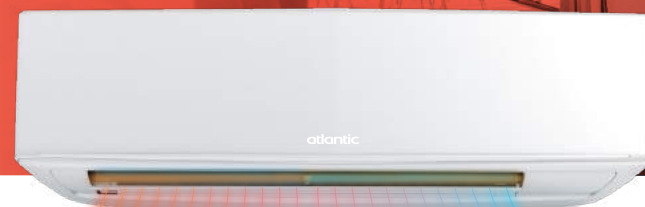




Découvrez le confort connecté !
Nos murs TAKAO sont pilotables à distance via l'application Cozytouch, ce qui vous permet de mieux maîtriser votre consommation d'énergie.



Il n'a jamais été aussi confortable de faire des économies !



Economies d'énergie

Selon leur classe énergétique, nos pompes à chaleur air/air réversibles restituent environ 4 fois plus d'énergie qu'elles n'en consomment. Un bon moyen de réduire votre facture de chauffage. Elles sont également éligibles aux primes CEE.

(Certificats d'Economie d'Énergie)



Le confort toute l'année

S'équiper en pompe à chaleur air/air garantit un confort toute l'année : en hiver, en mode chaud et en été, en mode froid. Silencieuse, cette solution offre également un vrai confort acoustique* au quotidien.



Solution bas carbone

Grâce au principe de la thermodynamique, la pompe à chaleur air/air réversible contribue à la transition bas carbone**.



Design

Les pompes à chaleur air/air réversibles s'intègrent parfaitement à votre intérieur !



Qualité d'air intérieur

Bénéficiez d'un air purifié dans votre intérieur avec nos murs Atlantic (Kazendo et Zenkeo) ou avec les filtres purificateurs (gamme Takao).

Pour en savoir plus, rendez-vous sur : www.atlantic.fr



*à partir de 18 dB(A) **Solution de chauffage moins énergivore, la PAC Air/Air utilise les calories de l'air et de l'électricité (énergies renouvelables)



LES SOLUTIONS QUI RÉDUISENT VOTRE FACTURE DE CHAUFFAGE

Gamme de murs Atlantic /Fujitsu et Atlantic

		Atlantic/Fujitsu				Atlantic	
		TAKAO M3	TAKAO LINE	TAKAO M2	TAKAO M1	KAZENDO	ZENKEO
		Confort Plus	Confort Plus	Confort	Initiale	Confort Plus	Initiale
CONFORT	Acoustique des unités extérieure et intérieure	★★★★☆	★★★★☆	★★★★☆	★★★★☆	★★★★☆	★★★★☆
	Design / Finition	★★★★☆	★★★★☆	★★★★☆	★★★★☆	★★★★☆	★★★★☆
PERFORMANCE	Performance Froid / Chaud en Monosplit	A+++ A+++	A++ A+	A++ A+	A++ A+	A+++ A+++	A+++ A++
	Performance Froid / Chaud en Multisplit	A+++ A++	A+++ A++	A+++ A++	-	A++ A+	A++ A+

* selon modèles



POMPES À CHALEUR AIR / AIR REVERSIBLES

01/2023 - ACTA Commerce - Locataire géant - 13 Boulevard Monge - 69330 Meyrieu - S.A.S. Au capital social de 100 000 Euros RCS Lyon 690 095 537 - Crédits photos: Shutterstock - IDBETHIANT



PRENEZ LE CONFORT DU BON CÔTÉ

LA SOLUTION QUI RÉDUIT VOTRE FACTURE DE CHAUFFAGE ●●●

atlantic

POMPES À CHALEUR AIR/AIR
RÉVERSIBLES

**VOUS ÊTES TOUJOURS
DU BON CÔTÉ !**

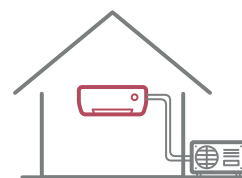
Doux pour votre confort, doux pour vos économies.

En équipant votre logement avec une pompe à chaleur air/air réversible, vous bénéficiez d'un confort chez vous toute l'année, en hiver en mode chauffage et en été en mode climatisation.

