

Hotpoint

FOUR PYROLYSE

FA2 844 P IX HA

A+



Marque
Référence du produit

CARACTERISTIQUES GENERALES

Conception du four
Mode de nettoyage
Mode de cuisson

PROGRAMMATEUR

Commandes
Type d'affichage
Display
Préconisation de température

FONCTIONS

Nombre total de fonctions

Fonctions traditionnelles

Fonctions automatiques

SECURITE

Sécurité enfants
Porte froide GIFAM

EQUIPEMENT

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

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)

PUISSANCES EN W

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

COLORIS & CODES DU PRODUIT

Coloris
Code 12NC
Code Commercial
Code EAN
Origine de fabrication

HOTPOINT/ARISTON
FA2 844 P IX HA

Multifonction
Pyrolyse
chaleur pulsée

manettes
Digital
Oui
oui

10

8 fonctions : Convection naturelle, Chaleur pulsée, Cuisson grosse pièce, Pizza, Gril, Turbo gril, Etuve, Eco chaleur pulsée
2 fonctions : Pain Auto, Pâtisseries Auto

oui
oui

Plein verre
inox
Non
1
2
oui
Halogène (40W)

A+
71 L

Electrique
0,69 kWh
1020 CM2

3600 W
1800 W
2200 W

595*595*551
600x560x555
665*635*645
30
35

Inox
859991001240
F100124
8050147001240
Pologne



MULTIFLOW

UNE DISTRIBUTION HOMOGENE DE LA CHALEUR GRACE A DE MULTIPLES FLUX D'AIR DISTRIBUES UNIFORMEMENT PENDANT LA CUISSON POUR UN RESULTAT PARFAITEMENT MAITRISE.



CONTRÔLE ELECTRONIQUE DE LA TEMPERATURE

LA GARANTIE D'UNE CHALEUR STABLE ET CONSTANTE (+/- 2°C) GRACE A UN AJUSTEMENT FIABLE DE LA REGULATION DE LA TEMPERATURE DANS TOUTE LA CAVITE DU FOUR.



FONCTIONS AUTOMATIQUES

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

