

NEUF ET RÉHABILITATION

Gamme Naia

CHAUDIÈRES MURALES GAZ À CONDENSATION

- RT 2012
- Fiable
- Compacte

Naia 2 /
Naia 2 Micro

Naia 2 Duo

Documentation destinée aux professionnels



SOMMAIRE

SERVICES ATLANTIC 1

LA GAMME NAIA 2

- Technologies et optimisation 4
- Référentiels et labels 6
- Caractéristiques techniques et dimensionnelles 7
- Tarifs et accessoires de régulation 8

GUIDE DE CHOIX

- Accessoires chaudières murales 9
- Guide d'installation avec kits de remplacement 10

PRÉCONISATIONS HYDRAULIQUES & FUMISTERIE

- Accessoires 17
- Conditions d'implantation 18
- Fumisterie 19

CONNECTIVITÉ

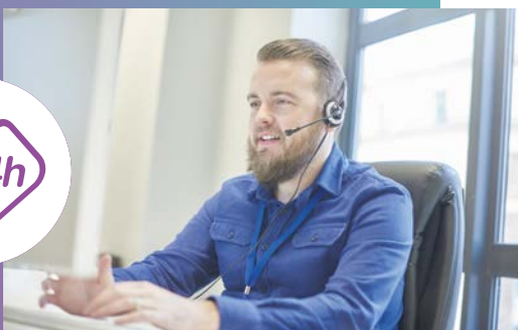
- Applications Atlantic Services Pro & Atlantic Cozytouch 28
- Interface / Régulation / Thermostats modulants 30
- Atlantic Smart Adapt 31
- Interopérabilité 32

	Naia 2 chauffage seul 	Naia 2 Micro 	Naia 2 Duo HE  N NOUVEAU	Naia 2 Duo  N NOUVEAU	
PUissance (kW)	12	25 - 30 - 35	30	25 - 35	
CLASSE D'EFFICACITÉ ÉNERGÉTIQUE EN CHAUFFAGE	A	A	A	A	
CLASSE D'EFFICACITÉ ÉNERGÉTIQUE EN ECS	-	A	A	A - B	
MATÉRIAU DU CORPS DE CHAUFFE	Inox	Inox	Inox	Inox	
CHEMINÉE	•	•	•	•	
VENTOUSE	•	•	•	•	
ECS	Option	De série	De série	De série	
TYPE ECS	Accumulée déportée	Micro-accumulée	Accumulée intégrée	Accumulée intégrée	
VOLUME BALLON (L)	100 à 300	-	30 (2x15 L)	45	
TYPE DE BALLON	Serpentin (option)	-	Stockage	Serpentin	
MATÉRIAU DU BALLON	Émaillé (option)	-	Inox	Inox	
DÉBIT SPÉCIFIQUE ECS SELON EN 13 203 (L/min)	-	12,3 - 15,2 - 17,9	18,3	16 - 20,3	
CONNECTIVITÉ					

VOS + sérénité

Nos services en +
qui vous font gagner
du temps

Vous apporter plus de sérénité au quotidien, c'est aussi une question de services. Atlantic vous propose des services exclusifs associés à nos produits.



GARANTIE EXPRESS

Diagnostic par téléphone et envoi, si nécessaire, de la pièce de rechange sous garantie en 24 h sans formalités administratives

03 51 42 70 42



FORMATIONS PRATIQUES

Formations avec des experts métiers sur des produits en fonctionnement pour développer votre expertise et votre activité.

04 72 10 27 69

www.atlantic-formations.fr



SERVICES EN LIGNE

Accès 24h/24-7j/7 à de nombreux services utiles (notices, vues éclatées, commande de pièces, gestion des garanties, documentations techniques, vidéos en ligne...).

www.atlantic-pro.fr

rubrique Services en ligne

... ET AUSSI



L'APPLICATION ATLANTIC SERVICES PRO

L'application pour les installateurs et les techniciens SAV



- Paramétrage facile et rapide
- Accéder rapidement aux indicateurs clés
- Configurer tous les paramètres de la chaudière
- Accéder aux codes erreurs, pièces détachées et aux documentations

(Plus d'infos p. 28)



LA MALLETTE SAV

- La mallette SAV intègre les principaux composants requis au SAV des chaudières Naia / Naia 2. Ref: en pièces détachées (contacter le SAV)



LA MISE EN SERVICE OFFERTE

Elle fait bénéficier l'appareil d'une extension de garantie automatique d'un an si elle est effectuée par un SAV agréé Atlantic.

Faites connaissance avec... la gamme Naia



NAIA 2, EN VERSION CHAUFFAGE SEUL, MICRO-ACCUMULATION OU ACCUMULATION AVEC BALLON INTÉGRÉ

- **Simplicité** : une interface de régulation permettant de paramétrer la chaudière facilement.
- **Facilité d'installation et de maintenance** : ces améliorations sont le fruit d'un travail collaboratif avec les professionnels de l'installation et de la maintenance des chaudières murales.
- **Régulation intégrée Atlantic Smart Adapt** : une régulation autonome sur loi d'eau qui fonctionne sans sonde extérieure⁽¹⁾.

DES CHAUDIÈRES MURALES CONNECTÉES!

Atlantic a développé des applications compatibles avec les chaudières murales gaz Naia pour faciliter votre quotidien et celui de vos clients.

Pour le professionnel



l'application Atlantic Services Pro permet d'optimiser et d'améliorer la qualité des interventions.

Pour le particulier



l'application Atlantic Cozytouch pour piloter, contrôler et gérer le confort thermique à distance sur smartphone ou tablette.

Et une offre d'interopérabilités avec :



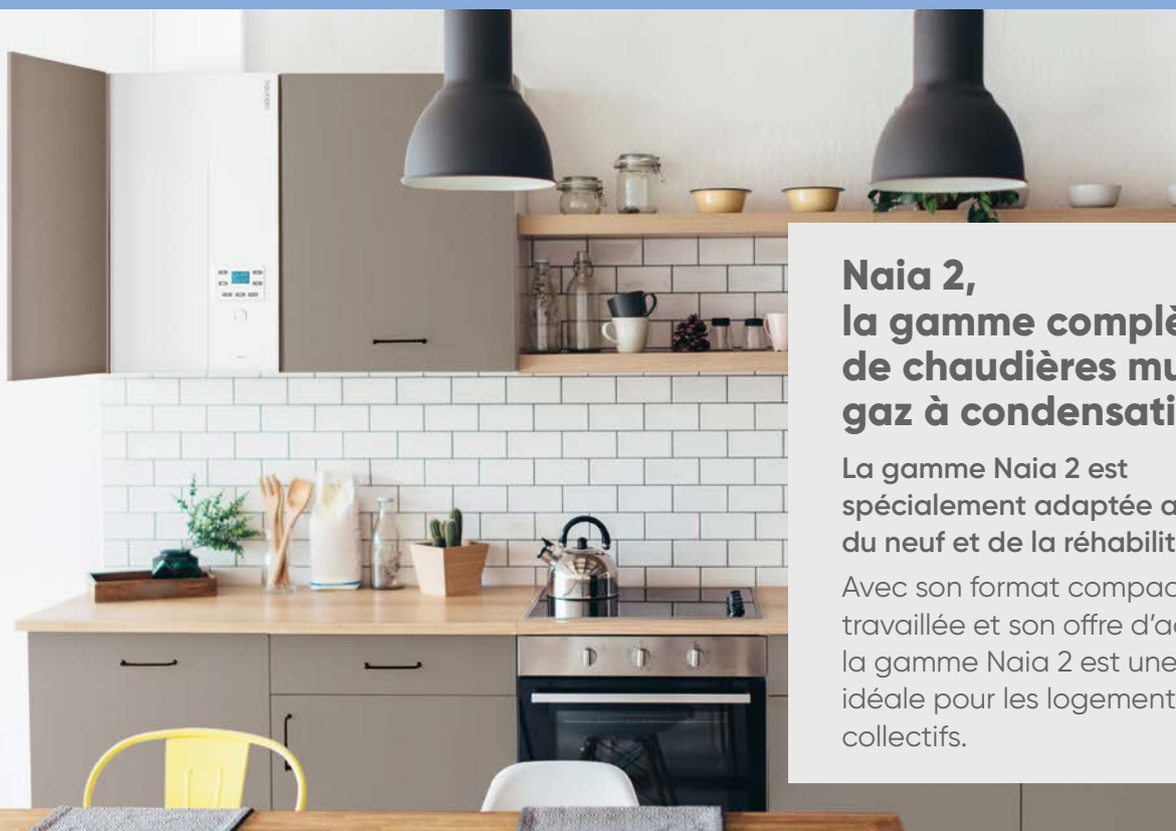
Découvrez aussi...

- Un **guide de choix d'accessoires** hydrauliques et de fumisterie pour vos chaudières.
- La **ventouse horizontale Réno Condens** qui vous permettra de remplacer simplement et rapidement, une ventouse de chaudière traditionnelle ou à condensation par une nouvelle ventouse de chaudière à condensation.

(1) En association avec les commandes d'ambiance Navilink H15, H55, H58, A59 et A59 NB (disponible 2nd semestre 2019) et le Navipass io.



Jusqu'à



Naia 2, la gamme complète de chaudières murales gaz à condensation



NEUF

CHANTIER

La gamme Naia 2 est spécialement adaptée au marché du neuf et de la réhabilitation.

Avec son format compact, son ergonomie travaillée et son offre d'accessoires étoffée, la gamme Naia 2 est une solution RT 2012 idéale pour les logements individuels et collectifs.

+ PRODUIT

Valorisation RT 2012

- Atlantic Smart Adapt : régulation sur loi d'eau sans nécessité d'installer une sonde extérieure
- Affichage des consommations sur la chaudière
- Commandes d'ambiance modulantes qui offrent une classe de régulation $\geq V^*$

Fiabilité

- Garantie 3 ans pièces et 1 an main-d'œuvre⁽²⁾
- Corps de chauffe inox garanti 5 ans⁽³⁾
- Fabrication française

Compacité

- Une largeur de 400 mm permettant de l'intégrer dans un meuble (pour les versions chauffage seul et micro)
- Légèreté du produit (à partir de 28 kg)
- Clapet anti-retour 3CEP intégré



Pilotable à distance⁽¹⁾



Les chaudières Naia 2 sont composées de 4 modèles :

- 1 modèle en chauffage seul ou ECS déportée : 12 kW
 - Naia 2-12
- 3 modèles en chauffage + ECS micro-accumulée : 25, 30 et 35 kW
 - Naia 2 Micro 25, 30 et 35

Les chaudières Naia 2 Duo sont composées de 3 modèles :

- 1 modèle en chauffage + ECS accumulée avec ballons de stockage intégrés : 30 kW
 - Naia 2 Duo 30 HE
- 2 modèles en chauffage + ECS accumulée avec ballon serpentin intégré : 25 et 35 kW
 - Naia 2 Duo 25 et 35

GARANTIES

- 2 ans pièces
- + 1 an en option⁽²⁾
- 5 ans corps de chauffe et ballon ECS⁽³⁾

*Selon règlement UE N° 813/2013.

(1) Avec le Pack Cozytouch Navipass io / Pack Cozytouch NB Navipass io (disponible 2nd semestre 2019). (2) 3 ans pièces et 1 an main-d'œuvre, si mise en service effectuée par un SAV agréé ou le service constructeur Atlantic (SITC) dans les 6 mois maximum à compter de la date de facturation par Atlantic. (3) La garantie pièces principales est automatiquement étendue à 5 ans pour le corps de chauffe et le ballon ECS si un entretien annuel des gammes Naia 2 et Naia 2 Duo est régulièrement réalisé par le client final.

