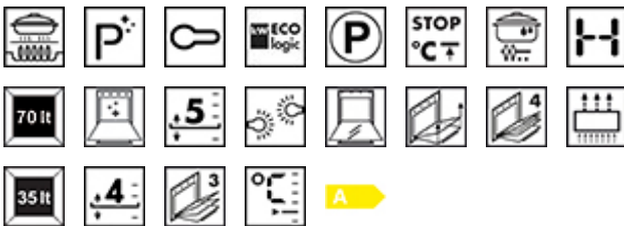


## C92IPX9

Centres de cuisson, 90x60 cm, Classica, Sinfonia, Inox, Type de plan de cuisson: Induction, Type de four principal: Chaleur tournante, Type du four secondaire: Statique, A, A



### TYPE

Famille: Centres de cuisson • Taille du centre de cuisson: 90x60 cm • Type d'énergie de la table de cuisson: Electrique • Nombre de fours: 2 • Type de plan de cuisson: Induction • Type du four principal: Chaleur tournante • Type du four secondaire: Statique • Système de nettoyage: Pyrolyse • Code EAN: 8017709268381

### ESTHÉTIQUE

Couleur: Inox • Finition: Satiné • Esthétique: Classica • Design: Carré • Série: Sinfonia • Matériau: Emailé • Porte: Avec 2 bandeaux horizontaux • Finitions du bandeau de commandes: Inox • Couleur de la table de cuisson: Inox • Poignée: Smeg Classica • Couleur des manettes: Inox • Dossieret: Oui • Type d'afficheur: Tactile • Type de verre: Verre noir Eclipse • Couleur de la poignée: Inox brossé • Manettes de commande: Smeg Classica • Nombre de manettes: 8 • Pieds: Gris métal • Compartiment de rangement: Abattant

## PROGRAMMES / FONCTIONS

Fonctions de cuisson traditionnelle: Statique, Chaleur brassée, Chaleur tournante, Chaleur tournante turbo, Eco, Gril moyen, Gril fort, Gril fort ventilé, Sole ventilée • Fonction de nettoyage: Pyrolyse

## PROGRAMMES / FONCTIONS FOUR SECONDAIRE

Nombre de fonctions de cuisson deuxième cavité: 4 • Fonctions de cuisson traditionnelles deuxième cavité: Statique, Gril moyen, Gril fort, Résistance sole

## OPTIONS DES TABLES DE CUISSON

Option Multizone: Oui • Verrouillage commandes / Sécurité enfants: Oui • Mode puissance Eco: Oui • Puissance Eco - Palier: 3700, 4800, 7400, 10400 W

## OPTIONS FOUR PRINCIPAL

Programmateur/Minuteur: Oui • Signal sonore fin de cuisson: Oui • Température minimum: 50 °C • Température maximum: 280 °C

## OPTIONS FOUR SECONDAIRE

Température minimum: 50 °C • Température maximum: 245 °C

## CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES TABLE DE CUISSON

Nombre total de foyers: 5 • Nombre de foyers avec booster: 5 • Position 1er foyer: Avant gauche • Position 2ème foyer: Arrière gauche • Position 3ème foyer: Central • Position 4ème foyer: Arrière droit • Position 5ème foyer: Avant droit • Type 1er foyer: Induction - Multizone • Type 2ème foyer: Induction - Multizone • Type 3ème foyer: Induction - Simple • Type 4ème foyer: Induction - Simple • Type 5ème foyer: Induction - Simple • Dimensions du 1er foyer: 21.0x19.0 cm • Dimensions du 2ème foyer: 21.0x19.0 cm • Dimensions du 3ème foyer: Ø 27.0 cm • Dimensions du 4ème foyer: Ø 18.0 cm • Dimensions du 5ème foyer: Ø 21.0 cm • Puissance 1er foyer: 2.10 kW • Puissance 2ème foyer: 1.60 kW • Puissance 3ème foyer: 2.30 kW • Puissance 4ème foyer: 1.20 kW • Puissance 5ème foyer: 2.30 kW • Puissance booster 1er foyer: 2.30 kW • Puissance booster 2ème foyer: 1.85 kW • Puissance booster 3ème foyer: 3.00 kW • Puissance booster 4ème foyer: 1.40 kW • Puissance booster 5ème foyer: 3.00 kW • Auto-arrêt en cas de surchauffe: Oui • Auto-arrêt en cas de débordement: Oui • Adaptation automatique au diamètre des casseroles: Oui • Indication minimale diamètre d'utilisation: Oui • Indicateur zone sélectionnée: Oui • Affichage chaleur résiduelle: Oui

## CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES FOUR PRINCIPAL

Volume net de la cavité: 70 l • Capacité brute (litres): 79 l • Matériau de la cavité: Email Ever Clean • Nombre de niveaux de cuisson: 5 • Type de niveaux de cuisson: Supports en métal • Nombre de lampes: 1 • Type d'éclairage: Halogène • Puissance de l'éclairage: 40 W • Nombre de turbines: 1 • Options de programmation de la durée de cuisson: Début et fin de cuisson • Type d'ouverture de la porte: Abattante • Eclairage à l'ouverture de la porte: Oui • Porte démontable: Oui • Porte intérieure plein verre: Oui • Vitre intérieure démontable: Oui • Nombre de vitres de la porte du four: 4 • Nombre de vitres thermo-réfléchissantes de la porte: 3 • Verrouillage de la porte pendant la pyrolyse: Oui • Thermostat de sécurité: Oui • Système de refroidissement: Tangentiel • Arrêt éléments chauffants à l'ouverture de la porte: Oui • Type de gril: Electrique • Puissance résistance gril: 1700 W • Puissance résistance gril fort: 2700 W • Puissance résistance sole: 1200 W • Puissance résistance voûte: 1000 W • Puissance résistance circulaire: 2000 W • Contrôle de température: Electromécanique

## CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES FOUR SECONDAIRE

Volume net de la cavité secondaire: 35 l • Matériau de la cavité: Email Ever Clean • Nombre de niveaux de cuisson: 4 • Type de niveaux de cuisson: Supports en métal • Nombre de lampes: 1 • Type d'éclairage: Incandescence • Puissance de l'éclairage: 25 W • Type d'ouverture de la porte: Abattante • Porte démontable: Oui • Porte intérieure plein verre: Oui • Vitre intérieure démontable: Oui • Nombre de vitres de la porte du four: 3 • Nombre de vitres thermo-réfléchissantes de la porte: 1 • Thermostat de sécurité: Oui • Système de refroidissement: Tangentiel • Type de gril: Electrique • Puissance résistance gril: 1300 W • Puissance résistance gril fort: 1900 W • Puissance résistance sole: 700 W • Puissance résistance voûte: 600 W • Contrôle de température: Electromécanique

## CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES TROISIÈME FOUR

### PERFORMANCE / ETIQUETTE ENERGÉTIQUE

Classe d'efficacité énergétique première cavité: A • Consommation d'énergie par cycle en mode chaleur tournante première cavité: 2.88 MJ • Consommation d'énergie en convection forcée: 0.80 kWh • Consommation d'énergie par cycle en convection naturelle: 3.92 MJ • Consommation d'énergie en convection naturelle: 1.09 kWh • Consommation énergétique zone 2: 185 Wh /Kg • Consommation énergétique zone 3: 171 Wh/Kg • Consommation énergétique zone 4: 191 Wh/Kg • Consommation énergétique zone 5: 177 Wh/Kg

### PERFORMANCE/ETIQUETTE ÉNERGÉTIQUE - SECOND MOUFLE

Classe d'efficacité énergétique seconde cavité: A • Consommation d'énergie en convection naturelle deuxième cavité: 2.66 MJ • Consommation d'énergie en convection naturelle: 0.74 kWh

### RACCORDEMENT ÉLECTRIQUE

Puissance nominale électrique: 15400 W • Tension (V): 220-240 V • Tension (V): 380-415 V • Fréquence (Hz): 50/60 Hz

### RACCORDEMENT GAZ

## INFORMATIONS LOGISTIQUES

Largeur du produit (mm): 900 mm • Hauteur du produit (mm): 900 mm • Profondeur du produit (mm): 600 mm • Poids brut (kg): 96.000 kg • Poids net (kg): 87.000 kg

## PLUS UTILISÉ

## ACCESSOIRES INCLUS FOUR PRINCIPAL

Grille intégrée au lèchefrite: 1Grille avec arrêt arrière et latéral: 1Sécurité enfants, verrouillage porte: 1Sonde de cuisson: 1Lèchefrite profond 20 mm: 1Lèchefrite profond 40 mm: 1Kit rails télescopiques à sortie totale: 1

## ACCESSOIRES INCLUS - FOUR SECONDAIRE

Grille avec arrêt arrière et latéral: 1Sécurité enfants, verrouillage porte: 1Grille intégrée au lèchefrite: 1Lèchefrite maxi four: 1

## OPTIONAL

GRILLPLATE: Grille viande, Centres de cuisson, Tables de cuisson  
TPKPLATE: Grille viande, Centres de cuisson, Tables de cuisson  
GTT: Rails télescopiques, Fours, Centres de cuisson  
GTP: Rails télescopiques, Fours, Centres de cuisson  
PRTX: Pierre à pizza, Fours, Centres de cuisson  
PPR2: Pierre à pizza, Fours, Centres de cuisson  
PALPZ: Spatule à pizza, Fours, Centres de cuisson  
BNP608T: Lèchefrite, Fours, Centres de cuisson  
AIRFRY: Grilles, Fours, Centres de cuisson  
BBQ: Grilles, Fours, Centres de cuisson  
KITPAX: Kit pieds, Centres de cuisson  
KITPBX: Kit pieds, Centres de cuisson

