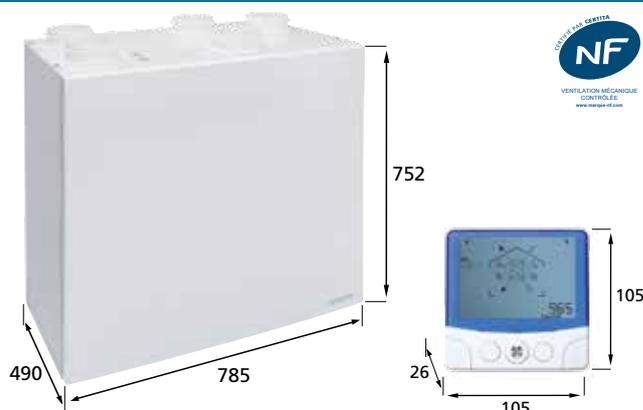


VMC double flux haut rendement

DUOLIX MAX



- **Confort :**
 - gestion automatique de la surventilation
 - confort d'été renforcé
- **Economies d'énergie :**
 - jusqu'à 92 % de récupération de chaleur
 - mode absence
- **Installation et utilisation simplifiées :**
 - télécommande sans fil multifonctions
 - accès aux filtres simplifié



DESCRIPTION

Centrale double flux pour maison individuelle T2 (1 salle de bains, 1 WC) à T5/T9 (3 salles de bains, 2 WC).

Télécommande sans fil exclusive multifonctions : paramétrage de l'installation, gestion du débit de pointe cuisine, du by-pass, du mode absence, de la surventilation, témoin d'alertes filtres et affichage d'informations pertinentes telles que les températures aux entrées et sorties de l'échangeur et les économies d'énergie réalisées.

Surventilation possible via Duolix MAX ou par un système parallèle. Compatible avec puits canadien et régulation automatique intégrée (voir p. 108)

Mode absence : réduction du débit global du logement jusqu'au débit minimal réglementaire de l'arrêté de mars 1982, jusqu'à 33 % de gains sur une VMC hygro B*.

Echangeur haut rendement : certifié 91,5% selon référentiel NF 205.

By-pass total : fonctionnement automatique, températures de consigne paramétrables.

Maintenance facile : accès simplifié aux filtres.

* pour un T4, 1 salle de bains, 1 WC par rapport à une VMC hygro réglable de type B Atlantic Hygrocosy.

CONSTRUCTION

Alimentation Mono 230 V - 50 Hz.

5 piquages Ø 125 sur la face supérieure avec joints d'étanchéité :

- 1 prise d'air neuf Ø 125,
- 1 rejet Ø 125,
- 1 piquage distribution d'air neuf Ø 125,
- 1 piquage d'air extrait de la cuisine Ø 125 avec régulateur,
- 1 piquage d'air extrait des sanitaires Ø 125.

Télécommande sans fil.

Caisson en tôle peinte.

Façade thermoformée blanche.

Moteurs basse consommation à courant continu,

à débits constants de 24,1 à 70,5 W-Th-C.

Intérieur : PSE et mousse polyuréthane isolante.

Échangeur haut rendement en polystyrène.

Filtres plissés haute efficacité F7 à l'extraction et au soufflage.

By-pass total intégré.

Poids : 45 kg.

CARACTÉRISTIQUES

| REF | Description | CODE |
|------------|---|---------|
| DUOLIX MAX | Centrale double flux et télécommande sans fil | 412 137 |

ACCESSOIRES

| REF | Description | CODE |
|-------------------|--|---------|
| KIT ACC DF MAX L | Kit accessoires installation linéaire 6 PB 80 R, 1 GB 125 NP, 2 PB 80 A 15 PN, 1 PB 80 A 30 PN. Colliers, 9 Tés 125/80, 2 bouchons Ø 125 | 412 084 |
| KIT ACC DF MAX P | Kit accessoires installation en pieuvre 6 PB 80 R, 1 GB 125 NP, 2 PB 80 A 15 PN, 1 PB 80 A 30 PN, 1 NEOCD 80 S, colliers, 3 Tés 125/80, un bouchon Ø 125 | 412 085 |
| ME INOX 125 | Prise d'air neuf Ø 125 | 464 040 |
| CPR 125 | Chapeau de toiture pour rejet Ø 125 (couleur rouge) | 422 563 |
| FILTRE DUOLIX MAX | Jeu de 2 filtres de rechange pour Duolix MAX | 412 077 |
| PAS 125 DF | Piège à son spécial Duolix Ø 125 par 2 (pour limiter le bruit rayonné du Duolix Max) | 422 535 |
| CACHE GAINES MAX | Cache gaines pour Duolix MAX - hauteur maxi 500 mm | 412 075 |

> Atlantic vous accompagne

| RÉF. | CODE | page |
|---------------------|----------|------|
| FORMATION ETUDE DF | VNT 1-03 | 26 |
| FORMATION EXPERT DF | VNT 1-04 | 61 |

| RÉF. | CODE | page |
|------------------|----------|------|
| FORMATION VENTE | VNT 1-08 | 61 |
| MES DOUBLE FLUX* | | 62 |