

# MOLIERE

Hotte murale inclinée en verre  
800 mm



Verre noir

Verre blanc

## MOTEUR EVO



Moteur à courant alternatif avec un niveau sonore réduit dans les vitesses les plus basses

## FONCTION BOOSTER



Performances supérieures et temporisées de la hotte sur une période maximale de 6 minutes

## DOUBLE ASPIRATION



Indique la présence d'un double système d'aspiration sur la hotte, au niveau du panneau d'aspiration ainsi que par le dessous de la hotte

## FILTRES HAUTE PERFORMANCE (en option)



Solution efficace et économique, les filtres haute performance sont lavables en lave-vaisselle et auto-régénérants. Ils ont ainsi une durée de vie d'environ 3 ans.



### EFFICACITÉ

Pour une plus grande efficacité, le panneau s'ouvre, l'air est mieux traité notamment en mode intensif



### DOUBLE ASPIRATION

Le filtre du dessous et le filtre vertical se complètent pour garantir une bonne filtration

## COMMANDES

Type de commandes	Electroniques
Nombre de vitesses	3 + 1 int

## EFFICACITÉ ÉNERGÉTIQUE

Consommation d'énergie annuelle (AEC) kWh/a	39,9		
Classe d'efficacité énergétique	A+		
Efficacité fluidodynamique (FDE)	34,8		
Classe d'efficacité fluidodynamique	A		
Efficacité lumineuse (LE) Lux/Watt	77		
Classe d'efficacité lumineuse	A		
Efficacité de filtration des graisses (%)	41		
Classe d'efficacité de filtration des graisses	G		
Débit d'air (m³/h)	Min	Max	Int
	290	590	710
Emissions acoustiques (dB)	Min	Max	Int
	51	66	70
Consommation d'énergie en mode arrêt (W)	0,4		
Consommation d'énergie en mode veille (W)	N/A		

## FILTRATION

Filtre à graisse	Aluminium
Nombre de filtres à graisse	2
Filtre à charbon	En option (x2)
Double aspiration/filtration	Oui

## PERFORMANCES

	Mini	Moy	Maxi	Int
Débit d'aspiration d'air (m³/h)	290	410	590	710
Puissance moteur (W)	190	230	255	270
Pression moteur (Pa)	420	480	510	540
Puissance acoustique (dB(A))	51	59	66	70
Pression acoustique (dB(A))	45	53	60	64

## ÉCLAIRAGE

Type d'éclairage	Spot LED
Nombre de lampes et puissance + Kelvin	2 x 1 W (4000K)
Variateur de luminosité	Non

# MOLIERE

## DONNÉES TECHNIQUES

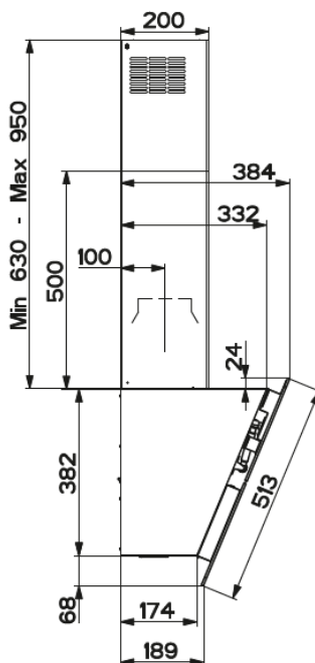
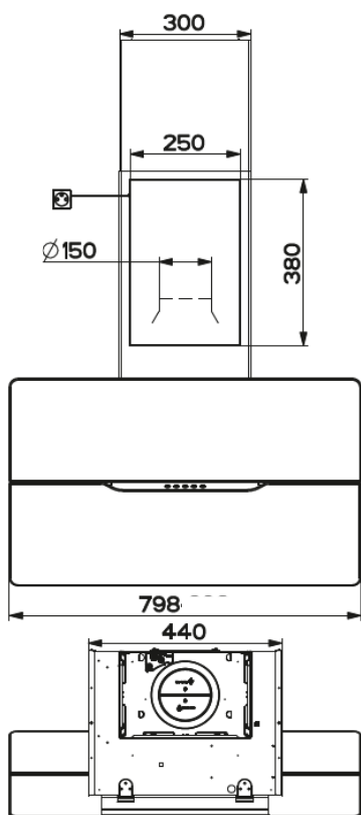
Fréquence (Hz)	50 - 60
Fusible (A)	10
Tension (V)	220 - 240
Cordon électrique	Inclus

## INSTALLATION

Mode	Evacuation ou recyclage
Installation sans cheminée	Possible (avec cache en option)
Hauteur de pose (min. mm)	500 mini
Diamètre de sortie (mm)	Ø150

## DIMENSIONS & POIDS

Dimensions du produit sans cheminée (L x H x P - mm)	798 x 382 x 384
Dimensions du produit emballé (L x H x P - mm)	1020 x 637 x 650
Hauteur cheminée min-max (mm)	630 - 950
Poids brut (kg)	23,0
Poids net (kg)	16,4



Possibilité d'installer la prise à l'arrière de la hotte (voir notice)

## CODES & ACCESSOIRES

Désignation	Code	FUN	EAN
MOLIERE 800 VERRE N (verre noir)	6668392	330.0574.040	7612985668392
MOLIERE 800 VERRE BL (verre blanc)	6668804	330.0574.121	7612985668804
FILTRES À CHARBON (conditionnés par 2)	5403004	112.0158.515	7612980456901
FILTRES À CHARBON HAUTE PERFORMANCE (conditionnés par 2, à clipser sur filtres à graisse)	6682183	112.0577.525	7612985682183
CACHE DE FINITION BLANC POUR INSTALLATION EN RECYCLAGE	5407021	112.0500.968	7612985128803
CRÉDENCE 800 X 500 MM VERRE NOIR	6521734	112.0540.956	7612985521734
CRÉDENCE 800 X 500 MM VERRE BLANC	6521727	112.0540.955	7612985521727
MANCHON TÉLESCOPIQUE	005075	112.0077.196	3660446005075
KIT D'INSONORISATION Ø 150 MM	6401035	112.0253.285	7612980857647