

STYL'AIR QAI (Qualité de l'Air Intérieur)

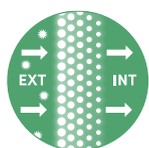
VMC Simple Flux Autoréglable

Filtre l'air entrant et assainit l'air intérieur

Caisson de VMC Simple Flux Autoréglable basse consommation pour logement de **2 à 7 pièces principales** équipé **d'une cuisine et jusqu'à 4 sanitaires**.

AVANTAGES

- Entrée d'air filtrante
- Détection des polluants H₂O, du CO₂ et des COV (Composés Organiques Volatils) par module électronique QAI
- Basse consommation électrique réduite de 33%*
- Facile à installer, piquages amovibles, « QUICK'AIR STOP® »



**AIR ENTRANT
FILTRÉ**



**DÉTECTION
DES POLLUANTS**



**CONSO ÉLECTRIQUE
RÉDUITE DE 33% ***



**FACILE
À INSTALLER**

FILTRATION M5 (particules fines)

Pour traiter l'air entrant (pollutions, pollens, bactéries...)

Filtre placé dans l'entrée d'air



CARACTÉRISTIQUES

Caisson : structure en matière plastique.

Piquages : 1 piquage de rejet Ø 160 mm, 1 piquage cuisine Ø 125 mm, 4 piquages sanitaires Ø 80 mm, amovibles, « QUICK'AIR STOP® » en biseau, auto-régulés, fermés et configurables 15 ou 30 m³/h

Débits extraits conformes à l'arrêté de mars 1982.

Niveau de pression acoustique à la bouche cuisine Lp (2 m) : 21 dB(A)

Turbine à action à haut rendement et moteur basse consommation à commutation électronique monté sur roulement à billes.

Classe énergétique : B

Alimentation : Mono 230 V - 50 Hz - 2 vitesses

Caractéristiques électriques :

| STYL'AIR QAI Configuration maximum | Consommation électrique moyenne | PETITE VITESSE | | GRANDE VITESSE | |
|---------------------------------------|---------------------------------|----------------------|----------------------|----------------------|-----------------------|
| | | Puissance électrique | Débit global min | Puissance électrique | Débit global min |
| Du T2 au T7 | 9,6 W-Th-C | 9 W | 90 m ³ /h | 22,5 W | 225 m ³ /h |

Boîtier de raccordement électrique avec prédécoupes pour gaines ICT (Ø16 et 20).

Dimensions hors tout L x h x P : 391 x 388 x 267 mm **Poids** : 2,8 kg

* Par rapport à une VMC non basse consommation

| Désignation | Réf. | Gencod |
|--|--------|---------------|
| KIT VMC : 1 caisson STYL'AIR QAI, 1 bouche Design cuisine Ø 125 mm, 2 bouches Design sanitaires Ø 80 mm, 2 entrées d'air acoustiques + 4 filtres, 1 bouton poussoir GV temporisée 30 mn et 2 cordelettes | 100730 | 3127601007300 |
| Jeu de 4 filtres M5: 380 x 20 mm pour entrée d'air acoustique | 000384 | 3127600003846 |



EXTRACTION HUMIDITÉ/POLLUANTS

Fonctionnement automatique :

- Détection de l'humidité H₂O, du CO₂ et des COV (Composés Organiques Volatils) par module électronique QAI.
- Dès que le module détecte une dégradation de la qualité de l'air à l'intérieur, la VMC passe automatiquement en grande vitesse et évacue les polluants.
- Quand les conditions redeviennent normales, la VMC repasse en petite vitesse.

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.