Les technologies Naia 2



- 1** Siphon haut translucide pour un contrôle visuel aisé
- 2** Corps de chauffe inox fixé par équerre pour plus de facilité de manipulation
- 3** Vase d'expansion avec fixation par l'avant pour plus de facilité lors de la maintenance
- 4** Évacuation de la soupape de sûreté directement dans le siphon pour un meilleur aspect visuel
- 5** Ouverture du coffret de régulation à 110° et 180° pour une meilleure accessibilité
- 6** Position du silencieux qui facilite l'accès au corps de chauffe

POUR PLUS DE SIMPLICITÉ

7 Navistem 100H intégrée à la chaudière

- Estimation des consommations chauffage et ECS intégrée
- Menu infos rapides
- Interface simplifiée
- Atlantic Smart Adapt (voir p. 31)



compatible*



*Avec le Pack Cozytouch Navipass io / Pack Cozytouch NB Navipass io (disponible 2nd semestre 2019).

POUR ENCORE PLUS DE RÉACTIVITÉ Technologie Hydro Control



Cette technologie permet de maintenir en température l'échangeur à plaques pour plus de confort ECS (ECS ★★★). L'eau chaude est instantanée et à volonté.

EXCLUSIF

NOUVELLE RÉGULATION ATLANTIC SMART ADAPT (voir détail p. 31)



Un nouvel algorithme intégré qui permet de garantir le confort et de réaliser des économies d'énergie sans la sonde extérieure, avec uniquement une commande d'ambiance parmi Navilink H15, H55, H58, A59 et A59 NB (disponible 2nd semestre 2019) et le Navipass io.

En deux mots, une gestion intelligente, par analyse permanente de la température intérieure.

Les technologies Naia 2 Duo



Naia 2 Duo 30 HE



Naia 2 Duo 25 et 35

1 Navistem 100H intégrée à la chaudière

- Estimation des consommations chauffage et ECS intégrée
- Menu infos rapides
- Interface simplifiée
- Atlantic Smart Adapt (voir p. 31)



*Avec le Pack Cozytouch Navipass io /
Pack Cozytouch NB Navipass io
(disponible 2nd semestre 2019).

POUR PLUS DE CONFORT Technologie Hydro Efficiency (Naia 2 Duo 30 HE)



Cette technologie permet d'avoir 30 L d'eau chaude sanitaire immédiatement disponible à une température stabilisée grâce à ses deux ballons de stockage de 15 L à l'arrière.

POUR PLUS DE FACILITÉ D'INSTALLATION

La Naia 2 Duo 30 HE est séparable en deux parties, ce qui facilite l'installation et offre la possibilité d'être installée par une seule personne.

POUR PLUS DE FIABILITÉ Technologie Hydro Serenity (Naia 2 Duo 25 et Naia 2 Duo 35)



Cette technologie est une solution à accumulation intégrée, fiable et performante par son association d'un ballon inox 45 L et d'un échangeur serpentin. Cette technologie confère une grande stabilité de la température ECS. Elle convient plus particulièrement pour les zones calcaires.

LES (+) PRODUITS

- Il existe une possibilité de bouclage ECS qui vous permet de proposer un meilleur confort à vos clients.
- Un mitigeur thermostatique est intégré de série.
- Un vase d'expansion sanitaire de 2 L en option intégrable sur Naia 2 Duo 25 et 35 **2**

Référentiels et labels

EXIGENCES ECS

Exigences CERQUAL - QUALITEL CERTIFICATION (NF Habitat / NF Habitat HQE)*

Logement comprenant	Débit d'eau spécifique selon la norme EN 13203-1 À ΔT=30K	NAIA 2 MICRO 25	NAIA 2 MICRO 30	NAIA 2 MICRO 35	NAIA 2 DUO 30 HE	NAIA 2 DUO 25	NAIA 2 DUO 35
	D ≥ 12 L/min	•	•	•	•	•	•
	D ≥ 14 L/min		•	•	•	•	•
	D ≥ 16 L/min			•	•	•	•

Évier Lavabo Douche Bain

*Ces suggestions sont en accord avec les recommandations du label Cerqual. Applicatif NF 500-10 V3.1

Exigences Promotelec Habitat Neuf logements collectifs**

Type de logement	Débit d'eau spécifique selon la norme EN 13203-1 À ΔT=30K	NAIA 2 MICRO 25	NAIA 2 MICRO 30	NAIA 2 MICRO 35	NAIA 2 DUO 30 HE	NAIA 2 DUO 25	NAIA 2 DUO 35
< à 90 m ² (1)	≥ 12 L/min	•	•	•	•	•	•
≥ à 90 m ² (1) 1 salle de bains	≥ 13 L/min		•	•	•	•	•
≥ à 90 m ² (1) 2 salles de bains (usage normal)	≥ 16 L/min			•	•	•	•
≥ à 90 m ² (1) 2 salles de bains (usage intensif)	≥ 18 L/min				•		•

**Ces suggestions sont en accord avec les recommandations du label Promotelec version octobre 2018. (1) En surface habitable.

EXIGENCES ACOUSTIQUES

Certains labels, comme le label Cerqual - Qualitel, ont des exigences en terme de pression acoustique. Les valeurs des chaudières étant certifiées en puissance acoustique, une conversion peut être nécessaire.

Par exemple, si la chaudière est installée dans une cuisine ouverte sur un salon dans un T2, pour être certifiée NF Habitat HQE, il faut que la pression acoustique soit ≤ 40 dB(A).

Calcul pour chaudière Naia 2 Micro 25

Puissance acoustique à Pmin de la NAIA 2 MICRO 25 Lw(A) : 44 dB(A) (cf. certificat acoustique).

CONVERSION PUISSANCE PRESSION À UNE DISTANCE DONNÉE EN FONCTION DE LA PUISSANCE DE LA SOURCE, DE SON INSTALLATION ET DES CARACTÉRISTIQUES DU LOCAL

DIMENSIONS ET RÉVERBÉRATION DU LOCAL				CARACTÉRISTIQUES CALCULÉES DU LOCAL		
Longueur (m)	Largeur (m)	Hauteur (m)	Temps Réverbération (s)	Surfaces parois (m ²)	Volume local (m ³)	Absorption local
4,00	3,00	2,50	0,5	59,0	30,0	0,16

PUISSANCE ACOUSTIQUE ET CONDITIONS D'INSTALLATION DE LA MACHINE			PRESSION ACOUSTIQUE CALCULÉE	
Puissance source Lw dB(A)	Installation	Coefficient directivité source	Distance micro (m)	Pression Lp micro dB(A)
44,00	Sur plan réfléchissant	2	2,00	39,9

Illustration du coefficient de directivité

L'exigence sur un niveau de pression étant une exigence de résultat, le calcul estimatif ici présent ne dispense pas d'une mesure sur site

CONCLUSION

On peut donc en conclure que l'exigence sur le niveau de pression LnAT de 40 dB(A) est respectée lorsque la surface totale de la cuisine et de la pièce principale ouverte sur cette cuisine est supérieure à 12 m².

Caractéristiques techniques & dimensionnelles

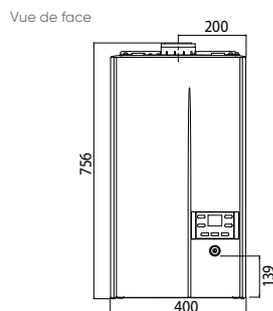
CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES & PERFORMANCES GAMMES NAIA 2 / NAIA 2 DUO

DÉSIGNATION	UNITÉ	CHAUFFAGE SEUL	MICRO-ACCUMULATION			ACCUMULATION		
		NAIA 2-12	NAIA 2 MICRO 25	NAIA 2 MICRO 30	NAIA 2 MICRO 35	NAIA 2 DUO 30 HE	NAIA 2 DUO 25	NAIA 2 DUO 35
Référence		021 270	021 272	021 273	021 274	021 275	021 277	021 276
CARACTÉRISTIQUES GÉNÉRALES								
Classe selon la directive rendement 92/42/CEE	-	Condensation						
Type ECS	-	ECS déportée (en option)	Micro-accumulation			Ballons intégrés		Ballon intégré
Type d'évacuation	-	B23p, B33p, C13, C33, C43p/C43 (3CEp/3CE), C53, C83p, C93						
Type de gaz	-	Naturel/Propane						
Dimensions h x l x p	mm	714x400x316	714x400x316	714x400x316	714x400x316	715 x 445 x 571	898 x 600 x 490	898 x 600 x 490
Poids chaudière à vide	kg	28,5	29	29,5	30	54	65	65
Rendement à 100 %		97,2	95,9	97,4	97,3	97,2	97,4	97,3
Rendement à 30 %		108,7	108,1	109,1	108,5	108,3	109,1	108,5
T° de fonctionnement mini/maxi	°C	20 / 85						
CARACTÉRISTIQUES ET PERFORMANCES CHAUFFAGE								
Classe énergétique	-	A	A	A	A	A	A	A
Puissance thermique	kW	12	18,5	21,6	25	21,8	21,6	25
Efficacité énergétique saisonnière - Chauffage		92	92	93	93	93	93	93
Efficacité énergétique saisonnière Chauffage avec sonde extérieure		94	94	95	95	95	95	95
Consommation annuelle d'énergie	kWh	6944	10766	12429	14402	18957	12429	14402
Puissance acoustique	dB(A)	48	48	48	48	49	51	50
Puissance acoustique à la puissance mini	dB(A)	44	44	45	44	43	46	44
Rendements Pci 50/30 °C à 100 %		107,3	105,6	106,8	106,8	106,5	106,8	106,8
Plage de puissance chauffage	kW	2 à 12	4 à 18,5	4,3 à 21,6	6 à 25	4,3 à 21,8	4,3 à 21,6	6 à 25
Contenance vase d'expansion chauffage	L	7	7	7	8	10	10	10
Ø Entrée/Sortie circuit chauffage	" - mm	3/4 - 20x27						
Classe NOx	-	6	6	6	6	6	6	6
CARACTÉRISTIQUES ET PERFORMANCES ECS								
Classe énergétique / Profil de soutirage	-	-	A / XL	A / XL	A / XL	A / XL	A / XL	B / XL
Efficacité énergétique ECS	-	-	86	84	84	80	81	63
Consommation annuelle d'énergie	kWh	-	4700	4772	4747	4811	4892	5778
Plage de puissance ECS	kW	2 à 15,1	4 à 23	4,3 à 29	6 à 35	4,3 à 29	4,3 à 29	6 à 35
Débit selon EN 13.203	L/mn	-	12,3	15,2	17,9	18,3	16	20,3
Contenance du ballon ECS	L	-	-	-	-	30 (2x15)	45	45

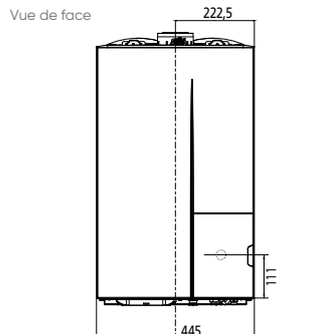
ErP Retrouvez toutes les données de performances énergétiques dans les notices téléchargeables sur notre site internet www.atlantic.fr

CARACTÉRISTIQUES DIMENSIONNELLES (en mm)

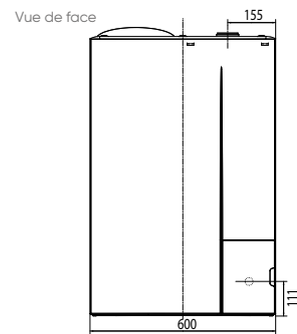
Naia 2 et Naia 2 Micro



Naia 2 Duo 30 HE



Naia 2 Duo 25 et 35



Tarifs & accessoires de régulation

TARIFS

NEUF

DÉSIGNATION PRODUIT	NAIA 2 - 12		NAIA 2 MICRO 25		NAIA 2 MICRO 30		NAIA 2 MICRO 35		NAIA 2 DUO 30 HE		NAIA 2 DUO 25		NAIA 2 DUO 35	
	RÉF.	PRIX € HT	RÉF.	PRIX € HT	RÉF.	PRIX € HT	RÉF.	PRIX € HT	RÉF.	PRIX € HT	RÉF.	PRIX € HT	RÉF.	PRIX € HT
Chaudière seule	021 270	2042 →	021 272	2239 →	021 273	2451 →	021 274	2773 →	021 275	2451 →	021 277	3289 →	021 276	3965 →
Barrette robinets	074 283	178	074 284	178	074 284	178	074 284	178	-	-	074 285	178	074 285	178
Dosseret Hydro Efficiency	-	-	-	-	-	-	-	-	021 231	961	-	-	-	-
Douilles installation neuve	074 286	21	074 287	21	074 287	21	074 287	21	074 329	21	074 330	21	074 330	21
Kit ventouse horizon. ø 60/100 blanc	074 216	103	074 216	103	074 216	103	074 216	103	074 216	103	074 216	103	074 216	103
Total chaudière complète ventouse		2344 →		2541 →		2753 →		3075 →		3536 →		3591 →		4267 →
Adaptateur ventouse 3CEp/3CE	074 297	63	074 297	63	074 297	63	074 297	63	074 297	63	074 297	63	074 297	63
Coude 90° ø 80/125	074 300	80	074 300	80	074 300	80	074 300	80	074 300	80	074 300	80	074 300	80
Total chaudière complète 3CEp/3CE		2384 →		2581 →		2793 →		3115 →		3576 →		3631 →		4307 →

→ Montant éco-participation à ajouter : 5 € HT.

