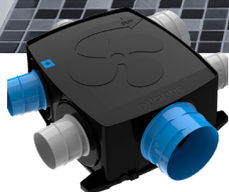


atlantic

On est bien chez vous.

VMC Simple Flux Autocosy et Hygrocosy



Ventilation



• MARQUE FRANÇAISE • RECOMMANDÉE PAR LES PROFESSIONNELS • SOLUTIONS CONNECTÉES

Prenez le bon air de chez vous

Pollution, humidité, poussière, air vicié... Aérer chaque jour son intérieur pour préserver la qualité d'air intérieur, oui, mais **bien ventiler, c'est indispensable**.

Pour assainir l'air de votre logement, seul un système de ventilation adapté, posé par un professionnel, permet de renouveler l'air intérieur en permanence et vous apporte un maximum de confort pour votre santé. Tour d'horizon sur la ventilation et les bons gestes à adopter.



Ouvrir les fenêtres ne suffit pas.

L'air neuf ne circulerait pas assez pour éliminer l'humidité, les odeurs, et les polluants. L'ADEME recommande d'avoir la totalité du volume d'air de votre logement renouvelé toutes les deux heures.



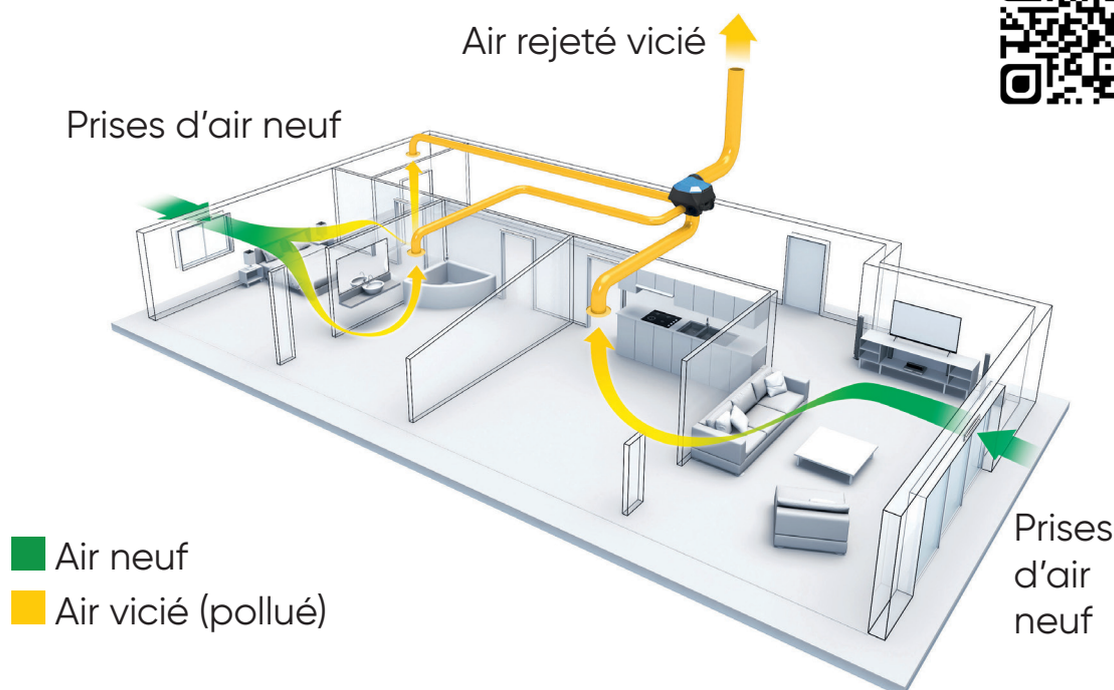
Vous hésitez sur la bonne option de ventilation ?

Un installateur professionnel vous conseillera sur le choix le plus adapté à votre logement en fonction de sa configuration et de ses contraintes.

L'air intérieur peut être
8 à 10 fois
plus pollué que
l'air extérieur.

Le principe de la ventilation simple flux

Découvrez le principe de fonctionnement en vidéo :



La Ventilation Mécanique Contrôlée (VMC) simple flux fonctionne avec plusieurs entrées d'air présentes dans vos pièces sèches (salon et chambres). Ensuite l'air vicié (pollué) est récupéré dans les pièces humides (salle de bain, toilette et cuisine) grâce à des bouches d'extractions et il est rejeté hors du logement. C'est le principe du balayage de l'air dans votre logement.