Cette solution éco-performante vous permet de réaliser de vraies économies d'énergie. Facilement intégrée à votre intérieur et connectée, la pompe à chaleur air/air se met au service de votre quotidien.

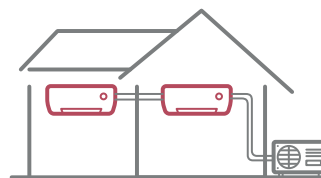
Deux types d'installation :

MONOSPLIT
pour CHAUFFER, CLIMATISER 1 pièce



1 unité
intérieure
+
1 unité
extérieure

MULTISPLITS
pour CHAUFFER, CLIMATISER 1 à 5 pièces



Jusqu'à
5 unités
intérieures
+
1 unité
extérieure



**CHAUFFEZ-VOUS & RAFRAÎCHISSEZ-VOUS
SANS CONSOMMER PLUS !**



La solution qui réduit votre facture de chauffage

CONSOMMATION ÉNERGÉTIQUE D'UNE PAC AIR/AIR POUR UNE MAISON

**LE
SAVIEZ
VOUS ?**

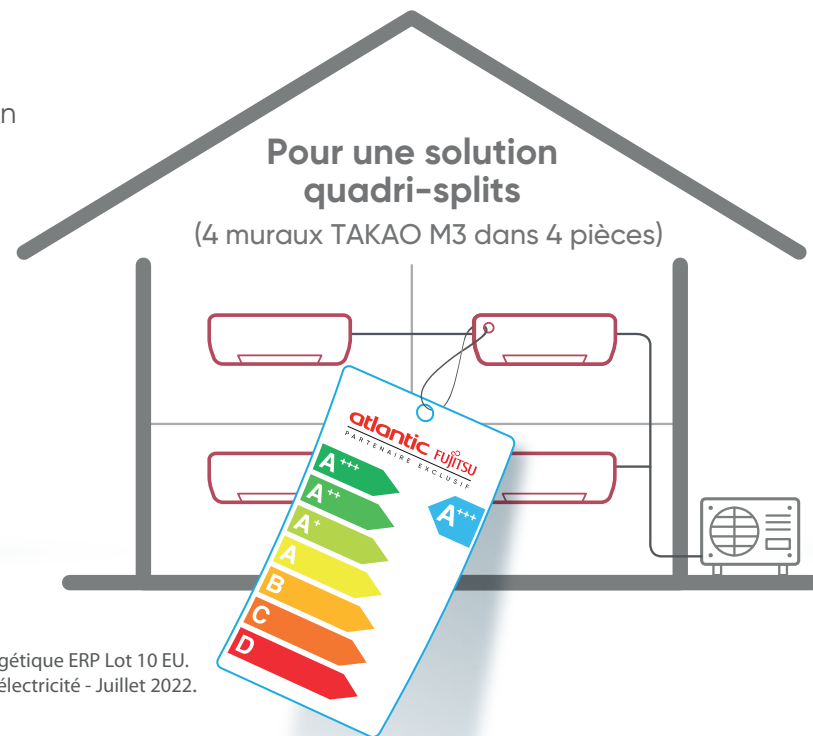
Chauffage électrique
en maison : 4 312 kWh/an
(750€ en moyenne*).

Coût de chauffage
par an
344,17€⁽¹⁾
soit 1978 kWh/an

Simulation avec prix du kWh = 17,40cts⁽²⁾

**Pour une solution
quadri-splits**

(4 muraux TAKAO M3 dans 4 pièces)



(1) SCOP/SEER et consommation électrique kWh/an selon étiquette énergétique ERP Lot 10 EU.
(2) Tarif bleu EDF au 1er août 2022 - Source Ademe/Réduire sa facture d'électricité - Juillet 2022.
*Source Ademe / Réduire sa facture d'électricité - Juillet 2022



LE CONFORT TOUTES SAISONS

Coût de climatisation
par an

57,25€⁽¹⁾
soit 329 Wh/an

Simulation avec prix du kWh = 17,40cts⁽²⁾

atlantic