RÉHABILITATION

DÉSIGNATION PRODUIT	NAIA 2 - 12		NAIA 2 MICRO 25		NAIA 2 MICRO 30		NAIA 2 MICRO 35		NAIA 2 DUO 30 HE		NAIA 2 DUO 25		NAIA 2 DUO 35	
	RÉF.	PRIX € HT	RÉF.	PRIX € HT	RÉF.	PRIX € HT	RÉF.	PRIX € HT	RÉF.	PRIX € HT	RÉF.	PRIX € HT	RÉF.	PRIX € HT
Chaudière seule	021 270	2042 →	021 272	2239 →	021 273	2451 →	021 274	2773 →	021 275	2451 →	021 277	3289 →	021 276	3965 →
Barrette robinets	074 283	178	074 284	178	074 284	178	074 284	178			074 285	178	074 285	178
Dosseret Hydro Efficiency									021 231	961				
DOSSERET DE REMPLACEMENT														
400x100 mm	074 391	82	074 391	82	074 391	82	074 391	82	-	-	-	-	-	-
DOUILLES DE REMPLACEMENT (voir p. 10 à 16)														
Atlantic Franco Belge : Idra 3200	074 394	21	074 394	21	074 394	21	074 394	21						
Atlantic Franco Belge : Idra 4100	074 395	21	074 395	21	074 395	21	074 395	21						
Saunier Duval : SD223, SD228 Themis 23/223, Thelia, Thema 23, ThemaPlus, ThemaClassic, Thema, Thema AS	074 396	21	074 396	21	074 396	21	074 396	21						
ELM Leblanc : EGALIS - Aclea - GLM 5 / GVM 5, GLM 7 / GVM 7 (équivalent DOS GA6)	074 397	21	074 397	21	074 397	21	074 397	21						
Chaffoteaux : NECTRA, Calydra, Centora	074 398	21	074 398	21	074 398	21	074 398	21						
Chaffoteaux : Celtic	074 348	21	074 348	21	074 348	21	074 348	21						
Flexibles de remplacement	074 393	107	074 393	107	074 393	107	074 393	107	074 393	107	074 393	107	074 393	107
ACCESSOIRES DE FUMISTERIE (voir p. 19 à 27)														
Kit ventouse horizon. ø 60/100 blanc	074 216	103	074 216	103	074 216	103	074 216	103	074 216	103	074 216	103	074 216	103
Total chaudière complète ventouse*		2531 →		2728 →		2940 →		3262 →		3515 →		3570 →		4246 →

*Hors flexibles de remplacement.

→ Montant éco-participation à ajouter : 5 € HT.

ACCESSOIRES DE RÉGULATION

FONCTIONS DE RÉGULATION ET ACCESSOIRES		CLASSE ErP	GESTION DU CONFORT	PROGRAMMATION HORAIRE	CONNECTÉ	ALIMENTATION	RÉFÉRENCE	PRIX EN € HT
Commande d'ambiance modulante	Navilink H15	V	•			Filaire	074 205	74 →
	Navilink H55	V	•	•		Filaire	074 206	132 →
	Navilink H58 (radio)	V	•	•		Piles	074 207	224 →
Avec Navipass io obligatoire	Navilink A59 (radio)	V	•	• ⁽¹⁾	• ⁽²⁾	Piles	074 208	111 →
	Navilink A59 NB (radio) ⁽³⁾	V	•	• ⁽¹⁾	• ⁽²⁾	Piles	074 231	115 →
	Navipass io ⁽⁴⁾						073 329	115 →
Sonde extérieure	Sonde extérieure filaire	II				Filaire	074 203	43 →
Application Atlantic Services Pro	Navipass Bluetooth						073 328	192
Affichage des consommations RT 2012	Estimation intégrée au Navistem 100H						De série	
Interopérabilité	Delta Dore		•	•	•		Contacteur Delta Dore	
	Somfy		•	•	•		Contacteur Somfy	
	Schneider Electric		•	•	•		Contacteur Schneider Electric	
Atlantic Cozytouch	Pack Cozytouch Navipass io	V	-	• ⁽¹⁾⁽⁵⁾	•	-	501 001	263 →
	Pack Cozytouch NB Navipass io ⁽³⁾	V	-	• ⁽¹⁾⁽⁵⁾	•	-	501 004	À venir

(1) Sur la régulation de la chaudière. (2) En présence d'un pack Cozytouch Navipass io ou d'une interopérabilité. (3) Disponible 2nd semestre 2019. (4) Pour connecter en io la chaudière, inclus dans le pack Cozytouch Navipass io. (5) Avec l'application Atlantic Cozytouch.

→ Montant éco-participation à ajouter : 0,02 € HT. → Montant éco-participation à ajouter : 0,12 € HT.

Guide de choix

Accessoires chaudières murales

NAIA 2 - 12 - CHAUFFAGE SEUL

	DÉSIGNATION	RÉFÉRENCE	PRIX € EN HT
CHAUDIÈRE SEULE	Naia 2 - 12	021 270	2042
+ BARRETTE	Barrette robinets Chauffage seul	OBLIGATOIRE 074 283	178
CHOIX 1	DOUILLES 1 ^{RE} INSTALLATION	Douilles installation neuve Chauffage seul	074 286 21
OU			
+ CHOIX 2	DOSSERET D'ÉCARTEMENT (douilles longues incluses)	Dosseret 400x45 mm	074 275 103
OU			
CHOIX 3	DOSSERET ET DOUILLES DE REMPLACEMENT	Dosseret de remplacement 400x100 mm Douilles de remplacement (voir p. 8 et p. 10 à 16) Flexibles de remplacement	074 391 82 074 393 107
+ CACHE TUYAUTERIES	Cache inférieur Naia 2	074 092	49
+ KIT HYDRAULIQUE	Kit 2 zones	074 211	1229
+ FUMISTERIE	Kit ventouse horizontale Ø 60/100 blanc ou autres	OBLIGATOIRE 074 216	103
+ AUTRES	Kit propane Naia 2-12	074 408	1

NAIA 2 MICRO 25, 30 ET 35

	DÉSIGNATION	RÉFÉRENCE	PRIX € EN HT
CHAUDIÈRE SEULE	Naia 2 Micro 25	021 272	2239
	Naia 2 Micro 30	021 273	2451
	Naia 2 Micro 35	021 274	2773
+ BARRETTE	Barrette robinets Micro	OBLIGATOIRE 074 284	178
CHOIX 1	DOUILLES 1 ^{RE} INSTALLATION	Douilles installation neuve Micro	074 287 21
OU			
+ CHOIX 2	DOSSERET D'ÉCARTEMENT (douilles longues incluses)	Dosseret 400x45 mm	074 275 103
OU			
CHOIX 3	DOSSERET ET DOUILLES DE REMPLACEMENT	Dosseret de remplacement 400x100 mm Douilles de remplacement (voir p. 8 et p. 10 à 16) Flexibles de remplacement universels	074 391 82 074 393 107
+ CACHE TUYAUTERIES	Cache inférieur Naia 2	074 092	49
+ KIT HYDRAULIQUE	Kit 2 zones Kit Monovalent CESI	074 211 1229 074 272 190	
+ FUMISTERIE	Kit ventouse horizontale Ø 60/100 blanc ou autres	OBLIGATOIRE 074 216	103
+ AUTRES	Kit propane Naia 2 Micro 25 Kit propane Naia 2 Micro 30 Kit propane Naia 2 Micro 35	074 409 1 074 410 1 074 411 1	

NAIA 2 DUO 30 HE, 25 ET 35

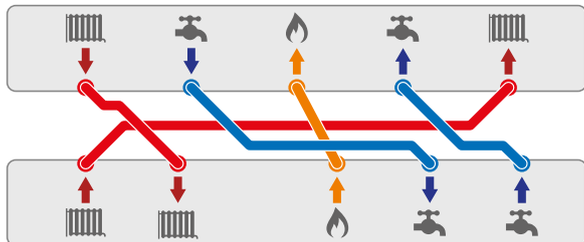
	DÉSIGNATION	RÉFÉRENCE	PRIX € EN HT
CHAUDIÈRE SEULE	Naia 2 Duo 30 HE	021 275	2451
	Naia 2 Duo 25	021 277	3289
	Naia 2 Duo 35	021 276	3965
+ BARRETTE	Dosseret HYDRO EFFICIENCY pour Duo 30 Barrette robinets pour Duo 25 et 35	OBLIGATOIRE 021 231 074 285 178	961
CHOIX 1	DOUILLES 1 ^{RE} INSTALLATION	Douilles installation neuve Duo 30 Douilles installation neuve Duo 25 et 35	074 329 21 074 330 21
OU			
+ CHOIX 2	FLEXIBLES DE REMPLACEMENT	Flexibles de remplacement	074 393 107
+ CACHE TUYAUTERIES	Cache tuyauterie inférieur pour largeur 445 mm (Duo 30)	074 343	49
+ KIT HYDRAULIQUE	Kit 2 zones	074 211	1229
+ FUMISTERIE	Kit ventouse horizontale Ø 60/100 blanc ou autres	OBLIGATOIRE 074 216	103
+ AUTRES	Kit propane Naia 2 Duo 30 HE Kit propane Naia 2 Duo 25 Kit propane Naia 2 Duo 35	074 413 1 074 412 1 074 414 1	

Montant éco-participation à ajouter: 5 € HT.

