

## MIZAR

### Version

Mural 60 cm - 800 m<sup>3</sup>/h

### Collection

Design

### Code EAN

8034122325880



Photo à titre indicatif seulement  
Il ne peut pas répondre à la version sélectionnée

## CARACTERISTIQUES

**Acier inox brossé (AISI304)**  
**Commandes électroniques**  
**Eclairage LED**  
**Filtres à graisse Air Falmec lavables au lavevaisselle**  
**Filtres à charbon inclus**

## ACCESSOIRES EN OPTION

### FA-KACL510#I

Extension de cheminée, mural, 70 cm

### FA-KACL512#I

Extension de cheminée, mural, 96 cm

### FA-KACL815

Magic Steel lingettes traitées (boîte 10 pièces)

### FA-MOT950

Moteur déporté sous-combles 950 m<sup>3</sup>/h

### FA-MOT1000IN

Moteur déporté sous-combles 1100 m<sup>3</sup>/h Brushless

### FA-MOT1000EX

Moteur déporté extérieur 1000 m<sup>3</sup>/h

### FA-MOT1500

Moteur déporté extérieur 1500 m<sup>3</sup>/h

### FA-MOT1300

Moteur déporté sous-combles 1300 m<sup>3</sup>/h

## CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

### Type

Mural

### Dimensions

60 cm

### Finition

Acier inox brossé (AISI304)

### Moteur

800 m<sup>3</sup>/h

### Type de commande

Commandes électroniques

### Commande de vitesse

4

### Eclairage

LED 2x1,2 W - 3200 K

### Filtre à charbon

Filtre à charbon rectangulaire - Inclus

### Distance minimal

Cuisson à gaz: 63 cm

Taque électrique: 52 cm

## EMBALLAGE: POIDS ET VOLUME

### Poids brut

18.00 kg

### Poids net

15.00 kg

### Volume

0.22 m<sup>3</sup>

### Taille de l'emballage

Longueur

710 mm

Hauteur

595 mm

Profondeur

510 mm

## CONSUMPTION AND CONNECTION FEATURES

### Consommation maximale

280 W

### Tension

220-240V

### Fréquence

50-60Hz

### Cable d'alimentation

Shuko

## MOTEUR

### Capacité max

680 m<sup>3</sup>/h

I.E.C. 61591

### Niveau sonore max

68 dB(A)re1pW

I.E.C.60704-2-13

### Pression max (Pa)

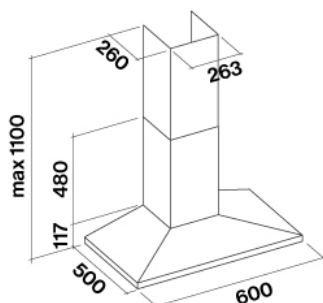
500 Pa

### Puissance du moteur max

215 W

### CLASSE ENERGETIQUE

B



## MIZAR

### Version

Mural 60 cm - 800 m<sup>3</sup>/h

### Collection

Design

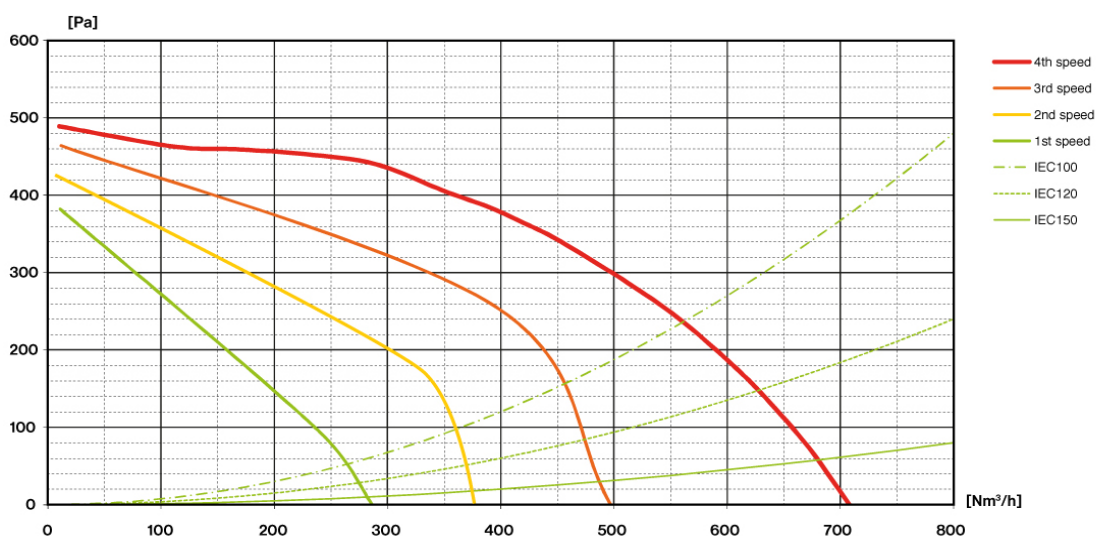
### Code EAN

8034122325880

## MOTEUR

Vitesse du moteur	1	2	3	4
Niveau sonore dB(A)re1pW-I.E.C.60704-2-13	49	56	62	68
Capacité (m <sup>3</sup> /h) I.E.C.61591 tuyauterie normalisée	280	370	480	680
Pression max (Pa)	390	420	480	500
Puissance du moteur (W)	132	153	175	215
Sortie d'air	150	150	150	150

