

atlantic

DEVIS SIGNÉ À COMPTER DU 1^{er} JANVIER 2026

Accélérez vos ventes de pompes à chaleur air/eau dès maintenant !



DOCUMENTATION DESTINÉE AUX PROFESSIONNELS

PRIME CEE BOOSTÉES

POMPES À CHALEUR AIR/EAU ET HYBRIDES



Les montants de cette documentation destinée aux professionnels sont donnés à titre indicatif et n'engagent pas Atlantic. Les informations présentées peuvent être sujettes à modifications. Version 01/01/2026 - Atlantic peut publier de nouvelles versions, mais il appartient aux professionnels de vérifier la version utilisée et de suivre les évolutions réglementaires applicables. Document non-contractuel réservé aux professionnels.

- MARQUE FRANÇAISE
- RECOMMANDÉE PAR LES PROFESSIONNELS
- SOLUTIONS CONNECTÉES

POMPES À CHALEUR AIR/EAU



Estimation de la prime CEE pour l'installation d'une PAC air/eau Atlantic avec la nouvelle bonification de la fiche BAR-TH-171 applicable à partir du 1^{er} janvier 2026.

- En remplacement d'une chaudière fonctionnant au gaz, au charbon ou au fioul.
- En maison individuelle en zone H1



DÉPARTEMENTS CONCERNÉS

01, 02, 03, 05, 08, 10, 14, 15, 19, 21, 23, 25, 27, 28, 38, 39, 42, 43, 45, 51, 52, 54, 55, 57, 58, 59, 60, 61, 62, 63, 67, 68, 69, 70, 71, 73, 74, 75, 76, 77, 78, 80, 87, 88, 89, 90, 91, 92, 93, 94, 95.

Ces calculs se basent sur la fiche d'opération standardisée **BAR-TH-171**, avec une hypothèse de prix du CEE* :

- CEE Précarité = 10,95€ / MWhc
- CEE Classiques = 7,75€ / MWhc



Le prix des CEE varie d'un obligé à l'autre. Les montants présentés sont des estimations et n'engagent pas Atlantic.

- L'ETAS à prendre en compte pour une **PAC chauffage seul** :
 - Sur plancher-chauffant / ventilo-convecteur à eau : 35°C
 - Sur radiateurs : 55°C
 - Mixte : 55°C
- L'ETAS à prendre en compte sur une **PAC Duo ou PAC avec un système déporté permettant la production ECS** :
 - Sur plancher-chauffant / ventilo-convecteur à eau : **55°C**
 - Sur radiateurs : 55°C
 - Mixte : 55°C

SURFACE CHAUFFÉE (m ²)	MÉNAGES TRÈS MODESTES		MÉNAGES MODESTES, INTERMÉDIAIRES, AISÉS	
	111 % ≤ ETAS < 140 %	140 % ≤ ETAS < 170 %	111 % ≤ ETAS < 140 %	140 % ≤ ETAS < 170 %
<70	2 986 €	3 587 €	2 113 €	2 538 €
70-89	4 180 €	5 022 €	2 958 €	3 554 €
≥90	5 972 €	7 174 €	4 226 €	5 077 €

ETAS À 55°C SUPÉRIEURE À 140%

Split

Monobloc

ETAS À 55°C COMPRISE ENTRE 111 ET 140%

Split

Monobloc



Alfea Excellia S

Etas = 141%



Synea 10 kW

Etas = 140%



Alfea Excellia M
Alfea Extensa M

Etas de 143 à 146 %



Alfea M

Etas de 140 à 147 %



Alfea Excellia A.I.
/ HP A.I.

Etas de 118 à 130 %



Alfea Extensa S

Etas de 119 à 130 %



Synea
3-4-6-8 kW

Etas de 125 à 134 %



Ixta M

Etas de 126 à 131 %

*Barèmes de primes via le Pack Zen Paiement Express.

Les montants de cette documentation destinée aux professionnels sont donnés à titre indicatif et n'engagent pas Atlantic. Les informations présentées peuvent être sujettes à modifications. Version 01/01/2026 - Atlantic peut publier de nouvelles versions, mais il appartient aux professionnels de vérifier la version utilisée et de suivre les évolutions réglementaires applicables. Document non-contractuel réservé aux professionnels.

