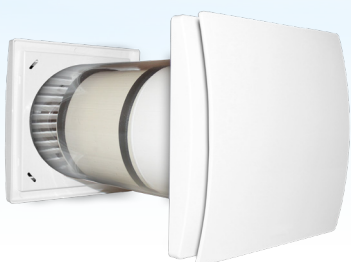


EUROAIR-WALL (60m³/h)

Récupération décentralisée de la chaleur




UNE VENTILATION DÉCENTRALISÉE SIMPLE

Le système d'aération EuroAir-Wall assure une ventilation décentralisée simple avec récupération de chaleur. Disponible en diam. 150 mm. La ventilation s'effectue via un flux d'air alternant (« Push & Pull ») pour aérer suffisamment dans un environnement clos sans déperdition d'énergie. Grâce à la commutation automatique, les ventilateurs tournent pendant 70 secondes dans un sens (alimentation) avant de passer automatiquement à l'autre sens (évacuation).

Pour une ventilation équilibrée dans un espace plus grand qui exige plus de débit, on prévoit 2 appareils qui opèrent en parallèle, avec des flux d'air opposés et synchronisés.

L'échangeur de chaleur céramique à structure en nid d'abeille de haute qualité garantit une récupération de chaleur jusqu'à 82 % (selon ErP). L'appareil a été développé avec une attention particulière pour l'installation et l'entretien, ce qui garantit une installation rapide et simple.

CARACTÉRISTIQUES PARTICULIÈRES:

- Multi-speed : Réglable en 3 positions.
- Échangeur de chaleur céramique à structure en nid d'abeille et récupération de chaleur jusqu'à 82 %.
- Moteur à courant continu réversible avec très faible puissance absorbée : 3,8 W.
- Ventilateur aérodynamique avec pales Winglet pour un « fonctionnement silencieux » : LWA = 38 dB.
- Commande jusqu'à 10 appareils.
- Refroidissement libre (bypass en été) avec affichage LED.
- Facile à démonter pour l'entretien, le nettoyage et le remplacement des filtres.
- Plaque frontale design.
- Indice de protection IPX4 (plaque frontale résistante aux intempéries).
- Pourvue d'un filet anti-insectes.
- Composants en matière synthétique recyclable. 



OPTIONS (EUROAIR-WALL)

Ventilation à la demande à l'aide de capteurs :



CAPTEUR D'HUMIDITÉ



DÉTECTEUR CO₂

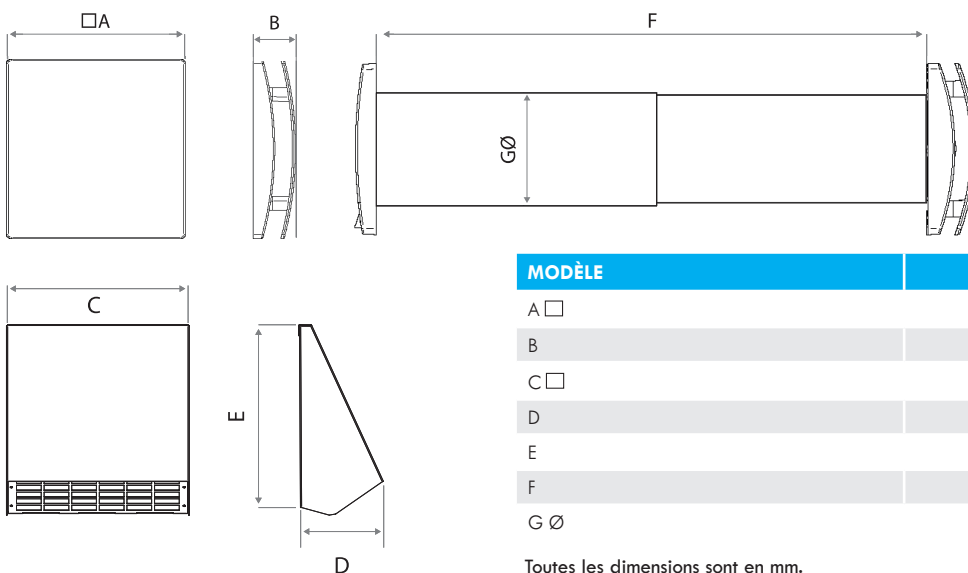


DÉTECTEUR INFRAROUGE

SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES (EUROAIR-WALL)

SPECIFICATIONS	EUROAIR-WALL
Débit dans les 3 positions (en m ³ /h)	20/40/60
Puissance absorbée dans les trois position (W)	1,4/2,3/3,8
Tension d'alimentation (V)	220-240
Fréquence (HZ)	50-60
Filtre	Iso Coarse 50%

DIMENSIONS (EUROAIR-WALL)



MODÈLE	EUROAIR-WALL 150-60
A □	218
B	51
C □	252
D	114
E	262
F	300 ÷ 560
G Ø	158

Toutes les dimensions sont en mm.