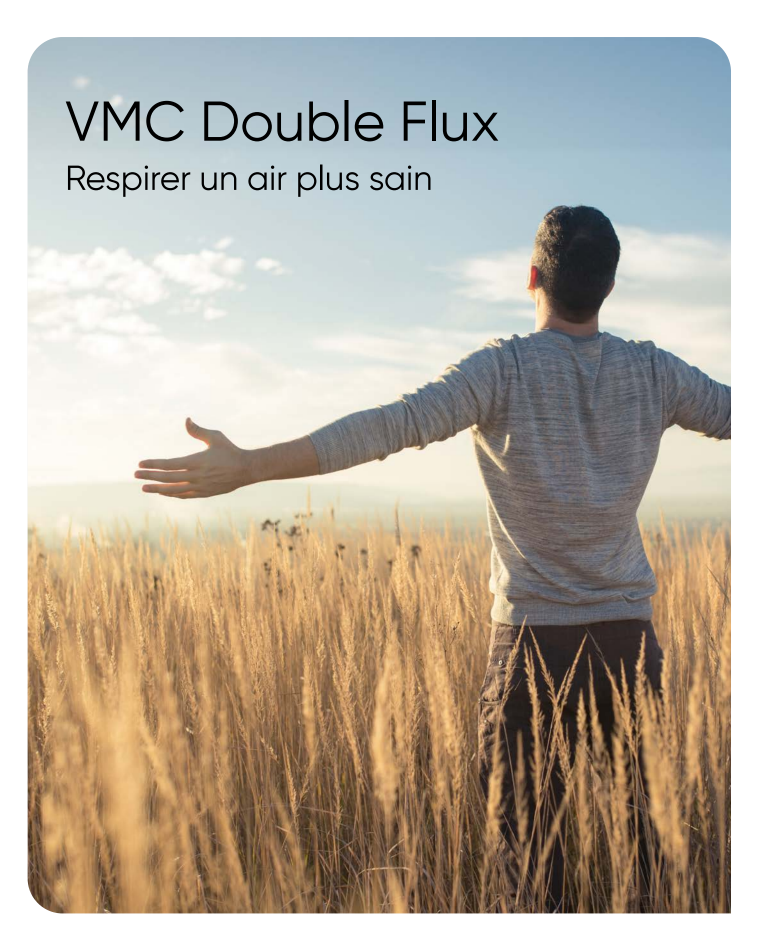
atlantic



Pourquoi ventiler son logement est devenu une nécessité?

LA QUALITÉ DE L'AIR, UN ENJEU DE SANTÉ PUBLIQUE

L'air extérieur est pollué... mais l'air intérieur l'est encore plus!

20000

La pollution de l'air est la cause directe de 20 000 décès annuels

et de nombreuses pathologies : allergies, asthme...



L'air intérieur est **5 à 10 fois plus pollué** que l'air extérieur.

On passe en moyenne **90** % de notre journée en milieu clos.



40 respirations par minute pour un enfant (contre 16 pour un adulte):

ce sont les plus exposés.

Source : Baromètre de l'Habitat Sain 2017 et Harris Interactive

Les polluants majeurs de notre air intérieur



HUMIDITÉ

Activité humaine (cuisine, douche, respiration...)



PARTICULES FINES

Pollution extérieure, animaux de compagnie...



CO

Activité humaine (respiration)



COV

Produits ménagers, mobiliers, moquette, cuisine...

Pourquoi choisir la ventilation double flux?

LES BÉNÉFICES DE LA VENTILATION DOUBLE FLUX

- Confort thermique : profitez d'un air neuf préchauffé en hiver.
- Confort acoustique : vous restez isolés des bruits extérieurs (pas de menuiserie à percer).
- Qualité d'air intérieur : un air renouvelé et débarrassé des pollutions extérieures toute l'année (pollens, particules fines, odeurs*...)
- Économie d'énergie : pas de déperdition thermique, des économies sur votre facture de chauffage¹.
 - * Avec l'option filtre à charbon actif sur Optimocosy HR Plus.
 - (1) Par rapport à une VMC simple flux autoréglable



Ouvrir les fenêtres ne suffit pas.

