

Hotpoint

FOUR CATALYSE

FA2 844 C IX HA

A+



Marque
Référence du produit

HOTPOINT/ARISTON
FA2 844 C IX HA

CARACTERISTIQUES GENERALES

Conception du four
Mode de nettoyage
Mode de cuisson

Multifonction
Catalyse
chaleur pulsée

PROGRAMMATEUR

Commandes
Type d'affichage
Display
Préconisation de température

manettes
Digital
Oui
oui

FONCTIONS

Nombre total de fonctions

11

Fonctions traditionnelles

9 fonctions :
Convection naturelle,
Chaleur pulsée, Maxi
cooking, Pizza, Gril,
Turbo gril, Etuve,
Décongélation, Chaleur
pulsée ECO

Fonctions automatiques

2 fonctions AUTO :
Pain, Gâteau

EQUIPEMENT

Type de conre-porte
Type de Guide du four
Tournebroche
Grilles
Lèchefrite
Porte amovible démontable
Eclairage cavité (W)

Plein verre
inox
Non
1
1
oui
Halogène (40W)

NORME & CONSOMMATIONS ENERGETIQUES

Classé d'efficacité énergétique
Volume de la cavité (en litres)
Source de chaleur - Four principal
Consommation mode conventionnel [kWh/Cycle]
Surface de cuisson (cm2)

A+
71 L
Electrique
0,69 kWh
1020 CM2

PUISSANCES EN W

Puissance totale
Puissance du gril (W)
Puissance de la résistance circulaire (W)

3600 W
1800 W
1800 W

POIDS & DIMENSIONS

Dimensions du produit (HxLxP en mm)
Dimensions cavité du meuble (HxLxP en mm)
Dimensions avec emballage (HxLxP en mm)
Poids net (kg)
Poids avec emballage -brut- (kg)

595*595*551
600x560x555
690*630*650
30
35

COLORIS & CODES DU PRODUIT

Coloris
Code 12NC
Code Commercial
Code EAN
Origine de fabrication

Inox
859991001270
F100127
8050147001271
Pologne

MULTIFLOW

UNE DISTRIBUTION HOMOGÈNE DE LA CHALEUR GRÂCE À DE MULTIPLES FLUX D'AIR DISTRIBUÉS UNIFORMÉMENT PENDANT LA CUISSON POUR UN RÉSULTAT PARFAITEMENT MAÎTRISÉ.



CONTRÔLE ELECTRONIQUE DE LA TEMPERATURE

LA GARANTIE D'UNE CHALEUR STABLE ET CONSTANTE (+/- 2°C) GRÂCE À UN AJUSTEMENT FIABLE DE LA RÉGULATION DE LA TEMPÉRATURE DANS TOUTE LA CAVITÉ DU FOUR.



FONCTIONS AUTOMATIQUES

LA GARANTIE DES MEILLEURS RESULTATS GRÂCE A LA GESTION AUTOMATIQUE DE TOUS LES PARAMETRES DE CUISSON