Guide d'installation avec kits de remplacement

Atlantic Franco Belge

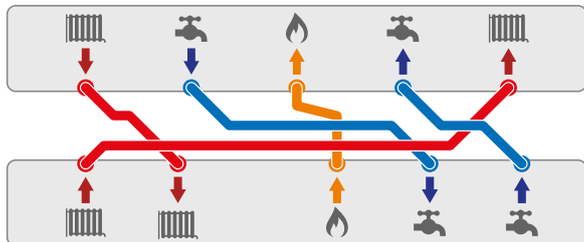
Raccordements hydrauliques de la chaudière de remplacement



Raccordements hydrauliques de la chaudière à remplacer : IDRA 3200

	CHAUDIÈRES DE REMPLACEMENT	BARRETTES	DOSSERETS DE REMPLACEMENT	DOUILLES DE REMPLACEMENT	CACHE TUYAUTERIES
MICRO	<p>Naia 2 Micro 25 réf. 021 272</p> <p>Naia 2 Micro 30 réf. 021 273</p> <p>Naia 2 Micro 35 réf. 021 274</p>	 <p>Barrette de robinets Naia 2 Micro réf. 074 284</p>	 <p>Dossieret de remplacement 400 x 100 mm réf. 074 391</p>	 <p>Atlantic Idra 3200 réf. 074 394</p>	 <p>Cache inférieur largeur 400 x 240 mm Naia 2 Micro réf. 074 092</p>
DUO	<p>Naia 2 Duo 30 HE réf. 021 275</p>	 <p>Dossieret Hydro Efficiency Naia 2 Duo 30 HE réf. 021 231</p>	 <p>Flexibles de remplacement réf. 074 393</p>	 <p>Cache inférieur largeur 445 x 240 mm réf. 074 343</p>	
	<p>Naia 2 Duo 25 réf. 021 277</p> <p>Naia 2 Duo 35 réf. 021 276</p>	 <p>Barrette de robinets Naia 2 Duo 25/35 réf. 074 285</p>	<p>Passage pour la tuyauterie disponible à l'arrière de la chaudière</p>	 <p>Flexibles de remplacement réf. 074 393</p>	

Raccordements hydrauliques de la chaudière de remplacement



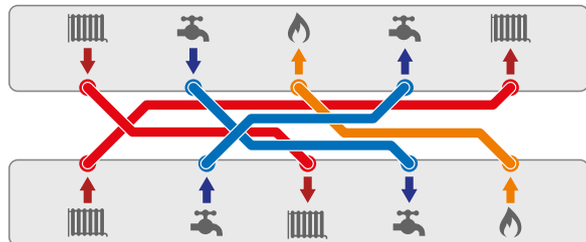
Raccordements hydrauliques de la chaudière à remplacer : IDRA 4100

	CHAUDIÈRES DE REMPLACEMENT	BARRETTES	DOSSERETS DE REMPLACEMENT	DOUILLES DE REMPLACEMENT	CACHE TUYAUTERIES
MICRO	Naia 2 Micro 25 réf. 021 272 Naia 2 Micro 30 réf. 021 273 Naia 2 Micro 35 réf. 021 274	 Barrette de robinets Naia 2 Micro réf. 074 284	 Dossieret de remplacement 400 x 100 mm réf. 074 391	 Atlantic Idra 4100 réf. 074 395	 Cache inférieur largeur 400 x 240 mm Naia 2 Micro réf. 074 092
DUO	Naia 2 Duo 30 HE réf. 021 275	 Dossieret Hydro Efficiency Naia 2 Duo 30 HE réf. 021 231	 Flexibles de remplacement réf. 074 393	 Cache inférieur largeur 445 x 240 mm réf. 074 343	
	Naia 2 Duo 25 réf. 021 277 Naia 2 Duo 35 réf. 021 276	 Barrette de robinets Naia 2 Duo 25/35 réf. 074 285	Passage pour la tuyauterie disponible à l'arrière de la chaudière	 Flexibles de remplacement réf. 074 393	

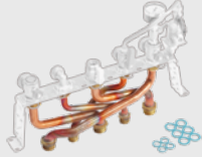
Guide d'installation avec kits de remplacement

Saunier Duval

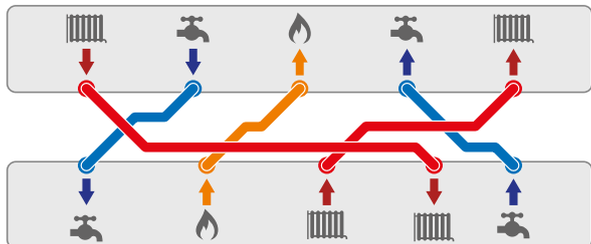
Raccordements hydrauliques de la chaudière de remplacement



Raccordements hydrauliques de la chaudière à remplacer : SD223, SD228, SemiaFast, Themis 23/223, Thelia, Thema 23, ThemaPlus, ThemaFast, ThemaClassic, Thema, Thema AS

	CHAUDIÈRES DE REMPLACEMENT	BARRETTES	DOSSERETS DE REMPLACEMENT	DOUILLES DE REMPLACEMENT	CACHE TUYAUTERIES
MICRO	<p>Naia 2 Micro 25 réf. 021 272</p> <p>Naia 2 Micro 30 réf. 021 273</p> <p>Naia 2 Micro 35 réf. 021 274</p>	 <p>Barrette de robinets Naia 2 Micro réf. 074 284</p>	 <p>Dossieret de remplacement 400 x 100 mm réf. 074 391</p>	 <p>Saunier Duval réf. 074 396</p>	 <p>Cache inférieur largeur 400 x 240 mm Naia 2 Micro réf. 074 092</p>
DUO	<p>Naia 2 Duo 30 HE réf. 021 275</p>	 <p>Dossieret Hydro Efficiency Naia 2 Duo 30 HE réf. 021 231</p>	 <p>Flexibles de remplacement réf. 074 393</p>	 <p>Cache inférieur largeur 445 x 240 mm réf. 074 343</p>	
	<p>Naia 2 Duo 25 réf. 021 277</p> <p>Naia 2 Duo 35 réf. 021 276</p>	 <p>Barrette de robinets Naia 2 Duo 25/35 réf. 074 285</p>	<p>Passage pour la tuyauterie disponible à l'arrière de la chaudière</p>	 <p>Flexibles de remplacement réf. 074 393</p>	

Raccordements hydrauliques de la chaudière de remplacement



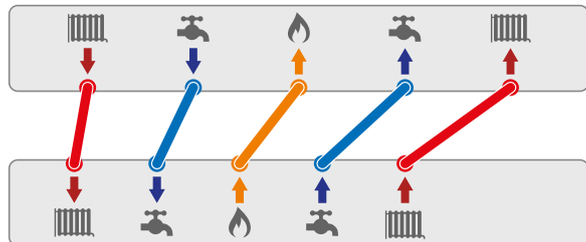
Raccordements hydrauliques de la chaudière à remplacer:
Egalis, Aclea, GLM 5 / GVM5, GLM 7 / GVM 7 (équivalent DOS GA6), Melia

	CHAUDIÈRES DE REMPLACEMENT	BARRETTES	DOSSERETS DE REMPLACEMENT	DOUILLES DE REMPLACEMENT	CACHE TUYAUTERIES
MICRO	<p>Naia 2 Micro 25 réf. 021 272</p> <p>Naia 2 Micro 30 réf. 021 273</p> <p>Naia 2 Micro 35 réf. 021 274</p>	<p>Barrette de robinets Naia 2 Micro réf. 074 284</p>	<p>Dossieret de remplacement 400 x 100 mm réf. 074 391</p>	<p>ELM LEBLANC réf. 074 397</p>	<p>Cache inférieur largeur 400 x 240 mm Naia 2 Micro réf. 074 092</p>
DUO	<p>Naia 2 Duo 30 HE réf. 021 275</p>	<p>Dossieret Hydro Efficiency Naia 2 Duo 30 HE réf. 021 231</p>	<p>Flexibles de remplacement réf. 074 393</p>	<p>Cache inférieur largeur 445 x 240 mm réf. 074 343</p>	
	<p>Naia 2 Duo 25 réf. 021 277</p> <p>Naia 2 Duo 35 réf. 021 276</p>	<p>Barrette de robinets Naia 2 Duo 25/35 réf. 074 285</p>	<p>Passage pour la tuyauterie disponible à l'arrière de la chaudière</p>	<p>Flexibles de remplacement réf. 074 393</p>	

Guide d'installation avec kits de remplacement

Chaffoteaux

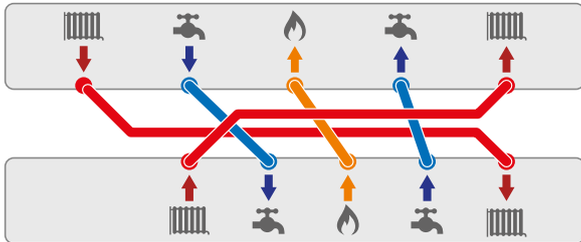
Raccordements hydrauliques de la chaudière de remplacement



Raccordements hydrauliques de la chaudière à remplacer : Nectra, Calydra, Centora, Elexia, Hyxia

	CHAUDIÈRES DE REMPLACEMENT	BARRETTES	DOSSERETS DE REMPLACEMENT	DOUILLES DE REMPLACEMENT	CACHE TUYAUTERIES
MICRO	<p>Naia 2 Micro 25 réf. 021 272</p> <p>Naia 2 Micro 30 réf. 021 273</p> <p>Naia 2 Micro 35 réf. 021 274</p>	<p>Barrette de robinets Naia 2 Micro réf. 074 284</p>	<p>Dossieret de remplacement 400 x 100 mm réf. 074 391</p>	<p>Chaffoteaux Nectra réf. 074 398</p>	<p>Cache inférieur largeur 400 x 240 mm Naia 2 Micro réf. 074 092</p>
DUO	<p>Naia 2 Duo 30 HE réf. 021 275</p>	<p>Dossieret Hydro Efficiency Naia 2 Duo 30 HE réf. 021 231</p>	<p>Flexibles de remplacement réf. 074 393</p>		<p>Cache inférieur largeur 445 x 240 mm réf. 074 343</p>
	<p>Naia 2 Duo 25 réf. 021 277</p> <p>Naia 2 Duo 35 réf. 021 276</p>	<p>Barrette de robinets Naia 2 Duo 25/35 réf. 074 285</p>	<p>Passage pour la tuyauterie disponible à l'arrière de la chaudière</p>	<p>Flexibles de remplacement réf. 074 393</p>	

Raccordements hydrauliques de la chaudière de remplacement



Raccordements hydrauliques de la chaudière à remplacer: Celtic

	CHAUDIÈRES DE REMPLACEMENT	BARRETTES	DOSSERETS DE REMPLACEMENT	DOUILLES DE REMPLACEMENT	CACHE TUYAUTERIES
MICRO	<p>Naia 2 Micro 25 réf. 021 272</p> <p>Naia 2 Micro 30 réf. 021 273</p> <p>Naia 2 Micro 35 réf. 021 274</p>	<p>Barrette de robinets Naia et Naia 2 Micro réf. 074 284</p>	<p>Dossieret de remplacement 400 x 100 mm réf. 074 391</p>	<p>Chaffoteaux Celtic réf. 074 348</p>	<p>Cache inférieur largeur 400 x 240 mm Naia 2 Micro réf. 074 092</p>
DUO	<p>Naia 2 Duo 30 HE réf. 021 275</p>	<p>Dossieret Hydro Efficiency Naia 2 Duo 30 HE réf. 021 231</p>	<p>Flexibles de remplacement réf. 074 393</p>		<p>Cache inférieur largeur 445 x 240 mm réf. 074 343</p>
	<p>Naia 2 Duo 25 réf. 021 277</p> <p>Naia 2 Duo 35 réf. 021 276</p>	<p>Barrette de robinets Naia 2 Duo 25/35 réf. 074 285</p>	<p>Passage pour la tuyauterie disponible à l'arrière de la chaudière</p>	<p>Flexibles de remplacement réf. 074 393</p>	

Guide d'installation avec kits de remplacement

CHANTIER

Autres chaudières

POUR TOUTES CHAUDIÈRES

	CHAUDIÈRES DE REMPLACEMENT	BARRETTES	DOSSERETS DE REMPLACEMENT	DOUILLES DE REMPLACEMENT	CACHE TUYAUTERIES
MICRO	<p>Naia 2 Micro 25 réf. 021 272</p> <p>Naia 2 Micro 30 réf. 021 273</p> <p>Naia 2 Micro 35 réf. 021 274</p>	 <p>Barrette de robinets Naia 2 Micro réf. 074 284</p>	 <p>Dossier de remplacement 400 x 100 mm réf. 074 391</p>	 <p>Flexibles de remplacement réf. 074 393</p>	 <p>Cache inférieur largeur 400 x 240 mm Naia 2 Micro réf. 074 092</p>
DUO	<p>Naia 2 Duo 30 HE réf. 021 275</p>	 <p>Dossier Hydro Efficiency Naia 2 Duo 30 HE réf. 021 231</p>	 <p>Flexibles de remplacement réf. 074 393</p>	 <p>Flexibles de remplacement réf. 074 393</p>	 <p>Cache inférieur largeur 445 x 240 mm réf. 074 343</p>
	<p>Naia 2 Duo 25 réf. 021 277</p> <p>Naia 2 Duo 35 réf. 021 276</p>	 <p>Barrette de robinets Naia 2 Duo 25/35 réf. 074 285</p>	<p>Passage pour la tuyauterie disponible à l'arrière de la chaudière</p>	 <p>Flexibles de remplacement réf. 074 393</p>	

Préconisations hydrauliques

Accessoires

DÉTAILS DES ACCESSOIRES

BARRETTE ROBINETS NAIA (obligatoire)

Description:

La barrette de robinets, obligatoire lors de l'installation, permet une pose simple et rapide des chaudières murales Naia. Elle est livrée avec la plaque support de chaudière (sauf pour Naia 2 Duo 25 et 35 car fournie avec la chaudière) et un gabarit de pose.

