

CAPTEURS ET HOTTES MOTORISÉES

Série MAXFIL² COMPACTE PRO-M 50



■ Les plus

- Hotte motorisée compacte hauteur 50 cm
- Visière et pans verticaux à hauteur constante
- Refoulement horizontal ou vertical
- Installation simplifiée
- Conception ergonomique et hygiénique

■ Gamme

- Capteurs et hottes adossés
- Modules monobloc longueur 1000 à 3000 mm
- Sans visière ou avec visière 1000, 1250 1500 et 1750 mm
- Motorisation 3500 m3/h

■ Applications

- Hottes destinées à la captation, extraction et filtration des polluants et chaleur dans les cuisines professionnelles



Cuisines professionnelles

■ Caractéristiques générales

Hotte

- Construction autoportante sans fixation apparente ni arrête vive
- Face supérieure équipée d'écrous sertis M8 et de pattes de fixation
- Faces apparentes inox 18/10 AISI 304 SB mat glacé
- Faces arrière et supérieure en acier galvanisé
- Filtres standards média galva et cadre inox M0 397 x 472 x 25 mm
- Tôles d'obturation inox
- Gouttière périphérique
- Organe de purge et bouchon en inox fileté Gaz 1/2

Ventilateur

- Double ouïe à action avec moteur incorporé
- Moteur 0,55 kW IP 55 Classe F monophasé 230V - 50 Hz adapté à la variation de vitesse
- Protection thermique incorporée type klixon (conforme article GC 18)
- Boîtier de raccordement électrique étanche IP 55
- Refoulement vertical (standard) ou horizontal modifiable sur site par permutation de la plaque de fixation du ventilateur
- Motorisation 3500 m3/h - CBM 240/240-44 (voir page 246)

Protection transport

- Caisse claire voie sous film thermo-rétractable

■ Options

- Longueurs supérieures et spéciales
- Faces arrière et supérieure inox
- Commande électronique intégrée

■ Désignation

PRO-M	50	-	1,5	V1,2
1	2		3	4

1 - : Nom de gamme

2 - : Hauteur 500 mm

3 - : Longueur de hotte :

- 1 : 1004 mm
- 1,5 : 1504 mm
- 2 : 2004 mm
- 2,5 : 2504 mm
- 3 : 3004 mm

4 - : Profondeur visière :

- V1 : visière 1000 mm
- V1,2 : visière 1250 mm
- V1,5 : visière 1500 mm
- V1,7 : visière 1750 mm
- Rien : capteur sans visière profondeur 635 mm

■ Codifications et prix

Longueur (mm)	Capteurs sans visière PRO-M 50 ...		Hottes visière 1000 mm PRO-M 50 ... V1		Hottes visière 1250 mm PRO-M 50 ... V1,2		Hottes visière 1500 mm PRO-M 50 ... V1,5		Hottes visière 1750 mm PRO-M 50 ... V1,7	
	Code		Code		Code		Code		Code	
1000	222 269		222 270		222 271		222 272		222 273	
1500	222 274		222 275		222 276		222 277		222 278	
2000	222 279		222 280		222 281		222 282		222 283	
2500	222 284		222 285		222 286		222 287		222 288	
3000	222 289		222 290		222 291		222 292		222 293	

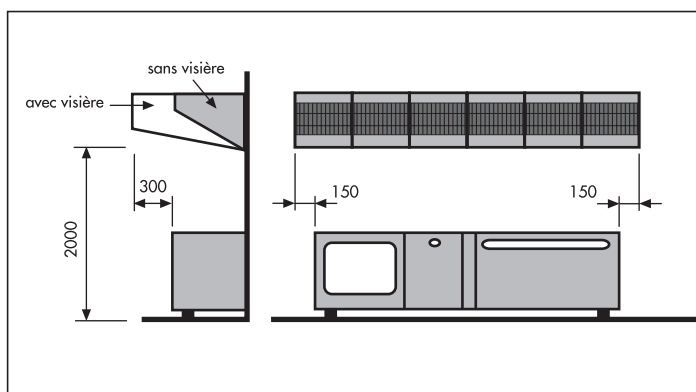
CAPTEURS ET HOTTES MOTORISÉS

Série MAXFIL² COMPACTE PRO-M 50

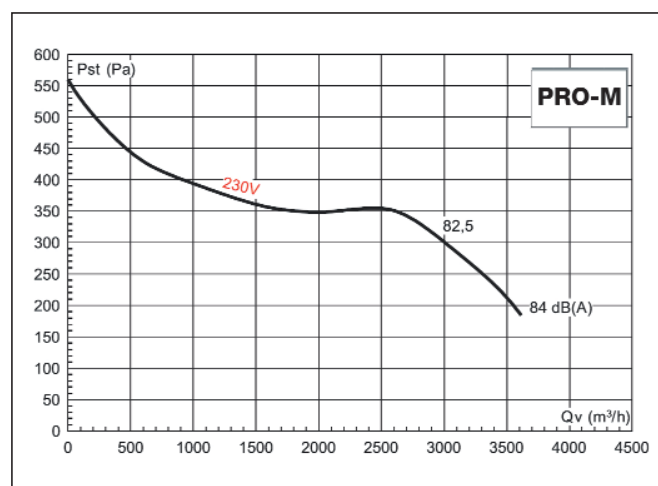
■ Caractéristiques techniques

Type de module	Longueur (mm)	Débit maxi (m ³ /h)	Nombre filtres/tôles	Variateur de vit. électronique mono 230V	Poids (Kg)				
					Sans visière	Visière 1000 mm	Visière 1250 mm	Visière 1500 mm	Visière 1750 mm
PRO-M 50-1	1000	3500	2/0	REBA 8	49	62	67	71	77
PRO-M 50-1,5	1500	3500	2/1	REBA 8	58	75	81	86	93
PRO-M 50-2	2000	3500	2/2	REBA 8	72	93	100	106	114
PRO-M 50-2,5	2500	3500	3/2	REBA 8	81	106	115	122	131
PRO-M 50-3	3000	3500	3/3	REBA 8	91	120	131	138	148

■ Installation



■ Courbes caractéristiques



■ Accessoires (voir page 200)

- Variateurs de vitesse
- Variateur électronique intégré
- Platines viroles pour raccordement réseau
- Registres à guillotine pour équilibrage en acier galvanisé
- Eclairage étanche en applique
- Eclairage étanche encastré
- Filtres à choc inox haute efficacité
- Filtres média et cadre tout inox
- Tôles obturatrices inox
- Bandeau d'habillage inox

■ Dimensions (mm) (voir page 197)