CONDITIONS & CRITÈRES D'ÉLIGIBILITÉ

- Propriétaire occupant, propriétaire bailleur ou locataire.
Résidence principale construite depuis plus de 2 ans.
- La BAR-TH-171 n'est pas cumulable avec les opérations relevant des fiches CESI, CETHI, SSC et dispositif solaire thermique
- Si Cumul CEE + Ma Prime rénov = 1 règle à respecter (avec écrêtement MPR) :
 - Le montant total des aides ne doit pas conduire à laisser à la charge du bénéficiaire moins de X% de la dépense éligible, avec une dépense éligible capée à 12000 €
Si CEE seuls = pas de plafond ni de reste à charge minimum à respecter
- L'efficacité énergétique saisonnière de la PAC (hors dispositif de régulation) est supérieure ou égale à :
 - **111 % pour les PAC moyenne et haute température,**
 - **126 % pour les PAC basse température.**
- La PAC est équipée d'un régulateur relevant de l'une des classes IV, V, VI, VII ou VIII
- En cas de système déporté à la PAC pour la production ECS par celle-ci, il doit être de la même marque que la PAC afin de bénéficier des CEE.
- La surface chauffée doit prendre en compte la surface habitable au sens du Code de la construction et de l'habitation (R. 156-1) chauffée par la pompe à chaleur et correspondant aux surfaces des pièces disposant d'un émetteur de chaleur alimenté par la PAC.



Pour être éligible au dispositif « Coup de pouce », la pompe à chaleur doit être installée en remplacement d'une chaudière au charbon, fioul ou gaz.

Exemple de projet



Maison avec une surface chauffée de **130 m²**



Zone climatique **H1**



Installation d'une PAC sur radiateurs existants (55°C)



Etas supérieure à **140 %**



Installation d'une PAC Air/eau en remplacement d'une chaudière fioul

Prix fourni posé TTC* pour l'installation d'une PAC air/eau Alfea Excellia S Duo 12 kW **14 296 €**

Bonification CEE pour tout devis signé à partir du 1^{er} octobre 2025

Estimations calculées avec les hypothèses suivantes
CEE Précarité : 10,95 €/MWhc
CEE Classiques : 7,75 €/MWhc

TRÈS MODESTES	AUTRES
- 7 174 €	- 5 077 €
5 624 €	7 370 €

Reste à charge
après déduction des aides

*Prix fourni posé estimé d'après les remontées de devis issues de notre offre Pack Zen 2025.

POMPES À CHALEUR HYBRIDES

Estimation de la prime CEE pour l'installation d'une PAC hybride Atlantic avec la fiche BAR-TH-159 applicable à partir du 1^{er} janvier 2026.

- En maison individuelle en zone H1



La PAC hybride n'est plus éligible au Coup de Pouce CEE

Ces calculs se basent sur la fiche d'opération standardisée **BAR-TH-159**, avec une hypothèse de prix du CEE* :

- CEE Précarité = 7,95€ / MWhc
- CEE Classiques = 7,15€ / MWhc



Le prix des CEE varie d'un obligé à l'autre. Les montants présentés sont des estimations et n'engagent pas Atlantic.

SURFACE CHAUFFÉE (m ²)	MÉNAGES TRÈS MODESTES		MÉNAGES MODESTES, INTERMÉDIAIRES, AISÉS	
	130 ≤ ETAS < 140 %	140 ≤ ETAS < 150 %	130 ≤ ETAS < 140 %	140 ≤ ETAS < 150 %
<70	417 €	466 €	375 €	419 €
70-89	583 €	652 €	525 €	587 €
90-109	833 €	932 €	749 €	838 €
110-129	916 €	1 025 €	824 €	922 €
≥130	1 333 €	1 491 €	1 199 €	1 341 €

ETAS À 55 °C COMPRISE ENTRE 140 % ET 150 %



Hybea 6 - 8 - 11 kW
Etas de 140 à 141 %



Hybrellia 6 - 8 - 11 kW
Etas = 140 % à 141 %



Hysolina
Etas = 141 %



Hybea 5 kW
Etas = 132 %



Hybrellia 5 kW
Etas = 132 %

ETAS À 55 °C COMPRISE ENTRE 130 % ET 140 %

Plafonds de ressources (source : Anah 2026)

ILE-DE-FRANCE

Nombre de personnes composant le ménage	ILE-DE-FRANCE	
	Très modeste	Modeste
1	24 031 €	29 253 €
2	35 270 €	42 933 €
3	42 357 €	51 564 €
4	49 455 €	60 208 €
5	56 580 €	68 877 €
Par personne supplémentaire	+ 7 116 €	+ 8 663 €

AUTRES RÉGIONS

Nombre de personnes composant le ménage	AUTRES RÉGIONS	
	Très modeste	Modeste
1	17 363 €	22 259 €
2	25 393 €	32 553 €
3	30 540 €	39 148 €
4	35 676 €	45 735 €
5	40 835 €	52 348 €
Par personne supplémentaire	+ 5 151 €	+ 6 598 €

*Barèmes de primes via le Pack Zen Paiement Express.