## CAPACITE / PRESSION



## MIZAR

### Version

Mural 60 cm - 800 m<sup>3</sup>/h

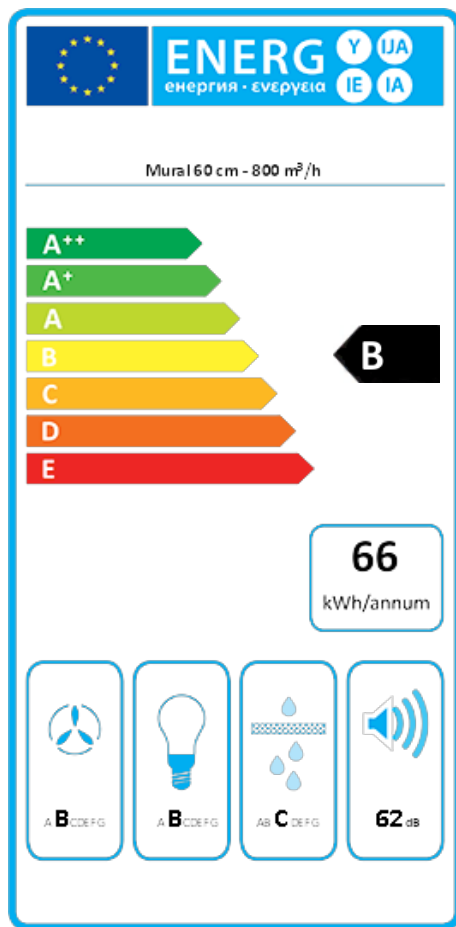
### Collection

Design

### Code EAN

8034122325880

## LABEL ENERGETIQUE



PF		
<b>S</b>	Falmec Spa	
<b>M</b>	Mural 60 cm - 800 m <sup>3</sup> /h	
<b>AEC</b>	66,1	kWh/a
<b>ECC</b>	B	
<b>FDE</b>	26,3	
<b>FDEC</b>	B	
<b>LE</b>	20,5	
<b>LEC</b>	B	
<b>GFE</b>	80,0	
<b>GFEC</b>	C	
<b>Qmin</b>	280,0	m <sup>3</sup> /h
<b>Qmax</b>	480,0	m <sup>3</sup> /h
<b>Qboost</b>	680,0	m <sup>3</sup> /h
<b>SPEmin</b>	49	dBa
<b>SPEmax</b>	62	dBa
<b>SPEboost</b>	68	dBa
<b>PO</b>	-	W
<b>PS</b>	0,48	W
PI		
<b>F</b>	1,1	
<b>EEl</b>	63,9	
<b>Qbep</b>	382,0	m <sup>3</sup> /h
<b>Pbep</b>	384	Pa
<b>Qboost</b>	680,0	m <sup>3</sup> /h
<b>Wbep</b>	155,1	W
<b>WL</b>	5,30	W
<b>Emiddle</b>	109	lux
<b>Lwa-SPEmax</b>	62	dBa

**PF\_Fiche produit conformément à 65/2014** S\_Nom du fournisseur / M\_Identification du modèle / AEC\_Consumation annuelle d'énergie (Hotte AEC) / EEC\_Classe d'efficacité énergétique / FDE\_Efficacité de la dynamique des fluides (Hotte FDE) / FDEC\_Classe d'efficacité de la dynamique des fluides / LE\_Efficacité de l'éclairage (Hotte LE) / LEC\_Classe d'efficacité de l'éclairage / GFE\_Efficacité de filtrage de la graisse / GFEC\_Grease Filtering Efficiency class / Qmin\_Débit de l'air (en m<sup>3</sup>/h) à la vitesse min. lors de l'utilisation normale / Qmax\_Débit de l'air (en m<sup>3</sup>/h) à la vitesse max. lors de l'utilisation normale / Qboost\_Émissions dans l'atmosphère de la puissance sonore pondérée par A (en dB) en réglage intensif ou de suralimentation / SPEmin\_Émissions dans l'atmosphère de la puissance sonore pondérée par A à la vitesse min. lors de l'utilisation normale / SPEmax\_Émissions dans l'atmosphère de la puissance sonore pondérée par A à la vitesse max. lors de l'utilisation normale / SPEboost\_Émissions dans l'atmosphère de la puissance sonore pondérée par A (en dB) en réglage intensif ou de suralimentation / PO\_Consumation de puissance en mode off [éteint] (Po) / Ps\_Consumation de puissance en mode stand-by [pause] (Ps) . **PI\_Informations supplémentaires conformément à 66/2014** F\_Facteur d'augmentation du temps / EEl\_Index efficacité énergétique / Qbep\_Débit de l'air mesuré au point d'efficacité maximale / Pbep\_Pression de l'air mesurée au point d'efficacité maximale / Qboost\_Débit de l'air maximal / Wbep\_Entrée de la puissance électrique mesurée au point d'efficacité maximale / WL\_Puissance nominale du système d'éclairage / Emiddle\_Éclairage moyen du système d'éclairage sur la surface de cuisson / Lwa-SPEmax\_Niveau de pression sonore à la vitesse la plus élevée.