



Référence commerciale : DCM1072X

Définition du produit

Type d'énergie: Electricité et gaz

Mode d'installation: Pose libre

Largeur en cm: 70

Matériau du dessus: Inox

Couleur du dessus: Inox

Type de table: Gaz

Nombre de foyers utilisables en même temps: 4

Mode de cuisson: Four ventilé

Mode de nettoyage: Catalyse

Programmateur: Programmateur électronique

Energie label: B

Consommation Convection Nat. (kWh):

Consommation Convection Forcée. (kW): 0,952

Consommation en Veille (Wh):

Couleur: Inox

Ean code: 3660767575622

Les Plus produits

Design

Son esthétique professionnel s'intègre parfaitement dans la cuisine.

Multifonction plus

La performance culinaire à l'état pur grâce à la chaleur tournante (résistance circulaire + air pulsé) associée ou non à la convection naturelle (chaleur combinée).

Double cavité

Elles vous permettent de répondre à toutes vos exigences culinaires.





Les foyers

Couvercle

Couvercle: sans

Les foyers

	Foyer 1	Foyer 2	Foyer 3	Foyer 4
Position du foyer	Arrière	Arrière	Avant	Avant
	Droit	Gauche	Gauche	Droit
Type d'élément chauffant	Gaz rapide	Gaz semi	Gaz	Gaz
		rapide	double	auxiliaire
			couronne	
Dimension de l'élément chauffant	Sans	Sans	Sans	Sans
en mm				
Puissance maximum de l'élément	3000	1750	3300	1000
chauffant en W				
Affichage des allures	Circulaire	Circulaire	Circulaire	Circulaire
	sur	sur	sur	sur
	bandeau	bandeau	commande	commande
Système d'affichage des allures	Circulaire	Circulaire	Circulaire	Circulaire
Nombre de position(s)	_			
Type de régulation d'énergie	Robinet à	Robinet à	Robinet à	Robinet à
	sécu	sécu	sécu	sécu

Les foyers

Nombre de brûleurs gaz: 4 Nombre de plaques fonte: 0 Nombre de foyers radiants: 0 Nombre de foyers halogènes: 0 Nombre de foyers induction: 0

Grilles

Nombre de grilles: 2

Type de grilles support: Multi-foyers

Materiaux Grilles: Fonte Couleurs Grilles: Noir mat

Sécurités

Verrouillage centralisé: Non

Témoin de chaleur résiduelle: Sans

Témoin de mise sous tension foyer / position: Sans





Bandeau de commande

Matériau du bandeau: Inox Couleur du bandeau: Inox

Localisation des commandes: Devant cuisinière

Type de commandes: Manettes

Programmateur: Programmateur électronique Type d'allumage: Intégré par train d étincelles

Four

Porte

Equipement de la porte: Ventilée Nombre de vitres de la porte: 3

Cavité

Energie du four: **Electricité** Matériau de la cavité: **Emaillé**

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

350X415X410

Volume de la cavité en l: 60

Type de gradins: Fil

Parois catalytiques amovibles: Non

Eclairage

Nombre de bulbs: 2

Type de lampe: Lampe Incandescente

Puissance de la lampe (W): 15

Position de la lampe: Haut et gauche

Commande de l'éclairage: Sur commutateur four

Fonctions cuisson du four

Eclairage

Décongelation Traditionnel

Chaleur tournante

Grill Gril fort

Gril ventile

Sole ventilée

Casserolerie

Nombre de grilles: 2

Type de grilles: 1 Grille Plane Nombre de plaques et plats: 1

Type de plaques et plats: Plat compact

Tourne broche: Oui

Consommations & Dimensions

Consommations

Temps de préchauffage en min:

Consommation pour atteindre 175/200°C en kWh:

0.52

Consommation pour maintien 1h a 175/200°C

(kWh):

Dimensions

Dimensions du produit nu H x L x P en mm: **900X698X599**

Dimensions du produit emballé HxLxP en mm:

1110X760X750

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

350X415X410

Volume de la cavité en l: 60 Réglage de niveau: 4 pieds Hauteur mini maxi en cm: 2

Poids net en kg: 83 Poids brut en kg: 97

Elements chauffants & Branchements

Grill en W: Sans

Elément de voute en W: Moto ventilateur en W: **60** Elément circulaire en W: **2500**

Elément de sole en W:

Branchements

Puissance maxi électrique en kW: 2.9

Tension en V: **220-240** Fréquence en Hz: **50** Intensité en A: **10,4**

Longueur du câble électrique en cm: Puissance maxi gaz en kW: **9.05**

Réglage gaz en sortie d'usine: Naturel 20 mbar

Autres gaz possibles: Butane / Propane

Injecteurs fournis: Clé injecteur; Jeu injecteurs but Raccordement au gaz suivant la norme EN30: 2

embouts





Cavité 2

Énergie du four 2: Electricité

Mode de cuisson: **Traditionnel / Convec Nat**Mode de nettoyage de la cavité 2: **Catalyse**Dimensions de la cavité H x L x P en mm:

150X415X420

Volume de la cavité en l: 26

Programmateur:

Nombre de vitres de la porte: 3

Type d'ouverture de la porte: Abattante

Nombre de lampe: 1

Equipement de la porte: Ventilée

Sécurité de la porte:

Puissance grill simple en W: 1700

Puissance de l'élément de voute en W: 500

Puissance moto ventilateur en W: 60

Puissance de l'élément de la sole en W: 1200

Puissance du grilloir gaz en W: Puissance de la sole gaz en W: Temps de préchauffage en min:

Consommation du préchauffage en kWh: **0.67** Consommation totale à 175 / 200°C en kWh: Consommation pyrolyse 80 min en kWh:

Fonctions cuisson du four cavite 2

Eclairage Gril fort Sole Grill

Convection naturelle