Les montants de cette documentation destinée aux professionnels sont donnés à titre indicatif et n'engagent pas Atlantic. Les informations présentées peuvent être sujettes à modifications. Version 01/01/2026 - Atlantic peut publier de nouvelles versions, mais il appartient aux professionnels de vérifier la version utilisée et de suivre les évolutions réglementaires applicables. Document non-contractuel réservé aux professionnels.



GAMMES DE PAC

AVEC UN ETAS À 55°C > 140%

Pour aller chercher le maximum de primes CEE

avec
**LES POMPES À CHALEUR
AIR/EAU ATLANTIC !**

POMPE À CHALEUR AIR/EAU SPLIT (LIAISONS FRIGO)

DÉSIGNATION	UNITÉ	ALFEA EXCELLIA S					ALFEA EXCELLIA S DUO				
		9	12	14	12 TRI	14 TRI	9	12	14	12 TRI	14 TRI
Référence		520556	520557	520558	520559	520560	520561	520562	520563	520564	520565
Fiche EPREL		2216896	2216897	2216898	2216899	2216890	2216891	2216892	2216893	2216894	2216895
Prix Public en € HT		8 469	9 146	9 634	9 146	9 634	10 668	11 292	11 743	11 292	11 743
Réfrigérant		R32	R32	R32	R32	R32	R32	R32	R32	R32	R32
CARACTÉRISTIQUES ET PERFORMANCES CHAUFFAGE											
Classe énergétique - chauffage (35°C / 55°C)	-	A+++ / A++	A+++ / A++	A+++ / A++	A+++ / A++	A+++ / A++	A+++ / A++	A+++ / A++	A+++ / A++	A+++ / A++	A+++ / A++
Efficacité énergétique saisonnière - chauffage (35°C / 55°C) sans sonde extérieure	%	183 / 141	183 / 141	185 / 141	183 / 141	185 / 141	183 / 141	183 / 141	185 / 141	183 / 141	185 / 141
SCOP 35°C / 55°C		4,66 / 3,60	4,66 / 3,60	4,71 / 3,60	4,66 / 3,60	4,71 / 3,60	4,66 / 3,60	4,66 / 3,60	4,71 / 3,60	4,66 / 3,60	4,71 / 3,60

POMPE À CHALEUR AIR/EAU MONOBLOC OU HYDROSPLIT (LIAISONS HYDRAULIQUES)

DÉSIGNATION	UNITÉ	ALFEA EXCELLIA M			ALFEA EXCELLIA M DUO			ALFEA EXCELLIA M COMPACT		
		6	8	11	6	8	11	6	8	11
Référence		526987	526988	526989	526990	526991	526992	526984	526985	526986
Fiche EPREL		1773173	1773174	1773175	1773167	1773169	1773171	1773179	1773181	1773183
Prix Public en € HT		7 559	9 050	10 353	9 770	11 275	12 575	5 617	7 001	8 177
Réfrigérant		R32	R32	R32	R32	R32	R32	R32	R32	R32
CARACTÉRISTIQUES ET PERFORMANCES CHAUFFAGE										
Classe énergétique - chauffage (35°C / 55°C)	-	A+++ / A++	A+++ / A++	A+++ / A++	A+++ / A++	A+++ / A++	A+++ / A++	A+++ / A++	A+++ / A++	A+++ / A++
Efficacité énergétique saisonnière - chauffage (35°C / 55°C) sans sonde extérieure	%	189 / 140	195 / 140	195 / 141	189 / 140	195 / 140	195 / 141	200 / 143	205 / 144	206 / 146
SCOP 35°C / 55°C		4,79 / 3,58	4,94 / 3,58	4,94 / 3,60	4,79 / 3,58	4,94 / 3,58	4,94 / 3,60	5,07 / 3,65	5,21 / 3,68	5,24 / 3,73