L'air extérieur étant également pollué, les pollens et particules fines pénètrent à l'intérieur des logements.



Atlantic, des solutions complètes et adaptées à votre besoin









énergétiques

Zoom sur l'OPTIMOCOSY HR PLUS

Le meilleur de la technologie Atlantic pour vos clients



SANTÉ ET BIEN-ÊTRE: qualité d'air intérieur optimisée: filtration fine de l'air entrant. Programme lié au rythme de vie des occupants. Système exclusif de modulation des débits selon l'occupation (sonde CO²).



SUPER SILENCE : l'un des plus silencieux du marché.



ÉCONOMIES D'ÉNERGIE : air préchauffé, permet des économies sur la facture de chauffage*. Classe énergétique A+.

LIBELLÉ	Consommation électrique [W-Th-C]	Efficacité échangeur haut rendement [%]	Niveau de pression acoustique caisson [dB(A)]	Niveau de puissance acoustique soufflage [dB(A)]	Nombre de piquages et diamètre [mm]	Poids [kg]	Filtration EN779 [ISO 16890]	Sonde QAI	Connectivité	Classe énergétique	Référence
OPTIMOCOSY HR PLUS	de 21,8 à 67,8	91	22,5 ⁽¹⁾	39 ⁽²⁾	4x160	45	G4+F7 Grossier 65 % + ePM ₁ 55 %	oui [CO ₂]	Cozytouch	Α+	412 259
Centrale double flux haut rendement connectée avec télécommande sans fil et sonde CO2											
OPTIMOCOSY HR ACCESS	de 21,8 à 67,8	91	22,5 (1)	50 ⁽²⁾	4x160	45	G4+F7 Grossier 65 % + ePM ₁ 55 %	-	-	А	412 258
Centrale double flux haut rendement avec télécommande sans fil											
DUOCOSY HR HY	de 24,9 à 52,2	85	26 ⁽³⁾	53,5	4x160	30	M5 [ePM ₁₀ 50 %]	-	-	А	412 260
Centrale double flux haut rendement hygroréglable (Avis Technique n° 14.5/14-2055_v1)											
DUOCOSY	de 28 à 87	89	31 ⁽¹⁾	47,3 (2)	4x160	30	M5 [ePM10 50 %]	-	-	В	412 191
Centrale double flux haut rendement											
(1) Pression acqueti	1) Pression acoustique rayonnée à 2 m du caisson pour un débit de 150 m³/h (valeur non certifiée). (2) Puissance acoustique au soufflage : valeur certifiée.										

⁽¹⁾ Pression acoustique rayonnée à 2 m du caisson pour un débit de 150 m³/h (valeur non certifiée). (2) Puissance acoustique au soufflage : valeur certifiée. (3) Pression acoustique rayonnée à 2 m du caisson pour un débit de 90 m³/h (valeur non certifiée).

								Commande PV/GV et by-pass		
PRIMOCOSY HR BP	48	90	-	-	4x80	15	G4 Grossier 30 %	Interrupteur	В	412 236
					4x125					
Centrale double flux haut rendement spécial combles										
	48	4x80 48 90	15	G4	Radio	В	412 237			
PRIMOCOSY HR BP SRI	48 90	_	4x125	15	Grossier 30 %	RUGIO	D	412 237		
Centrale double flux haut rendement spécial combles avec télécommande radio										

atlantic PRO Services

Un service de pro, au service des pros.

