

VMC Répartie - Simple Flux Autoréglable

MULTI



Conformités

- Sécurité électrique CE.
- Recyclabilité électrique DEEE.

Avantages

- Extra-plat.
- Montage toutes positions.
- Silence de fonctionnement.
- Faible consommation.
- Un seul rejet pour plusieurs pièces.

DOMAINE D'APPLICATION

- Ventilation générale et permanente d'un logement en association avec un MONO.
- Extraction de l'air vicié dans 2 ou 3 pièces techniques regroupées.
- Amenée d'air neuf en pièces principales par entrées d'air autoréglables.
- S'installe dans le volume habitable et limite le passage de conduits.
- Refoulement sur conduit possible.

DESCRIPTION

- Matière plastique.
- Piquages Ø 80 mm démontables.
- Rejet Ø 125 mm.
- Moteur à commutation électronique sur roulements à billes avec protection thermique.
- Régulation électronique du débit par carte intégrée (système breveté).
- Silent blocs intégrés.
- Livré avec :
 - 3 piquages 15 ou 30 m³/h réglables,
 - 1 piquage 45 m³/h,
 - 2 bouchons,
 - 3 bouches avec manchettes Ø 80 mm.

MISE EN OEUVRE

- Appareil fixé par 4 vis.
- Installation dans toutes les positions.
- Sélection du débit réglé sur le piquage :
 - piquage réglable : 15 ou 30 m³/h,
 - piquage vide : 45 m³/h.
- Refoulement sur conduit possible (longueur fonction du débit total).

GAMME R18

Désignation	Code	Prix
VMC répartie MULTI	11026103	270

ENTREES D'AIR

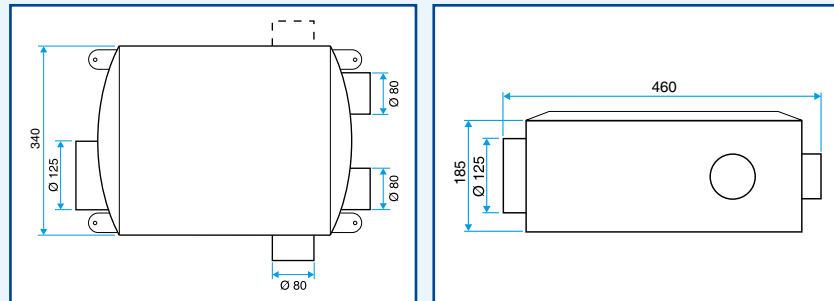
Voir page 119.

CONDUITS ET ACCESSOIRES

Voir pages 104 et 116.

ENCOMBREMENT (mm) - POIDS

- Poids : 5 kg.



CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

Aéraulique et acoustique

- Réglage total 45 m³/h :
 - refoulement maximum conseillé : 20 m en Ø 125 mm rigide,
 - Lw à la bouche < 28 dB(A).
- Réglage total 90 m³/h :
 - refoulement maximum conseillé : 20 m en Ø 125 mm rigide,
 - Lw à la bouche < 34 dB(A).

Electrique

- Consommation : de 9 à 16 W selon la perte de charge au refoulement.
- Tension : 230 V - 50 Hz monophasé.
- Classement du groupe : IPX2.
- Intensité de protection : 2 A.

