



FICHE TECHNIQUE

METEOR EC





VENTILATION CHAUFFAGE

Ventilateur de confort utilisable aussi bien en été en mode ventilation qu'en hiver en mode chauffage.

Caractéristiques

- 3 positions de ventilation et 1 position chauffage.
- La grille de diffusion est soit fixe, soit en rotation continue sur 360° afin d'optimiser la distribution de l'air.
- Thermostat automatique réglable.
- Capteur de température PTC.
- Dispositif anti-gel.



Sélecteur vitesse et chauffage. Thermostat automatique réglable. Témoin lumineux.



Commande grille de diffusion: fixe ou tournante.



Grille de protection arrière. Système de rangement câble. Poignée de transport.

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Modèle	Tension 50Hz (V)	Puissance (W)	Intensité max. absorbée (A)	Débit* (m³/h)	Vitesses		Thermostat automatique	Dispositif antigel	Grille diffusion		Protector térmico de seguridad	Niveau de puissance sonore (dB(A))	Couleur	Poids (kg)	Dimensions LxAxH (mm)	Schéma électrique** (n°)
					Froid	Chaud			Fixe	Tournante 360°						
METEOR EC	230	50 ventilation 2200 chauffage	9,6	5.195	3	1	•	•	•	•	•	52 ventilation 25 chauffage	Gris	4,2	435x205x432	37

* Le débit indiqué inclut le débit induit selon norme IEC 60879.

** Voir la section des Schémas électriques.