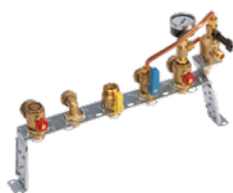
Composition:

Pour chaudières chauffage seul

- Vannes d'isolement départ et retour chauffage
- Robinet d'arrivée gaz
- Manomètre
- Disconnecteur
- Plaque support de chaudière
- Gabarit de pose

Pour chaudières avec ECS

- Vannes d'isolement départ et retour chauffage
- Robinet d'arrivée gaz
- Manomètre
- Disconnecteur
- Plaque support de chaudière
- Gabarit de pose
- Sortie eau chaude sanitaire
- Entrée eau froide sanitaire avec vanne d'isolement et remplissage



Barrette de robinetterie Naia micro



Plaque de support chaudière

DOSSERET D'ÉCARTEMENT / DE REMPLACEMENT

Description:

- Dosseret d'écartement d'une profondeur de 45 mm permettant de faire passer les tuyauteries vers le haut, derrière la chaudière.
- Dosseret de remplacement d'une profondeur de 100 mm pour le remplacement de chaudières existantes (obligatoire avec les douilles de remplacement).

Composition:

Dosseret d'écartement pour colonne montante (45 mm)

- 2 montants d'écartement
- Vis et joints
- Douilles longues incluses
- Plaque support de dosseret

Dosseret de remplacement (100 mm)

- 2 montants d'écartement
- Vis et joints
- Plaque support de dosseret
- Plaque support chaudière intégrée



Dosseret de remplacement

CACHE INFÉRIEUR

Description:

- Le cache inférieur est un accessoire qui permet d'améliorer l'esthétique globale de l'installation et de protéger la tuyauterie.

Composition:

- Un cache tuyauterie 400 mm (ou 445 mm pour Duo 30)
- Vis



Cache inférieur

DOUILLES DE 1^{re} INSTALLATION / DOUILLES DE REMPLACEMENT

Description:

Les douilles de 1^{re} installation et les douilles de remplacement permettent une installation simple et rapide d'une chaudière Atlantic lors d'une installation neuve ou lors d'un remplacement d'une ancienne chaudière.

Ces douilles sont à commander en plus de la barrette de robinetterie.

Dans le cas des douilles de remplacement il faudra ajouter le dosseret de remplacement.

Composition:

- Douilles
- Joints



Douilles 1^{re} installation



Flexibles de remplacement

KIT 2 ZONES

Description:

Kit hydraulique permettant le raccordement et la gestion de 2 circuits régulés indépendamment dont un mélangé. Kit 2 zones livré sous la forme d'un coffret complet et monté prêt à être raccordé.

Configurations possibles:

- un circuit Basse Température (plancher chauffant) et un circuit Haute Température (radiateurs)
- ou 2 circuits Basse Température (plancher chauffant)
- ou 2 circuits Haute Température (radiateurs)

Composition:

Pour Naia

- Boîtier de connexion / carte électronique / câblage
- 1 sonde départ circuit mélangé

- 1 bouteille de découplage
- 2 circulateurs basse consommation
- 1 vanne 3 voies modulante motorisée



Kit 2 zones

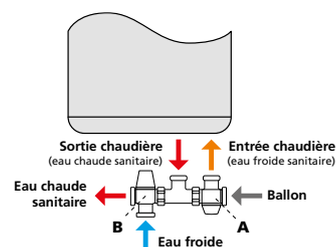
KIT MONOVALENT CESI

Description:

Kit permettant le raccordement d'un chauffe-eau solaire individuel (CESI) monovalent à une Naia Micro.

Composition:

- Bypass thermostatique (A) en entrée réglé à 48 °C
- Mitigeur thermostatique (B) réglable
- 5 tuyauteries cuivre (non assemblées)
- Carter cache hydraulique à installer sous la chaudière

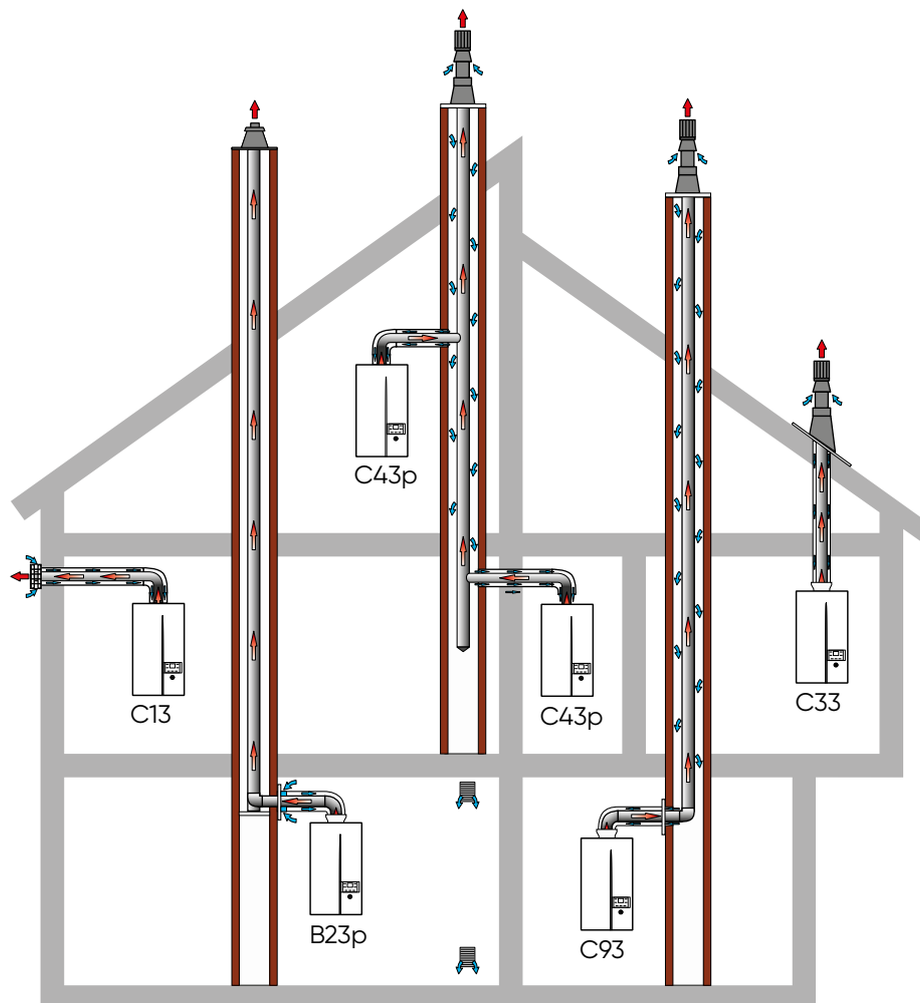


Préconisations Fumisterie

Murales gaz à condensation

CONDITIONS D'IMPLANTATION

CONFIGURATIONS



GAMME MURALE GAZ CONDENSATION*

CONFIGURATION DE FUMISTERIE	TYPE	DIAMÈTRE	LONGUEUR / PRESSION MAXI	UNITÉ	NAIA 2 - 12 / NAIA 2 MICRO 25 ET 30	NAIA 2 MICRO 35	NAIA 2 DUO 30 HE	NAIA 2 DUO 25	NAIA 2 DUO 35	RÉFÉRENCES
Conduit concentrique / flexibles en cheminée	B23p	80/125 - 80	Longueur rectiligne maxi hors coude et hors terminal	m	15	15	15	15	15	Voir p. 20
Conduit concentrique / ventouse horizontale	C13	60/100	Longueur rectiligne maxi hors coude et hors terminal	m	13	6	11	13	6	Voir p. 21
Conduit concentrique / ventouse horizontale	C13	80/125	Longueur rectiligne maxi hors coude et hors terminal	m	15	11	11	15	11	Voir p. 22
Conduit concentrique / ventouse verticale	C33	60/100	Longueur rectiligne maxi hors coude et hors terminal	m	13	-	13	-	-	Voir p. 23
Conduit concentrique / ventouse verticale	C33	80/125	Longueur rectiligne maxi hors coude et hors terminal	m	20	20	20	20	20	Voir p. 24
Conduit collectif 3CEp/3CE	C43p/C43	s'adresser au fournisseur du conduit	Pression maxi disponible à la buse d'évacuation	Pa	120	120	120	120	120	Voir p. 25
			Nombre de chaudières maxi sur conduit Ø110/160**	Qté	4	3	3	3	3	
Conduit concentrique / flexibles en cheminée	C93	80/125 - 80	Longueur rectiligne maxi hors coude et hors terminal	m	15	15	15	15	15	Voir p. 26

* Ces chaudières sont conformes à la norme NF EN 15502-1 (version ventouse) ; elles sont également conformes à la norme NF EN 15502-2-1 lorsqu'elles sont montées avec adaptateur cheminée.

** Exemple de configuration type en conduit Ø110/160 en toiture terrasse avec un appareil par niveau conforme à la norme EN 13384-2. Pour un dimensionnement précis de votre installation en 3CEp, vous adresser à votre fournisseur de conduit de fumées.

