

# HCM



## LES + PRODUIT

- Volets anti-retour intégrés
- Extra-plat
- Régulable

## APPLICATION

- Renouvellement d'air dans les locaux à usage domestique ou commercial
- Spécialement conçu pour le montage sur vitre ou mur
- Fonctionnement intermittent

## GAMME

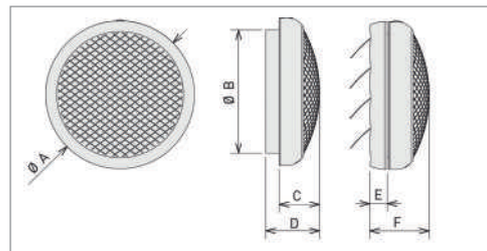
- De 220 à 600 m<sup>3</sup>/h
- Du ø 174 au ø 248 mm

## CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

HCM N	150	180	225
Code	450 285	450 286	450 287
Débit (m <sup>3</sup> /h)	220	450	600
Puissance maxi (W)	25	28	
Niveau de pression sonore (dB(A))*	42	45	
Classe d'isolation	II		
Indice de protection	IPX4		
Poids (kg)	0,9	1,7	1,8

\* Niveau de pression sonore mesurée à 1,5m en champ libre

## DIMENSIONS (MM)



Modèle	ø A	ø B	C	D	E	F
HCM 150 N	214	174	60	88	35	98
HCM 180 N	255	205	86	120	35	135
HCM 225 N	298	248	89	119	35	125

## CARACTERISTIQUES GENERALES

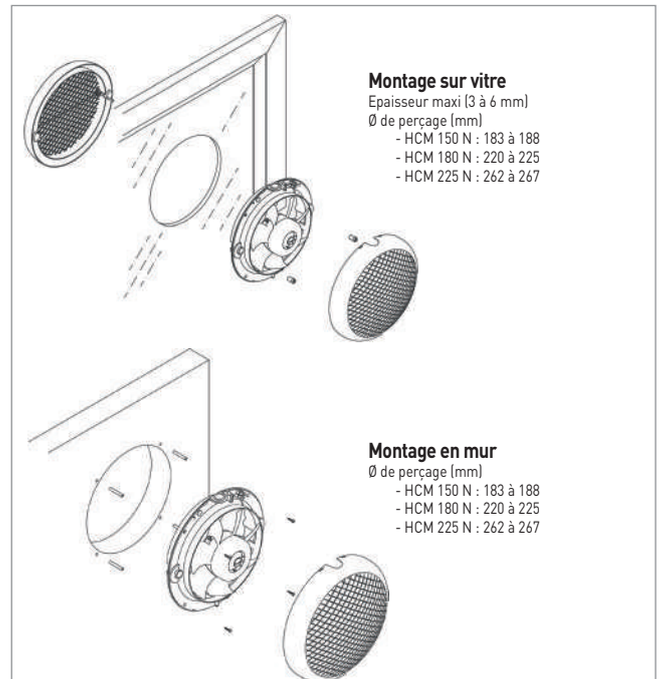
- Virole en plastique injecté renforcée par structure métallique
- Hélice profilée en plastique injecté
- Grille de protection à l'aspiration et au soufflage
- Volet de fermeture au soufflage
- Moteur 230V-50Hz réglable
- Protection thermique



Ouverture des volets dépendante de la pression

Grille de sécurité

## INSTALLATION



## ACCESSOIRES ELECTRIQUES



Variateurs de vitesses électroniques		
Référence	Code	Version
REB 1N	704 149	1 A