Étude Avant-vente technique et chiffrage	04 72 10 27 70
Délais/prix, commande et livraison de produits finis	Voir catalogue produits climatisation & ventilation
Assistance technique, après-vente et garanties	04 72 10 27 50
Formations	04 72 10 27 69 www.atlantic-pros.fr / Rubrique « FORMATION »
Espace SAV (pièces de rechange, garanties, documentations, vidéos)	www.atlantic-pros.fr / Rubrique «ESPACE SAV»





Aide a la vente Aide financière



Pour vos clients particuliers : des aides financières pour les accompagner dans la transition énergétique

Les produits éligibles aux primes sont le DUOCOSY HR HY, l'OPTIMOCOSY HR ACCESS et l'OPTIMOCOSY HR PLUS.



(1) Prime CEE : ces aides sont délivrées par les obligés, c'est-à-dire les fournisseurs d'énergie (2) Ma prim renov : selon loi de finance en vigueur. Voir conditions sur www.faire.gouv.fr (3) Eco-prêt à taux zéro : selon loi de finance en vigueur. Voir conditions sur www.faire.gouv.fr (4) TVA à 10 % : Si le produit est posé par un professionnel et si le logement à plus de 2 ans.

MONTANTS DES PRIMES -

00	CAS CONCRET POUR L'ACHAT ET LA POSE D'UNE VENTILATION DOUBLE-FLUX Plafonds de ressources valables au 1er avril 2023*								
	FOYER 5 PERSONNES Hors région IDF, revenu fiscal de référence < 33 346 €	FOYER 4 PERSONNES Hors région IDF, revenu fiscal de référence < 42 748 €	FOYER 4 PERSONNES Hors région IDF, revenu fiscal de référence < 60 336 €						
	maprimerénov' BLEU	maprimerénov' JAUNE	maprimerénov' VIOLET						
VENTILATION DOUBLE FLUX OPTIMOCOZY HR PLUS ACHAT ET POSE	6 300 €	6 300 €	6 300 €						
PRIME CCE	-258 €	-258 €	-258 €						
MAPRIMERÉNOV	-2 500 €	-2 000 €	-1 000 €						
RESTE À CHARGE	3 572 €	4 072 €	5072 €						

^{*} Les informations sont données à titre indicatif. Données disponibles au 1er avril 2023, selon loi en vigueur. ** Estimation issue des retours des dossiers pompes à chaleur remontés via l'offre Atlantic Pack Zen 2022, réservée aux professionnels RGE.*** Basé sur la zone géographique H1 et la valorisation du Cumac à 6,5 €/MWh.

Le Pack Double Zen, Atlantic vous simplifie la vie!



Le Pack Double Zen:

un accompagnement 360° pour les installateurs

Installer une ventilation double flux n'a jamais été aussi facile : avec le pack Double Zen, Atlantic accompagne les installateurs de A à Z.

Études, accompagnement sur les chantiers, dossier chantier complet, extension de garantie avec main-d'œuvre : Atlantic leur simplifie la vie...





PENDANT

Garantie d'un
accompagnement de A à Z
pour une installation fiable
et sans improvisation,
des conseils sur le terrain,
montée en compétence

Étude détaillée avec le nouveau logiciel Air Studic

Pré-visite et mise en service sur chantier avec un technicien de notre Service d'Intervention Technique



APRÈS

Atlantic toujours à vos côtés

Extension de garantie*

1 an tout compris pièces et main-d'œuvre

antie pièces

*Sous réserve d'une mise en service effectuée par le service d'interventions techniques constructeur Atlantic (SITC), dans les six mois maximum à compter de la date de facturation du matériel par Atlantic











de satisfaction client

Pour bénéficier d'un accompagnement 360° avec le Pack Double Zen...

Commander les références suivantes :

Pré-visite sur chantier VMC double flux Pavillonnaire: 881105

Mise en service VMC double flux Pavillonnaire: 880 863





Pour chiffrer le chantier :

04 72 10 27 70 (prix d'un appel local)

Pour la mise en service :

04 72 10 27 50 (prix d'un appel local)

sav-intervention-climventil@groupe-atlantic.com