Préconisations Fumisterie

Murales gaz à condensation

B23p - CONDUIT CONCENTRIQUE / FLEXIBLES EN CHEMINÉE Ø 80/125

CHEMILUX - Kit 2 en 1 - Ø 80/125 - Ø 80



Terminal



Solin recoupable



Support de coude



Adaptateur pour flexible

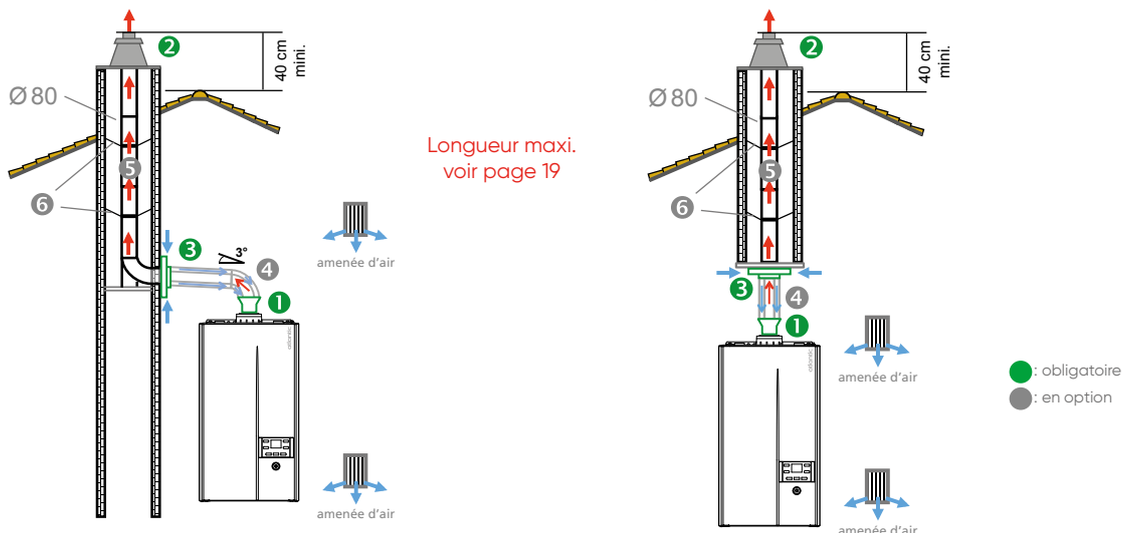


Plaque de finition

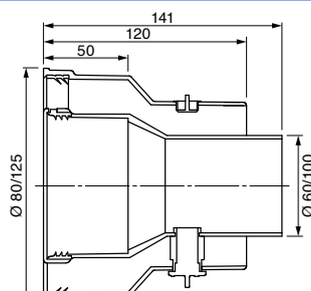


Coude

Système 2 en 1: pour raccordement perpendiculaire ou dans le prolongement du conduit



REPÈRE	DÉSIGNATION	RÉFÉRENCES POUR NAIA 2	PRIX EN € HT
1	Adaptateur ø 60/100 à ø 80/125 ⁽¹⁾	074 297	63
2 + 3	Kit cheminée CHEMILUX 2 en 1 (entrée plafond et murale noir)	074 229	349
	Rallonges et coudes concentriques - ø 80/125 (en option):		
	Rallonge 2 m	074 267	117
	Rallonge 1 m	074 298	85
4	Rallonge 0,5 m	074 299	53
	Rallonge télescopique ø 80/125	074 407	92
	Coude 90°	074 300	80
	Coude 45°	074 301	80
	Coude compact 90° ø 60/100 à ø 80/125	074 303	85
5	Conduit flexible PPTL ø 80- Longueur 50 m	073 440	1498
	Conduit flexible PPTL ø 80- Longueur 25 m	073 439	807
6	Brides araignée pour conduit ø 80 (x6)	073 442	31



Conduit flexible PPTL Ø80 25 m



Bride araignée pour conduit Ø80 / Ø110 x 6



Câble d'installation pour conduit flexible



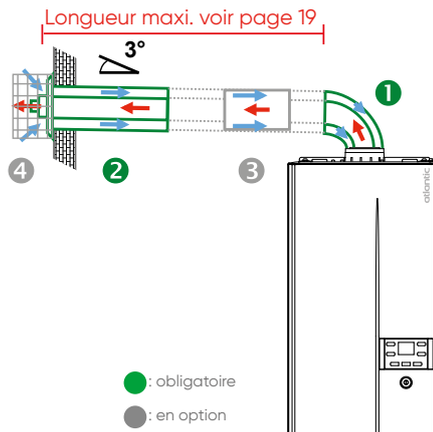
Raccord pour conduit flexible Ø80 à conduit flexible Ø80

AUTRES ACCESSOIRES	RÉFÉRENCES	PRIX EN € HT
Raccord conduit flexible ø 80 à conduit flexible ø 80	073 441	67
Câble d'installation pour conduit flexible	073 443	126

(1) comprend l'adaptateur, un joint et un collier de fixation. Voir page 19, pour connaître la pression maximum disponible à la buse d'évacuation.

C13 - CONDUIT CONCENTRIQUE / VENTOUSE HORIZONTALE Ø 60/100

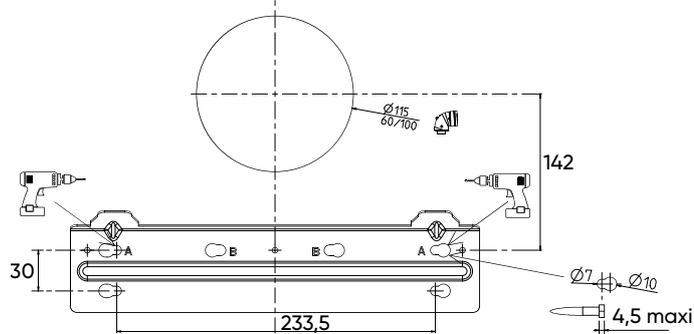
Kits ventouse horizontale (terminal + coude)



REPÈRE	DÉSIGNATION	RÉFÉRENCES POUR NAIA 2	PRIX EN € HT	
1+2	Kit ventouse horizontale ⁽¹⁾ composé de : - Terminal ø 60/100 - Coude 90° - ø 60/100 A		Noir - 074 255 Blanc - 074 216	103
	Kit ventouse horizontale ⁽¹⁾ télescopique composé de : - Terminal télescopique ø 60/100 - Coude 90° - ø 60/100 B		Noir - 074 256	118
	Kit ventouse horizontale ⁽²⁾ composé de : - Terminal Réno Condens ø 60/100 - Coude 90° - ø 60/100 C		Blanc - 074 226	149
Rallonges et coudes concentriques - ø 60/100 (en option) :				
3	Rallonge 2 m	074 261	85	
	Rallonge 1 m	074 291	64	
	Rallonge 0,5 m	074 292	45	
	Rallonge télescopique ø 60/100	074 402	71	
	Coude 90°	074 293	58	
	Coude 45° (par 2)	074 294	100	
4	Grille de protection	074 539	105	
	- Kit départ vertical ø 60/100	074 260	51	

(1) comprend le coude, le terminal, un joint, un collier de fixation et deux collerettes. (2) comprend le coude, le terminal, un joint, une rosace intérieure et une bague de fixation. Longueur à diminuer de 1 m par coude de 90° et de 0,5 m par coude de 45°.

Cotes de perçage conduit (à proximité de la chaudière) Naia 2-12, Micro 25, Micro 30, Micro 35



ÉTAPES DE MISE EN ŒUVRE DE LA VENTOUSE HORIZONTALE RÉNO CONDENS **C** :

- 1 Enlever le tube intérieur et le nez de l'ancien terminal.
- 2 Mesurer la longueur du tube en place dans le mur afin de positionner le joint d'étanchéité.
- 3 Installer le terminal Réno Condens dans le tube existant. Un détrompeur permet de vérifier la bonne position du terminal.
- 4 Fixer la rosace de finition sur le mur et ajuster si nécessaire la longueur du terminal.
- 5 Poser la bague sur le terminal.
- 6 Ajuster la hauteur du coude si nécessaire et le positionner.
- 7 Raccorder la chaudière.

Préconisations Fumisterie

Murales gaz à condensation

C13 - CONDUIT CONCENTRIQUE / VENTOUSE HORIZONTALE Ø 80/125

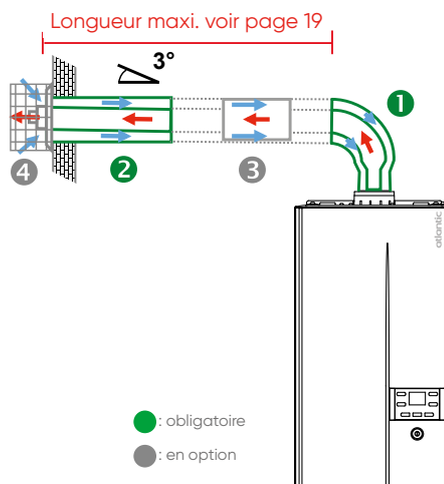
Kit ventouse horizontale (terminal + coude compact)



Terminal 0,75 m - Ø 80/125



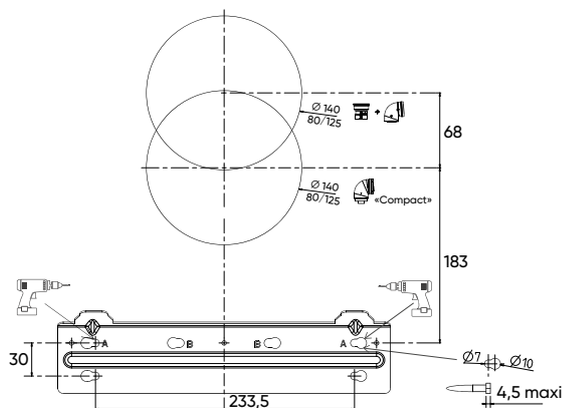
Coude compact 90°
Ø 80/125



REPÈRE	DÉSIGNATION	RÉFÉRENCES POUR NAI 2	PRIX EN € HT
1+2	Kit ventouse horizontale ⁽¹⁾ composé de : Terminal noir Ø 80/125 Coude compact 90° Ø 60/100 à Ø 80/125	074 262	154
Rallonges et coudes concentriques - Ø 80/125 (en option) :			
	Rallonge 2 m	074 267	117
	Rallonge 1 m	074 298	85
3	Rallonge 0,5 m	074 299	53
	Rallonge télescopique Ø 80/125	074 407	92
	Coude 90°	074 300	80
	Coude 45°	074 301	80
4	Grille de protection	074 539	105
-	Adaptateur Ø 60/100 à Ø 80/125	074 297	63

(1) comprend le coude, le terminal, un joint, un collier de fixation et deux collerettes.
Longueur à diminuer de 1 m par coude de 90° et de 0,5 m par coude de 45°.

Cotes de perçage conduit (à proximité de la chaudière) Naia 2-12, Micro 25, Micro 30, Micro 35



C33 - CONDUIT CONCENTRIQUE / VENTOUSE VERTICALE Ø 60/100

Kit ventouse verticale (terminal + départ vertical)



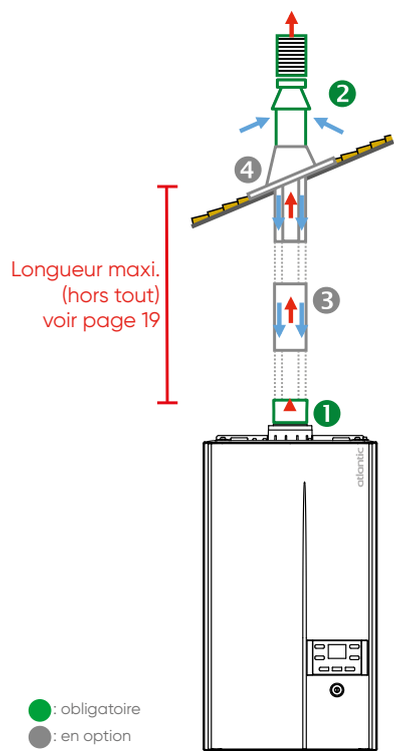
Terminal ventouse verticale noir



Terminal ventouse verticale ocre



Kit départ vertical Ø60/100



REPÈRE	DÉSIGNATION	RÉFÉRENCES POUR NAIA 2	PRIX EN € HT
1	Kit départ vertical ø 60/100	Inclus avec le terminal	
Terminal ventouse verticale ø 60/100⁽¹⁾ au choix :			
2	Terminal noir	074 400	130
	Terminal ocre	074 401	130
Rallonges et coudes concentriques - ø 60/100 (en option) :			
	Rallonge 2 m	074 261	85
	Rallonge 1 m	074 291	64
3	Rallonge 0,5 m	074 292	45
	Coude 90°	074 293	58
	Coude 45° (par 2)	074 294	100
	Rallonge télescopique ventouse ø 60/100	074 402	71
Solin au choix :			
4	Solin noir toit de tuile 18° à 44° avec rotule	074 263	54
	Solin plomb teinté ocre 18° à 44° avec rotule	074 264	54
	Solin noir toit plat	074 265	54
	Solin ocre toit plat	074 266	54

(1) comprend le terminal, le kit départ, un joint, un collier de fixation et deux collerettes.
Longueur à diminuer de 1 m par coude de 90° et 0,5 m par coude de 45°.