Le débit d'air est continu avec un renouvellement d'air permanent, l'humidité et les mauvaises odeurs sont éliminées, vous avez ainsi une hygiène et une sensation de bien-être chez vous.

HYGROCOSY

Nos groupes sont parfaits pour assainir l'air de votre logement à petit prix, optez pour une solution de ventilation très basse consommation permettant de renouveler l'air intérieur tout en vous apportant confort et économies d'énergie. Ils sont idéaux pour les logements neufs.

Économies d'énergie

- 58 %⁽¹⁾ d'économies d'énergie.
- Retour sur investissement : 17 mois.
- Moteur basse consommation : Classe B.



+ Qualité d'air intérieur

- Un intérieur sain grâce à l'extraction de l'air vicié.
- Évacuation rapide des odeurs et de l'humidité.
- Adapte le débit d'air (la quantité d'air renouvelé) selon l'humidité de la pièce.

+ Praticité

La solution Hygrocosy Flex de cette gamme est extra plate : adaptée aux faux plafonds, aux pièces techniques et aux espaces réduits.

+ Conformité

Un produit qui permet de **favoriser la conformité avec la nouvelle réglementation RE2020** pour les installations dans le neuf.

+ Fait en France



Ce produit fabriqué en France à Meyzieu (69) est conforme au règlement ERP d'Eco-conception.



(1) Basé sur la méthodologie des CEE - Sur une maison de 111 m² située en zone H2 - à effet joule. Base de consommation de 2 217 kWh pour une VMC Auto, vs 923 kWh pour une VMC hygro-réglable et un tarif de l'électricité à 0,2276 € / kWh.



AUTOCOSY

Nos groupes sont efficaces pour assurer le renouvellement permanent et constant de votre air intérieur. Ils sont particulièrement adaptés pour la rénovation, ils peuvent être installés en remplacement d'une VMC existante.

+ Qualité d'air intérieur

- Un intérieur sain grâce à l'extraction de l'air vicié.
- Évacuation rapide des odeurs et de l'humidité.

+ Intelligence Humidité (IH)

Les capteurs d'humidité de la version IH maximisent votre confort de manière automatique et intelligente.

Quand un pic d'humidité est détecté dans des pièces, la fonction boost se déclenche afin d'évacuer un maximum d'humidité. La buée sur le miroir de la salle de bain est éliminée rapidement !

+ Fait en France



Ce produit fabriqué en France à Meyzieu (69) et est conforme au règlement ERP d'Eco-conception.



Bouche Line



- **Ésthetique et très discrète :**

La bouche Line est ultra-platte et comporte une façade d'un blanc mat qui peut être peinte aux couleurs de votre intérieur pour une parfaite intégration dans votre pièce.



VENTILATION SIMPLE FLUX

Autocosy

Modèle	Description	Domaine d'emploi	Niveau pression acoustique bouche cuisine Lp (2m) - (dB(A))	Niveau puissance acoustique bouche cuisine Lw - (dB(A))	Alimentation	Consommation moyenne (W-Th-C)	Poids du groupe seul (kg)	L x l x H (mm)	Code	Prix (€ HT)
GPE AUTOCOSY	Groupe seul Autocosy	Du T1 au T7 jusqu'à 4 sanitaires + 1 cuisine	<15 (en petite vitesse)	26 (en petite vitesse)	230 V - 50 Hz	12,1	2	316 X 285 X 237	412287	137
KT AUTOCOSY	Kit Autocosy avec 3 bouches Line	Du T1 au T7 jusqu'à 4 sanitaires + 1 cuisine	<15 (en petite vitesse)	26 (en petite vitesse)	230 V - 50 Hz	12,1	2	316 X 285 X 237	412288	161



Autocosy IH

KT AUTOCOSY IH	Kit Autocosy IH avec 5 bouches Line	Du T1 au T7 jusqu'à 4 sanitaires + 1 cuisine	<15 (en petite vitesse)	26 (en petite vitesse)	230 V - 50 Hz	PV-GV 2 : 28,4 PV-GV 1 : 24,4	2	316 X 285 X 237	412289	240
-----------------------	-------------------------------------	--	-------------------------	------------------------	---------------	----------------------------------	---	-----------------	--------	-----



Autocosy IH

KT AUTOCOSY IH FLEX	Kit Autocosy IH flex avec 3 bouches Line	Du T1 au T7 jusqu'à 4 sanitaires + 1 cuisine	<15 (en petite vitesse)	25 (en petite vitesse)	230 V - 50 Hz	PV-GV 2 : 28,1 PV-GV 1 : 24,4	2,9	379 X 372 X 150	412290	321
----------------------------	--	--	-------------------------	------------------------	---------------	----------------------------------	-----	-----------------	--------	-----