DÉSIGNATION	UNITÉ	ALFEA M									
		3	4	6	6 TRI	8	8 TRI	10	10 TRI	12	12 TRI
Référence Chauffage seul		527285	527286	527287	527308	527288	527309	527289	527310	527290	527311
Fiche EPREL		2521554	2521556	2284839	2284837	2284838	2284836	2492202	2492211	2492205	2492213
Prix Public en € HT		8 006	8 460	9 440	9 666	10 672	10 897	11 924	12 150	13 166	13 392
Référence Duo		527277	527278	527279	527303	527280	527304	527281	527305	527282	527306
Fiche EPREL		2521558	2521560	2284833	2284832	2284832	2284835	2491933	2491957	2491953	2491967
Prix Public en € HT		10 219	10 673	11 653	11 879	12 885	13 111	14 137	14 363	15 379	15 605
Réfrigérant		R290	R290	R290	R290	R290	R290	R290	R290	R290	R290
CARACTÉRISTIQUES ET PERFORMANCES CHAUFFAGE											
Classe énergétique - chauffage (35°C / 55°C) ¹⁾	-	A+++ / A++	A+++ / A++	A+++ / A++	A+++ / A++	A+++ / A++	A+++ / A++	A+++ / A++	A+++ / A++	A+++ / A++	A+++ / A++
Efficacité énergétique saisonnière - chauffage (35°C / 55°C) sans sonde extérieure	%	187 / 140	187 / 140	195 / 142	195 / 142	201 / 147	201 / 147	198 / 143	198 / 143	199 / 146	199 / 146
SCOP 35°C / 55°C		4,75 / 3,58	4,75 / 3,58	4,96 / 3,61	4,96 / 3,61	5,10 / 3,74	5,10 / 3,74	5,02 / 3,65	5,02 / 3,65	5,04 / 3,72	5,04 / 3,72

DÉSIGNATION	UNITÉ	ALFEA M COMPACT									
		3	4	6	6 TRI	8	8 TRI	10	10 TRI	12	12 TRI
Référence		527293	527294	527295	527438	527296	527439	527297	527440	527298	527441
Fiche EPREL		2521547	2521552	2492219	2492233	2492226	2492239	2492245	2492252	2492248	2492257
Prix Public en € HT		7 103	7 556	8 537	8 762	9 768	9 994	11 021	11 247	12 263	12 489
Réfrigérant		R290	R290	R290	R290	R290	R290	R290	R290	R290	R290
CARACTÉRISTIQUES ET PERFORMANCES CHAUFFAGE											
Classe énergétique - chauffage (35°C / 55°C) ¹⁾	-	A+++ / A++	A+++ / A++	A+++ / A++	A+++ / A++	A+++ / A++	A+++ / A++	A+++ / A++	A+++ / A++	A+++ / A++	A+++ / A++
Efficacité énergétique saisonnière - chauffage (35°C / 55°C) sans sonde extérieure	%	200 / 143	200 / 143	205 / 150	205 / 150	209 / 150	209 / 150	205 / 148	205 / 148	202 / 150	202 / 150
SCOP 35°C / 55°C		5,08 / 3,65	5,08 / 3,65	5,20 / 3,82	5,20 / 3,82	5,31 / 3,81	5,31 / 3,81	5,19 / 3,77	5,19 / 3,77	5,20 / 3,83	5,20 / 3,83

GAMMES DE PAC

AVEC UN ETAS À 55 °C < 140 % ET UN ETAS À 35 °C JUSQU'À 178 %, ÉLIGIBLES AUX NOUVELLES PRIMES CEE

pour un reste à charge attractif



POMPE À CHALEUR AIR/EAU SPLIT (LIAISONS FRIGO)

