

# Ventilation individuelle simple flux

VMC - simple flux hygroréglable

## KIT BAHIA OPTIMA



### GAMME

Désignation	Référence	Prix	Famille de remise	Classe énergétique ventilation - Climat moyen
<b>Pour hygro B, pour hygro A</b>				
Groupe OPTIMA STD	11033218	<b>231.00</b>	01	N.A.
<b>Pour hygro B</b>				
kit BAHIA OPTIMA T3+ hygro B* Bouches ELEC	11033217	<b>463.00</b>	01	N.A.
kit BAHIA OPTIMA T3+ hygro B* Bouches Cuisine et WC CORDELETTE	11033219	<b>432.00</b>	01	N.A.
kit BAHIA OPTIMA T3+ hygro B* Bouches Cuisine CORDELETTE et WC PRESENCE	11033222	<b>445.00</b>	01	N.A.
Kit fixation murale avec silent-blocs	11033015	<b>16.30</b>	01	N.A.

Bouches supplémentaires disponibles en kit : voir page kits bouches BAHIA.

### DESCRIPTION

- Groupe en matière plastique recyclable :
  - 1 piquage Ø 125 mm,
  - 5 piquages Ø 80 mm,
  - rejet Ø 160 mm.
- Bloc moteur détachable du caisson répartiteur : accès facile à la roue pour entretien.
- Moteur AC 1V sur roulements à billes, avec protection thermique.
- Kit livré avec système Easy Clip et bouches hygroréglables Bahia Curve.
- Bouches Bahia Curve à commande électrique (ELEC) ou manuelle par cordelette (CORD).

### DOMAINE D'APPLICATION

- VMC simple flux hygroréglable pour maison individuelle.
- Neuf et rénovation.
- Raccordement de 1 cuisine et 5 sanitaires maximum.

### MISE EN ŒUVRE

- Groupe suspendu (suspension pré-montée) ou fixé au mur (en option : kit de fixation murale avec silent-blocs).
- Raccordement avec des conduits souples ou rigides. Hors volume chauffé, isoler le réseau.
- 5 piquages sanitaires directement accessibles.
- Raccordement du rejet en Ø 160 mm.
- Raccordement électrique sous large trappe pivotante, avec bornier rapide débrochable.
- Commande de la bouche cuisine PUSH par bouton poussoir (non fourni).
- Alimentation bouche cuisine PUSH et WC PRES par pile (alcaline 9V, type LR 61 non fournie).

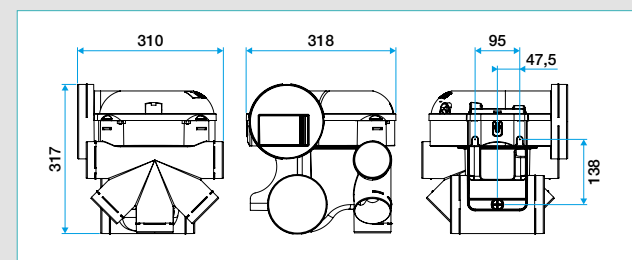
### LES + PRODUITS

- Kit permettant de raccorder jusqu'à 5 sanitaires.
- Système Easy-clip : piquages démontables et colliers rapides pour une fixation des gaines simple et étanche.
- Rejet Ø 160 mm, conforme à la nouvelle réglementation.

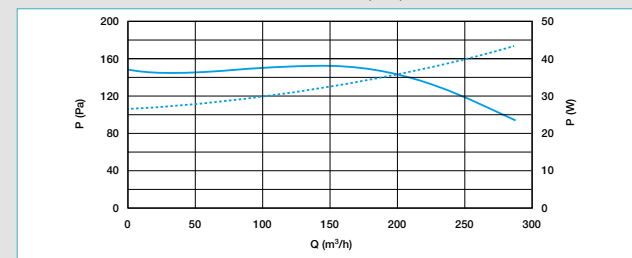
### CONFORMITÉ(S)

- Avis Technique CSTB : n° 14/13-1909.
- Certificat CSTBat : n° 70/01-CHY5-1909.
- Sécurité électrique CE.
- Recyclabilité électrique DEEE.
- Conforme ErP 2016 et 2018.

### CARACTERISTIQUES TECHNIQUES



Encombrement (mm)



Caractéristiques aérodynamiques

- Ventilateur à courbe plate pour 5 sanitaires maximum.
- Débit régulé par les bouches.
- Caractéristiques certifiées (référentiel CSTBat E.T. 35/01) : [www.certita.fr](http://www.certita.fr)
- Niveau de pression acoustique bouche cuisine :  $L_p(2m) = 24$  dB (A).
- Niveau de puissance acoustique bouche cuisine :  $L_w = 38$  dB (A).
- Consommation Hygro B : de 19,2 à 20 W-Th-C pour le F4 de 2 à 5 sanitaires.
- Tension : 230 V - 50 Hz monophasé.
- Intensité de protection : 2 A.
- Classement du groupe : IP X2.
- Poids (groupe seul) : 3 kg.

### COMPOSITION DES KITS

Désignation du kit	Kit BAHIA OPTIMA	Groupe OPTIMA
	pour 1 cuisine, 1 bain, 1 WC	
Groupe OPTIMA	1	1
Raccord + collier Ø 125 mm	1	1
Raccord + collier Ø 160 mm	1	1
Bouchon operculable Ø80 mm	1	1
Raccord + collier Ø 80 mm	2	2
Bouchon Ø 80 mm	2	2
C15 + manchette Ø 125 mm	1	
B13 + manchette Ø 80 mm	1	
W13 + manchette Ø 80 mm	1	