Hygrocosy et Hygrocosy BC 2

Modèle	Description	Domaine d'emploi	Niv. pression acoustique bouche cuisine Lp (2m) - (dB(A))	Niv. puissance acoustique bouche cuisine Lw (dB(A))	Niv. puissance acoustique au groupe Lw (dB(A))	Alimentation	Consommation moyenne (W-Th-C)	Poids du groupe seul (kg)	L x l x H (mm)	Code	Prix (€ HT)
KT HYGROCOSY	Kit piles Hygrocosy T3/T7 Hygro B avec 3 bouches	HYGRO A : du T1 (1 sanitaire) au T5 (2 sanitaires, maxi 1 SDB/WC, 1 WC) HYGRO B : du T1 (1 sanitaire) au T5 (6 sanitaires)	22,2	36,2	49	230 V - 50 Hz	Hygro A : de 19,3 à 21,7 Hygro B : de 19,3 à 22	2	315 X 260 X 285	412292	439
GPE HYGROCOSY	Groupe seul Hygrocosy	Du T1 (1 sanitaire) au T5 (6 sanitaires)	22,2	36,2	49	230 V - 50 Hz	Hygro A : de 19,3 à 21,7 Hygro B : de 19,3 à 22	2	315 X 260 X 285	412291	339
KT HYGROCOSY BC 2	Kit piles Hygrocosy basse consommation T3/T7 Hygro B avec 3 bouches	HYGRO A : du T2 (2 sanitaires) au T7 (6 sanitaires) HYGRO B : du T1 (1 sanitaire) au T7 (6 sanitaires)	20,4	34,4	52,1	230 V - 50 Hz	Hygro A : de 8,7 à 19,4 Hygro B : de 8,8 à 16,6	2	315 X 260 X 285	412320	517
GPE HYGROCOSY BC 2	Groupe seul Hygrocosy basse consommation	Du T3 (1 sanitaire) au T7 (6 sanitaires)	20,4	34,4	52,1	230 V - 50 Hz	Hygro A : de 8,7 à 19,4 Hygro B : de 8,8 à 16,6	2	315 X 260 X 285	412319	418



Hygrocosy Flex, BC Flex, BC Flex +

Modèle	Description	Domaine d'emploi	Niv. pression acoustique bouche cuisine Lp (2m) - (dB(A))	Niv. puissance acoustique bouche cuisine Lw (dB(A))	Niv. puissance acoustique au groupe Lw (dB(A))	Alimentation	Consommation moyenne (W-Th-C)	Poids du groupe seul (kg)	L x l x H (mm)	Code	Prix (€ HT)
KT HYGROCOSY FLEX	Kit piles Hygrocosy T3/T7 Hygro B avec 3 bouches	HYGRO A : du T1 (1 sanitaire) au T5 (2 sanitaires, maxi 1 SDB/WC, 1 WC) HYGRO B : du T1 (1 sanitaire) au T5 (4 sanitaires)	18,5	32,5	48,5	230V - 50 Hz	Hygro A : de 18,7 à 21 Hygro B : de 18,7 à 20,8	2,6	379 X 372 X 150	412295	562
GPE HYGRO BC FLEX	Groupe seul Hygrocosy basse consommation Flex	HYGRO A : du T1 (1 sanitaire) au T7 (2 sanitaires) HYGRO B : du T1 (1 sanitaire) au T7 (4 sanitaires)	16,8	30,8	48	230V - 50 Hz	Hygro A : de 7,5 à 13,3 Hygro B : de 7,5 à 12,9	2,6	379 X 372 X 150	412279	540
KT HYGRO BC FLEX +	Kit piles Hygrocosy basse consommation Flex + T3/T7 Hygro B avec 3 bouches	HYGRO A : du T3 (1 sanitaire) au T7 (6 sanitaires) HYGRO B : du T3 (1 sanitaire) au T7 (6 sanitaires)	19,1	33,1	51	230V - 50 Hz	Hygro A : de 12,3 à 20,1 Hygro B : de 11,1 à 17,1	2,6	379 X 372 X 150	412278	668
GPE HYGRO BC FLEX +	Groupe seul Hygrocosy basse consommation Flex +	Du T3 (1 sanitaire) au T7 (6 sanitaires)	19,1	33,1	51	230V - 50 Hz	Hygro A : de 12,3 à 20,1 Hygro B : de 11,1 à 17,1	2,6	379 X 372 X 150	412280	552



Montant Éco-Participation : 0,83 € HT.