DÉSIGNATION	UNITÉ	ALFEA EXCELLIA Qi					ALFEA EXCELLIA HP Qi		
		A.I. 11	A.I. 14	A.I. TRI 11	A.I. TRI 14	A.I. TRI 16	HP A.I. 16	HP A.I. TRI 15	HP A.I. TRI 17
Référence Chauffage seul		526 300	526 301	526 302	526 303	526 304	526 631	526 632	526 633
Fiche EPREL		1960660	1960667	1960669	1960673	1960676	121282	121240	121236
Prix Public en € HT		6 711	7 398	6 711	7 398	8 019	8 875	10 226	10 611
Référence Duo		526 321	526 322	526 323	526 324	526 325	526 641	526 642	526 643
Fiche EPREL		2006935	2006926	2006972	2006978	2006980	121269	121267	121336
Prix Public en € HT		8 455	9 064	8 455	9 064	10 141	11 109	11 769	12 190
Réfrigérant		R410A	R410A	R410A	R410A	R410A	R410A	R410A	R410A
CARACTÉRISTIQUES ET PERFORMANCES CHAUFFAGE									
Classe énergétique - chauffage (35°C / 55°C) package	-	A++ / A+	A++ / A+	A++ / A+	A++ / A+	A++ / A+	A++ / A++	A++ / A++	A++ / A++
Efficacité énergétique saisonnière - chauffage (35°C / 55°C) sans sonde extérieure	%	157 / 118	155 / 120	157 / 118	157 / 125	155 / 125	163 / 125	164 / 130	161 / 130
SCOP 35°C / 55°C		4 / 3,03	3,95 / 3,08	4 / 3,02	4 / 3,02	3,95 / 3,2	4,25 / 3,21	4,18 / 3,33	4,12 / 3,33

DÉSIGNATION	UNITÉ	ALFEA EXTENSA S				
		3	5	6	8	10
Référence Chauffage seul		-	520 566	520 567	520 568	520 569
Fiche EPREL		-	2490559	2490564	2490767	2491075
Prix Public en € HT		-	5 992	6 328	7 490	8 852
Référence Duo		520 570	520 571	520 572	520 573	520 574
Fiche EPREL		2491085	2491101	2491123	2491134	2491147
Prix Public en € HT		7 642	7 642	8 047	9 377	10 895
Réfrigérant		R32	R32	R32	R32	R32
CARACTÉRISTIQUES ET PERFORMANCES CHAUFFAGE						
Classe énergétique - chauffage (35°C / 55°C) package		A+++ / A+	A+++ / A++	A+++ / A++	A+++ / A++	A+++ / A++
Efficacité énergétique saisonnière - chauffage (35°C / 55°C) sans sonde extérieure	%	175 / 119	175 / 125	175 / 125	177 / 128	178 / 130
SCOP 35°C / 55°C		4,46 / 3,04	4,45 / 3,20	4,46 / 3,21	4,5 / 3,28	4,53 / 3,33

POMPE À CHALEUR AIR/EAU MONOBLOC OU HYDROSPLIT (LIAISONS HYDRAULIQUES)

DÉSIGNATION	UNITÉ	IXTRA M					
		9	12	12 TRI	15	15 TRI	17 TRI
Référence Chauffage seul		529 666 + 024 155	529 667 + 024 155	529 668 + 024 155	529 669 + 024 155	529 670 + 024 155	529 671 + 024 155
Fiche EPREL		2225509	2225510	2225511	2225508	2225512	2225513
Prix Public en € HT		10 032	11 726	11 743	12 907	12 935	13 678
Référence Compact		529 666 + 024 157	529 667 + 024 157	529 668 + 024 157	529 669 + 024 157	529 670 + 024 157	529 671 + 024 157
Fiche EPREL		2225509	2225510	2225511	2225508	2225512	2225513
Prix Public en € HT		9 232	10 926	10 943	12 107	12 135	12 878
Référence Duo		529 666 + 024 156	529 667 + 024 156	529 668 + 024 156	529 669 + 024 156	529 670 + 024 156	529 671 + 024 156
Fiche EPREL		2225509	2225510	2225511	2225508	2225512	2225513
Prix Public en € HT		12 332	14 026	14 043	15 207	15 235	15 978
Réfrigérant		R452B	R452B	R452B	R452B	R452B	R452B
CARACTÉRISTIQUES ET PERFORMANCES CHAUFFAGE							
Classe énergétique - chauffage (35°C / 55°C)		A+++ / A++	A+++ / A++	A+++ / A++	A+++ / A++	A+++ / A++	A++ / A++
Efficacité énergétique saisonnière - chauffage (35°C / 55°C) sans sonde extérieure	%	175/128	175/130	175/130	177/131	177/131	165/126
SCOP 35°C / 55°C		4,45/3,29	4,45/3,33	4,45 / 3,33	4,51/3,36	4,51 / 3,36	4,19 / 3,23