



# JUNO 9000 GBK 220-240V 50/60Hz

Cod. 02059700

EAN 8422248355612



## INFORMATIONS GÉNÉRALES

EAN/UPC	8422248355612
Sous-famille	Angle Glass

## Fiche produit selon directives EU65/2014 - EN61591, EN60704-2-13, EN50564

AEC (Consommation d'énergie annuelle) (kWh/an)	60
Classe EEI (classe d'efficacité énergétique)	A+
FDE (efficacité dynamique des fluides)	27,6
Classe FDE (classe d'efficacité dynamique des fluides)	A
LE (efficacité lumineuse) (lux/W)	32
Classe LE (classe d'efficacité lumineuse)	A
GFE (Efficacité de filtration des graisses)	67,9
Débit d'air en mode normal MIN (m3/h)	170
Débit d'air en mode normal MAX (m3/h)	387,5
Débit d'air en mode impulsion (m3/h)	428
Puissance acoustique en mode normal MIN (dB)	80
Puissance acoustique en mode normal MAX (dB)	64
Mode d'augmentation de puissance acoustique (dB)	70
Po (Consommation d'énergie en mode arrêt) (W)	0,46
Ps (consommation d'énergie en veille) (W)	0

## Directive sur l'intégration UE 66/2014

$f$ (Facteur augmentation dans le temps)	0,9
IEE (indice d'efficacité énergétique)	Icons
QBEP (efficacité maximale du point de débit d'air) (m3/h)	213
PBEP (efficacité maximale du point de pression) (Pa)	1
WBEP (Consommation d'énergie électrique avec efficacité maximale) (W)	60,3
WL (système d'éclairage de puissance nominale) (W)	3
EMIDDLE (Éclairage moyen sur la surface de cuisson) (lux)	130

## Dimensions extérieures

Largeur (mm)	900
Profondeur (mm)	402
Hauteur totale maximale (mm)	1000
Hauteur totale minimale (mm)	820

## Caractéristiques

Quantité du moteur	1
Modèle du moteur	EY450 400 A
Pression maximale (Pa)	230
Technologie de filtre	Maille d'aluminium
Booster	√
Niveaux de puissance	6
Minuterie	√
Fonction d'atténuation	√
Commande à distance	-

## Éclairage

Modèle de lumière	CSLED
Technologie rayon	LED

## Installation

Distance minimale d'une plaque électrique (mm)	400
Distance minimale d'une plaque à gaz (mm)	650
Filtre à charbon	-
Clapet anti-retour	240
Protection intérieure	-

## Branchement électrique

Tension nominale (V)	220-240
----------------------	---------

Fréquence nominale (HZ)	50/60
Puissance nominale d'entrée (W)	73
Type de prise	No plug

---

**Accessoires**

Filtre à charbon actif	'02859488
Conduit flexible silencieux	'02893002

---