

QUALIT'AIR® DH

Prévient l'humidité en limitant les déperditions de chauffage



EN MOYENNE 80 €*
D'ÉCONOMIE
DE CHAUFFAGE



CONTRÔLE
ÉLECTRONIQUE
D'HUMIDITÉ



FACILE
À INSTALLER



**VENTILATION SIMPLE FLUX
AUTORÉGLABLE**

**DÉBITS MAÎTRISÉS
À DÉTECTION D'HUMIDITÉ**

**POUR LOGEMENT DE 2 À 7 PIÈCES
PRINCIPALES ÉQUIPÉ D'UNE CUISINE
ET JUSQU'À 5 SANITAIRES**

FONCTIONNEMENT

Le caisson de VMC simple flux QUALIT'AIR® DH extrait en permanence l'air vicié par des bouches d'extraction situées dans les pièces techniques (cuisine, sanitaires). Par compensation l'air neuf pénètre par des entrées d'air positionnées dans les menuiseries des pièces principales (salon, séjour, chambres...)



AVANTAGES

- Faible consommation électrique
- Facilité d'installation
- Maîtrise des débits grâce aux régulateurs intégrés aux piquages
- Jusqu'à 5 sanitaires

CARATÉRISTIQUES ÉLECTRIQUES

Type de logement	Consommation électrique moyenne***	Puissance électrique	
		Petite vitesse*	Grande vitesse**
Logement T1 à T4	16,1 W-Th-C	14 W	55,1 W
Logement T5 à T7	23,1 W-Th-C	21,7 W	55,1 W

* À sélectionner suivant la configuration du logement (nombre de pièces principales)

** Commune aux 2 configurations

*** Calculé sur la base de 23 h/jour en PV et 1 h/jour en GV

CARACTÉRISTIQUES

Caisson :

Équipé d'un piquage cuisine Ø 125 mm, de 5 piquages sanitaires Ø 80 mm autorégulés et d'un rejet Ø 125 mm.

Débits extraits conformes à l'arrêté de mars 1982.

Turbine à réaction à haut rendement et moteur monté sur roulement à billes.

Niveau de puissance acoustique à la bouche cuisine et en petite vitesse : 34 dB(A).

Puissance électrique : 23,1 W-Th-C avec 5 piquâges sanitaires.

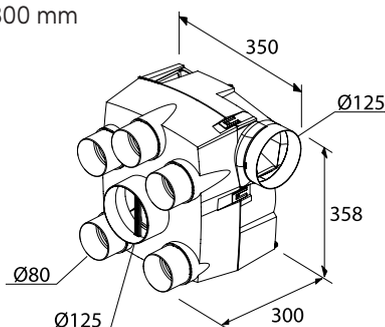
Alimentation : Mono 230 V - 50 Hz - 2 vitesses

Classe énergétique : C

Dimensions hors tout L x h x P : 350 x 358 x 300 mm

Poids : 4 kg

CE
IP X2



Piquage amovible



Poignée

CONTRÔLE ÉLECTRONIQUE DE L'HUMIDITÉ

2 modes de fonctionnement grâce à la carte électronique : 2 HR CONTROL

FONCTIONNEMENT AUTOMATIQUE :

- La VMC est équipée de 2 sondes d'humidité (1 sur le piquage cuisine et 1 sur le piquage de la SdB principale).
- Dès que le taux d'humidité relative (HR) dépasse 75 % en cuisine ou en SdB, la VMC passe en grande vitesse.
- La VMC revient en petite vitesse dès que l'humidité est évacuée.

FONCTIONNEMENT MANUEL :

- Le passage en grande vitesse (GV) peut être activé par un bouton poussoir installé dans la cuisine.
- Après 30 minutes, la VMC revient automatiquement en petite vitesse.

INFORMATIONS COMMERCIALES

Modèle	Réf.	Gencod
Kit QUALIT'AIR® DH	100520	3127601005207
NOUVEAU Caisson seul	913392	3127609133926



Composition du kit
1 bouche cuisine Ø 125 mm
2 bouches sanitaires Ø 80 mm
1 bouton poussoir GV
temporisée 30 mn



AUTOGYRE

ZI de Vaux-le-Pénil - 949, avenue St-Just - 77000 VAUX-LE-PENIL

Tel. 33 (0)1 64 87 78 50

E-mail : adv@eoliance.com - Site : www.autogyre.fr