traitement des fumées: 00
Type de gradins: Emboutis

Volume de la cavité en l: 57

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: 00
Système sortant et gradins: 00
Type de régulation: Electronique
Traitement des fumées: 00
Type de gradins: Emboutis
Volume de la cavité en l: 57

Eclairage

Commande de l'éclairage: ON THE OVEN COMMUTAT

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

PyroExpress (59 min)

Pyrolyse Arrêt Traditionn

Traditionnel

Traditionnel ventilé

Gril fort Gril ventile Sole ventilée

Eco

Casserolerie

Accessoires dessus: 00 Accessoires en option: 00

Cadre: 00

Compartiment de rangement: Tiroir

Nombre de grilles: 2

Nombre de plaques et plats: 1

Tourne broche: Oui

Type de grilles: Grille Plane

Type de plaques et plats: Plat 20 mm

Consommations & Dimensions

Consommations

Consommation Convection Forcée. (kW): 0,9 Consommation Convection Nat. (kWh): .77 Consommation en Veille (Wh): 0.24 / 0.79

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

0.56

Consommation pour atteindre 175/200°C en kWh: 0.45

Consommation pyrolyse 80 min (kWh): 2.7 Temps de préchauffage en min: 9min25

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:

850X600X618

Hauteur mini maxi en cm: 00 Poids brut en kg: 56.28

Poids net en kg: 53

Réglage de niveau: 2 pieds avant Volume de la cavité en l: 57

Eléments chauffants

Eléments chauffants

Elément circulaire en W: Sans

Elément de sole en W: Electrique 1200

Elément de voute en W: 00 Grill en W: Electrique 2100 Grilloir gaz en W: 00



Moto ventilateur en W: 30

Sole gaz en W: 00

Branchements

Autres gaz possibles: Butane 29 mbar

Bornier: Avec

Fréquence en Hz: 50

Frequence (400V) en Hz: 50 Gaz possible en SAV: Sans

Injecteurs fournis: Jeu injecteurs butane 29 mbar

Intensité en A: 32

Intensité (400V) en A: 16

Longueur du câble électrique en cm: 00 Puissance maxi électrique en kW: 6.183

Puissance maxi gaz en kW: 2.95

racc_gaz_nor_EN30: Sans Réglage gaz en sortie d'usine: Naturel 20 mbar

Tension en V: 220-240 Tension (400V) en V: 400 Type de prise: Sans