Préconisations Fumisterie

Murales gaz à condensation

C33 - CONDUIT CONCENTRIQUE / VENTOUSE VERTICALE Ø 80/125

Kit ventouse verticale (terminal + adaptateur)



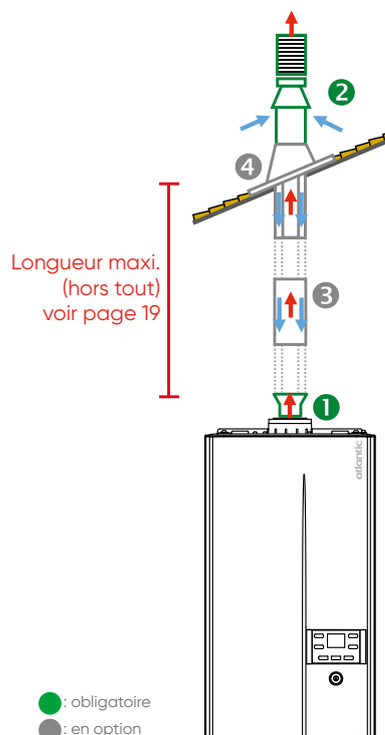
Terminal ventouse verticale noir



Terminal ventouse verticale ocre



Adaptateur ventouse verticale Ø 60/100 à Ø 80/125



REPÈRE	DÉSIGNATION	RÉFÉRENCES POUR NAIA 2	PRIX EN € HT
1	Adaptateur ventouse verticale Ø 60/100 à Ø 80/125 Terminal ventouse verticale Ø 80/125 ⁽¹⁾ au choix :	Inclus avec le terminal	
2	Terminal noir	074 295	163
	Terminal ocre	074 296	163
3	Rallonges et coudes concentriques - Ø 80/125 (en option) :		
	Rallonge 2 m	074 267	117
	Rallonge 1 m	074 298	85
	Rallonge 0,5 m	074 299	53
	Rallonge télescopique ventouse Ø 80/125	074 407	92
	Coude 90°	074 300	80
Coude 45°	074 301	80	
4	Solin au choix :		
	Solin noir toit de tuile 18° à 44° avec rotule	074 263	54
	Solin plomb teinté ocre 18° à 44° avec rotule	074 264	54
	Solin noir toit plat	074 265	54
	Solin ocre toit plat	074 266	54

(1) comprend le terminal, l'adaptateur, un joint, un collier de fixation et deux collerettes.
Longueur à diminuer de 1 m par coude de 90° et 0,5 m par coude de 45°.

C43P/C43 - CONDUIT COLLECTIF VENTOUSE 3CEP/3CE Ø 80/125

Coude compact ou adaptateur + coude



Coude compact à 90°
Ø60/100 à Ø80/125

OU

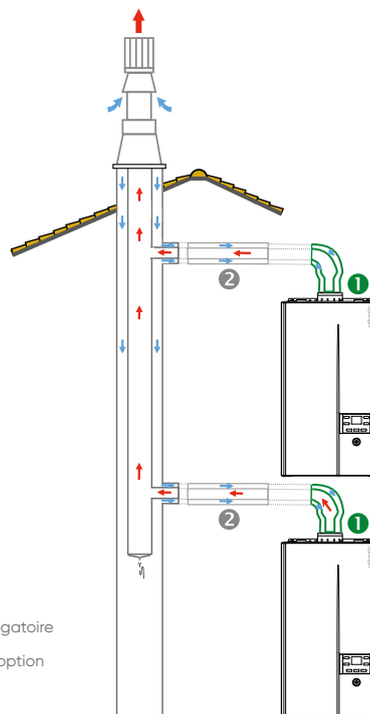


Adaptateur ventouse verticale
Ø60/100 à Ø80/125

+



Coude 90° Ø80/125



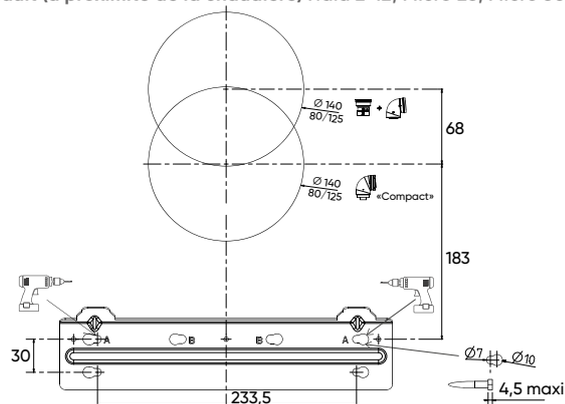
● : obligatoire
● : en option

REPÈRE	DÉSIGNATION	RÉFÉRENCES POUR NAIA 2	PRIX EN € HT
1	Coude compact 90° Ø60/100 à Ø80/125 ⁽¹⁾	074 303	85
Rallonges et coudes concentriques - Ø 80/125:			
	Rallonge 2 m	074 267	117
	Rallonge 1 m	074 298	85
2	Rallonge 0,5 m	074 299	53
	Rallonge télescopique Ø 80/125	074 407	92
	Coude 90°	074 300	80
	Coude 45°	074 301	80
-	Adaptateur Ø 60/100 à Ø 80/125	074 297	63

(1) comprend le coude compact, un joint et un collier de fixation. Voir page 19 pour connaître la pression maximum disponible à la buse d'évacuation.

Le clapet anti-retour pour conduit 3CEp/3CE est inclus dans les chaudières de la gamme Naia

Cotes de perçage conduit (à proximité de la chaudière) Naia 2-12, Micro 25, Micro 30, Micro 35

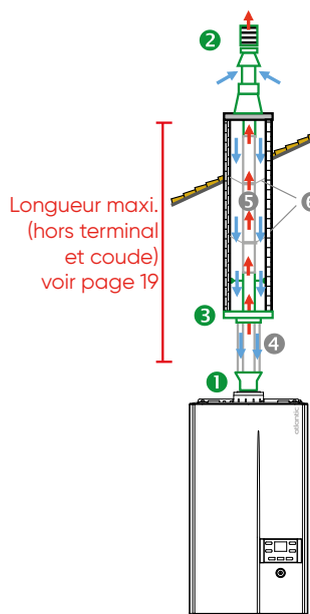
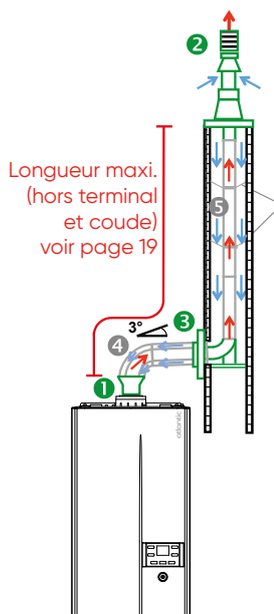


Préconisations Fumisterie

Murales gaz à condensation

C93 - CONDUIT CONCENTRIQUE / FLEXIBLES EN CHEMINÉE (SYSTÈME RENOLUX)

Kit cheminée pour raccordement perpendiculaire et en prolongement du conduit



● : obligatoire
● : en option

REPÈRE	DÉSIGNATION	RÉFÉRENCES POUR NAIA 2	PRIX EN € HT
1	Adaptateur ventouse verticale $\varnothing 60/100$ à $\varnothing 80/125^{(1)}$	074 297	63
2 + 3	Kit cheminée RENOLUX pour raccordement perpendiculaire et en prolongement	Noir : 074 227 Ocre : 074 228	359 / 359
4	Rallonges et coudes concentriques - $\varnothing 80/125$:		
	Rallonge 2 m	074 267	117
	Rallonge 1 m	074 298	85
	Rallonge 0,5 m	074 299	53
	Rallonge télescopique $\varnothing 80/125$	074 407	92
	Coude 90°	074 300	80
	Coude 45°	074 301	80
	Coude compact 90° $\varnothing 60/100$ à $\varnothing 80/125$	074 303	85
5	Conduit flexible PPTL $\varnothing 80$ - Longueur 50 m	073 440	1498
	Conduit flexible PPTL $\varnothing 80$ - Longueur 25 m	073 439	807
6	Brides araignée pour conduit $\varnothing 80$ (x6)	073 442	31

(1) comprend l'adaptateur, un joint et un collier de fixation.
La longueur est à diminuer de 1 m par coude de 90°, 0,5 m par coude ou dévoiement de 45°.

C93 - CONDUIT CONCENTRIQUE / FLEXIBLES EN CHEMINÉE (SYSTÈME RENOLUX)



Conduit flexible
PPTL Ø80 25 m



Bride araignée
pour conduit
Ø80 / Ø110 x 6



Câble d'installation
pour conduit flexible



Raccord pour conduit
flexible Ø80 à conduit
flexible Ø80

AUTRES ACCESSOIRES	RÉFÉRENCE	PRIX EN € HT
DÉTAILS		
Raccord conduit flexible ø80 à conduit flexible ø80	073 441	67
Câble d'installation pour conduit flexible ø80	073 443	126



ATLANTIC SERVICES PRO

L'application pour les installateurs et les techniciens SAV.

Atlantic présente son application pour smartphone et tablette pour vous accompagner au quotidien :



GAIN DE TEMPS



INSTALLATION SIMPLIFIÉE



PARAMÉTRAGE RAPIDE



ENTRETIEN EFFICACE

+ PRODUITS

DES BÉNÉFICES IMMÉDIATS POUR LES PROFESSIONNELS

- Optimisation du temps d'intervention
- Amélioration de la qualité des interventions
- Création de valeur ajoutée sur vos prestations
- Gestion efficace des pièces détachées

1 APPLICATION POUR 2 UTILISATIONS

1 SANS NAVIPASS BLUETOOTH

UTILISATION **SANS CONNEXION AU GÉNÉRATEUR**



Vues éclatées



Documentations techniques



Gestion pièces détachées



Codes erreurs

2 AVEC NAVIPASS BLUETOOTH⁽¹⁾

UTILISATION **AVEC CONNEXION**

AU GÉNÉRATEUR: le Navipass Bluetooth⁽¹⁾ permet d'accéder à des fonctions additionnelles pour vos interventions.



Sauvegarde du 1^{er} paramétrage et duplication de la configuration pour un paramétrage instantané des chaudières suivantes.



Easy Start : paramétrer en répondant à quelques questions



Configurer tous les paramètres de la chaudière



Accéder rapidement aux indicateurs clés de la chaudière

Étapes à suivre

- 1 Je raccorde le Navipass Bluetooth à la chaudière*
- 2 Je lance l'application Atlantic Services Pro sur mon smartphone ou ma tablette
- 3 Je me connecte au Navipass Bluetooth depuis l'application. Je peux avoir un accès complet à la chaudière. Le smartphone et le Navipass communiquent grâce au protocole « Bluetooth ». Après l'intervention, je garde le Navipass Bluetooth avec moi.

*Schéma détaillé dans la notice



En téléchargement libre sur :



(1) À commander séparément.

TARIFS

DÉSIGNATION	RÉFÉRENCE	PRIX EN € HT
Navipass Bluetooth	073 328	192

Montant éco-participation à ajouter : 0,12 € HT.

Pour accéder à l'application, utilisez vos identifiants Atlantic ou obtenez-les sur www.atlantic-pro.fr



APPLICATION ATLANTIC COZYTOUCH

Un confort sur-mesure à portée de main

Avec l'application Atlantic Cozytouch, **pilotez, contrôlez et gérez** votre confort depuis votre smartphone ou votre tablette; d'où vous le voulez et quand vous le souhaitez!