Aujourd'hui, un diagnostic est obligatoire dans le neuf pour les installations en ventilation.
Atlantic vous accompagne dans la réglementation RE 2020.

La réglementation thermique RT 2012 est remplacée par **la réglementation environnementale RE 2020**. Depuis le 1^{er} janvier 2022, dans la construction neuve, le contrôle des installations de ventilation est obligatoire. Une avancée importante alors que la moitié des logements équipés d'une VMC depuis 1982 n'ont pas les débits de renouvellement d'air réglementaire, selon l'OQAI (Observatoire de la Qualité de l'air intérieur).

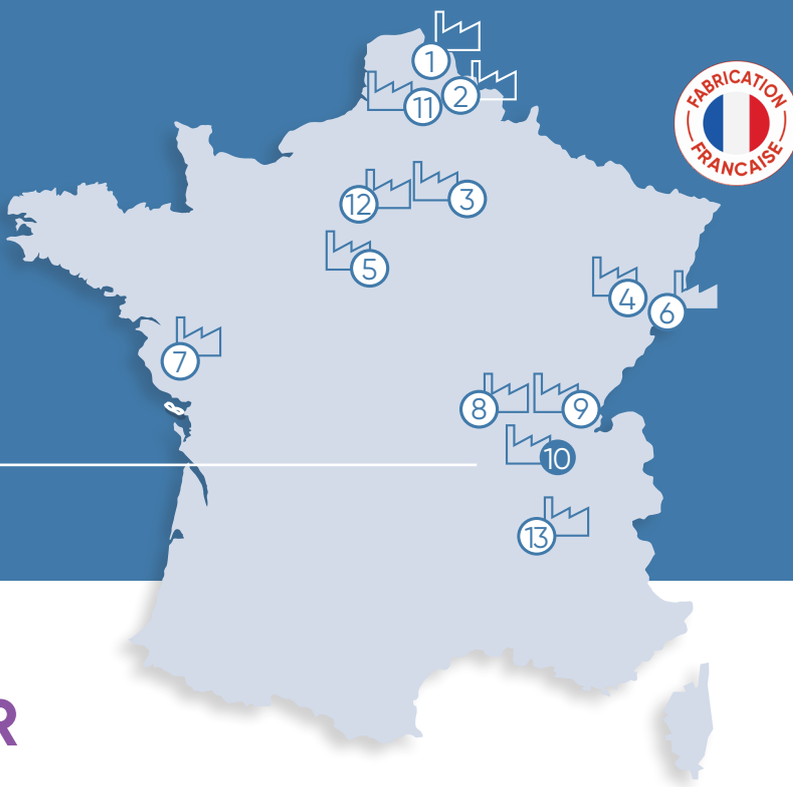


DES PRODUITS FRANÇAIS

La marque Atlantic appartient à un groupe familial, créée en 1968 à La Roche-sur-Yon avec 5000 collaborateurs sur le territoire.

Nos produits sont fabriqués sur le territoire français dans l'un de nos 13 sites de production.

10. Meyzieu (69)
Climatisation et ventilation résidentielle et tertiaire, protection incendie



UN SERVICE CONSOMMATEUR toujours à vos côtés

Vous avez besoin d'aide pour vous guider dans votre projet ou des questions concernant un produit ?

Appelez un conseiller au

01 46 83 04 98*

Du lundi au vendredi de 8h30 à 12h30 et de 13h30 à 18h
*Prix d'un appel local

Vous souhaitez nous contacter ou en savoir plus sur nos services et produits ?

Consultez nos FAQ ou remplissez notre formulaire de contact sur

www.atlantic.fr

Votre Service Consommateurs, joignable par téléphone ou sur atlantic.fr, est disponible toute l'année pour vous conseiller et vous guider dans votre projet.

atlantic PRO
Services



Des techniciens à votre service

Pour nous contacter

04 72 10 27 70

(prix d'un appel local)



Commandes et livraisons

Pour nous contacter

04 72 10 21 15

(prix d'un appel local)



Assistance en ligne Espace SAV

Rubrique « Espace SAV » sur

www.atlantic-pros.fr



Les formations pratiques

Rubrique « Formation » sur

www.atlantic-pros.fr

Du lundi au vendredi de 8h à 12h30 et 13h30 à 18h

atlantic

Direction Atlantic

ACTA Commerce
Locataire gérant

13 Boulevard Monge – 69330 Meyzieu

www.atlantic-pros.fr

Cachet :