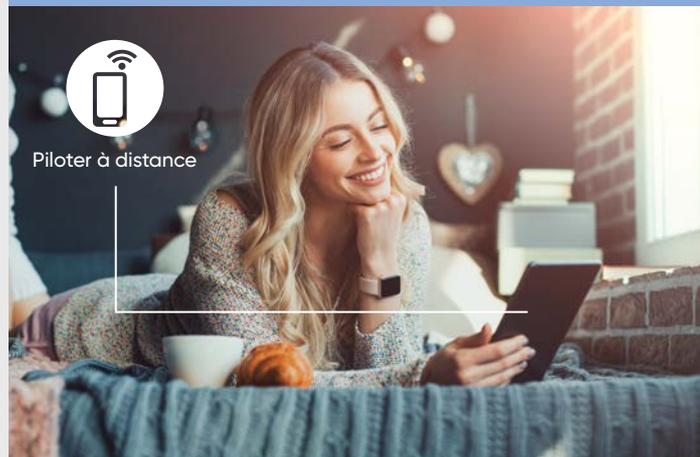
- Une solution simple de pilotage de votre confort thermique
- Visualisation et gestion de vos consommations



SOLUTION
SIMPLE DE PILOTAGE



GESTION DE VOS
CONSUMMATIONS



FONCTIONNALITÉS

- Affichage des températures d'ambiance
- Modification des températures de consigne
- Gestion des modes de fonctionnement chauffage et ECS
- Programmation horaire
- Visualisation des consommations d'énergie
- Qualité d'air extérieur en temps réel

NOUVELLES FONCTIONNALITÉS (Courant 2019)

- **Pilotage multi-sites**: contrôle de deux sites via le même compte
- **Mode d'emploi** disponible
- **Programmation smart**: l'application propose une 1^{re} programmation en posant quelques questions
- Compatibilité Google Assistant et IFTTT

En téléchargement libre sur :

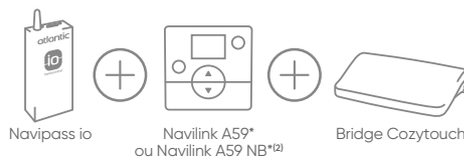


FONCTIONNEMENT AVEC UNE CHAUDIÈRE MURALE

Étapes à suivre

- 1 S'équiper d'un **pack Cozytouch Navipass io** comprenant: un Navipass io + un Navilink A59* ou Navilink A59 NB*(2)+ un Bridge Cozytouch
- 2 Télécharger gratuitement l'application Atlantic Cozytouch sur smartphone ou tablette

1 Pack Cozytouch Navipass io



2 Application Atlantic Cozytouch



*Ajouter une seconde commande Navilink, si deux zones doivent être couvertes.

TARIFS

DÉSIGNATION	PROGRAMMATION HORAIRE	ALIMENTATION	RÉFÉRENCE	PRIX EN € HT
PACK CONNECTIVITÉ				
PACK COZYTOUCH Navipass io	•(1)		501 001	263 ➡
PACK COZYTOUCH NB Navipass io (2)	•(1)		501 004	À venir
COMMANDE D'AMBIANCE MODULANTE SUPPLÉMENTAIRE SI GESTION 2 ZONES				
NAVILINK A59 (radio)		Piles	074 208	111 ➡
NAVILINK A59 NB (2) (radio)		Piles	074 231	115 ➡

(1) Avec l'application Atlantic Cozytouch. (2) Disponible 2nd semestre 2019.

➡ Montant éco-participation à ajouter : 0,12 € HT.

Interface / Régulation / Thermostats modulants



PRODUITS

- Ergonomie simplifiée : accès direct à la consigne de chauffage et ECS, optimisation de la navigation à l'intérieur des menus
- Estimation des consommations chauffage et ECS intégrée
- Compatibilité avec l'application Atlantic Services Pro⁽¹⁾
- Compatibilité avec l'application Atlantic Cozytouch⁽²⁾

CONNECTIVITÉ

Pour vous Application Atlantic Services Pro voir p.28

Pour vos clients Application Atlantic Cozytouch voir p.29

RÉGULATION

- Atlantic Smart Adapt, exclusivité Atlantic (voir page suivante)
- ou sur sonde extérieure : la sonde extérieure mesure la température extérieure et la transmet à la chaudière pour lui permettre d'adapter sa puissance en fonction des besoins estimés.

Interopérabilités

- Delta Dore voir p.32
- Somfy voir p.32
- Schneider Electric voir p.33

THERMOSTATS MODULANTS ATLANTIC

NAVILINK

A59

A59 NB⁽³⁾

Navipass io

CARACTÉRISTIQUES

Navilink A59 / A59 NB⁽³⁾

- Communication radio*
- Changement de mode dont Absence
- Mesure et affichage de la température d'ambiance
- Modification de la température de consigne
- Notification des erreurs

Alimentation

- Navilink A59 et A59 NB⁽³⁾ : piles (fournies de série)*

*Nécessite un Navipass io

H15

H55

H58

CARACTÉRISTIQUES

Navilink H15, H55 et H58

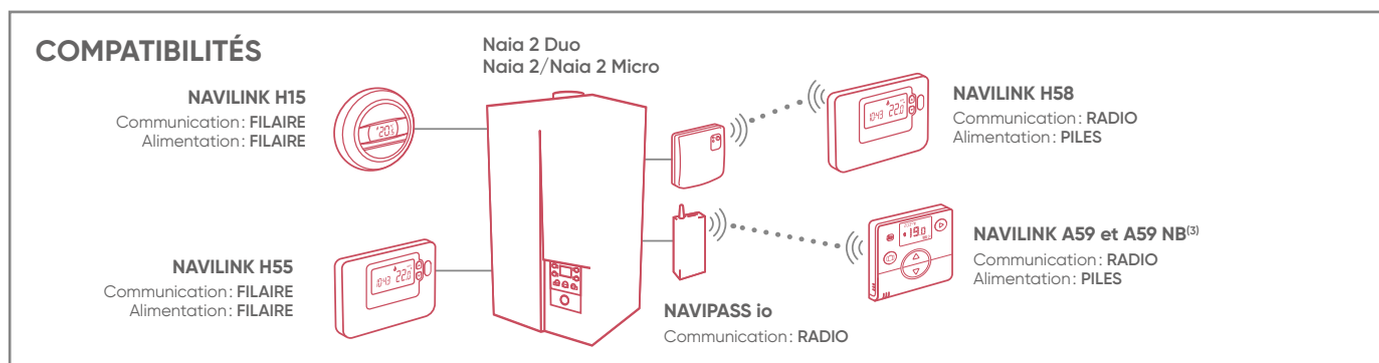
- Mesure et affichage de la température d'ambiance
- Modification de la température de consigne

Fonctions additionnelles Navilink H55 / H58

- Programmation horaire
- Changement de mode dont Absence

Version

- Navilink H15 et H55 : version filaire
- Navilink H58 : version radio



FONCTIONNALITÉS

Solutions Atlantic	Solution connectée	Mesure et affichage des T° d'ambiance	Modification de la T° de consigne	Bascule mode confort / eco chauffage	Mise en Marche / Arrêt Chauffage	Programmation Horaire	Mise en Marche / Arrêt ECS	Affichage des conso déporté
GAMME NAIÀ 2								
1 x Navilink H15		•	•					
1 x Navilink H55 Filaire / H58 Radio		•	•	•	•	•		
Pack Cozytouch Navipass io	•	•	•	•	•	• ⁽⁴⁾	• ⁽⁴⁾	• ⁽⁴⁾
Pack Cozytouch NB Navipass io ⁽³⁾	•	•	•	•	•	• ⁽⁴⁾	• ⁽⁴⁾	• ⁽⁴⁾

Pour une 2^e zone ajouter un Navilink H15 ou H55 Filaire / H58 Radio ou un Navilink A59 ou A59 NB⁽³⁾

(1) Avec Navipass Bluetooth en option. (2) Avec Pack Cozytouch Navipass io / Pack Cozytouch NB Navipass io (disponible 2nd semestre 2019). (3) Disponible 2nd semestre 2019. (4) Avec l'application Atlantic Cozytouch et le bridge Cozytouch.

Atlantic Smart Adapt



RÉGULATION ATLANTIC SMART ADAPT

L'exclusivité Atlantic qui combine confort, économies et simplicité

Dans une configuration associant une chaudière à un thermostat modulant, une régulation traditionnelle calcule l'écart entre température de consigne et température ambiante mesurée. La régulation exclusive Atlantic SMART ADAPT **analyse en plus la vitesse de variation de la température ambiante mesurée** pour ajuster avec plus de précision la puissance de chauffe de la chaudière.

Cette régulation est **équivalente à une régulation de type loi d'eau** avec thermostat modulant et sonde extérieure, **sans la contrainte d'installer une sonde extérieure.**



- Sans installation d'une sonde de température extérieure
- Ni configuration complexe d'une loi d'eau



- Le thermostat modulant mesure la température ambiante
- La régulation Smart Adapt analyse en permanence la mesure et la vitesse de variation de la température ambiante
- Elle prend également en compte le type d'émetteur utilisé (paramétré par l'installateur)

RÉSULTAT

Modulation intelligente auto-adaptative de la température de départ chauffage en fonction des besoins réels du logement et de ses caractéristiques

jusqu'à **2 POINTS** de CEP en +

La régulation Atlantic Smart Adapt est **valorisée dans la RT 2012**, un gage de performance : dans le moteur de calcul, pour le paramètre « Régulation de la température de départ », sélectionner la **configuration n°3 « Température de départ variable »**.

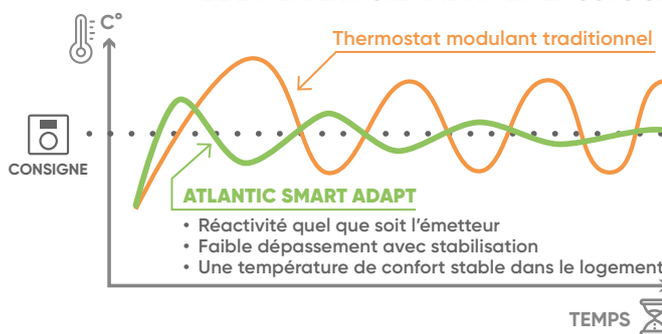
Cela permet une valorisation équivalente à une configuration thermostat modulant + sonde extérieure.

COMMENT CELA FONCTIONNE ?

L'analyse permanente de la vitesse de variation de la température ambiante va permettre d'adapter la température de départ chauffage au besoin réel.

Grâce à cette analyse, le système anticipera à l'approche de la consigne, le passage au-dessus ou au-dessous, en modulant la température de départ chauffage. La modulation de la puissance de chauffe sera optimale et parfaitement adaptée au logement grâce à la configuration du type d'émetteur utilisé.

SMART ADAPT : STABILISATION DE LA TEMPÉRATURE AMBIANTE À LA CONSIGNE



LES AVANTAGES

POUR VOUS

- + De simplicité d'installation et de maintenance :**
 - Pas d'installation nécessaire d'une sonde extérieure, qui peut être impossible/coûteuse/chronophage
 - Pas de configuration complexe d'une loi d'eau sur température extérieure
- + Garantie de fonctionnement optimal**
 - Nécessite uniquement un thermostat modulant
 - Valorisé dans la RT2012

POUR VOS CLIENTS

- + D'économies**
- + De confort**

Interopérabilité



Typass ATL



TyBox 5101⁽¹⁾



Box Tydom 1.0

Les générateurs Atlantic s'intègrent dans la Maison Connectée by Delta Dore grâce au co-développement d'une passerelle de communication.

Grâce à cette passerelle, il est possible de piloter les générateurs Atlantic compatibles directement avec les équipements Delta Dore.



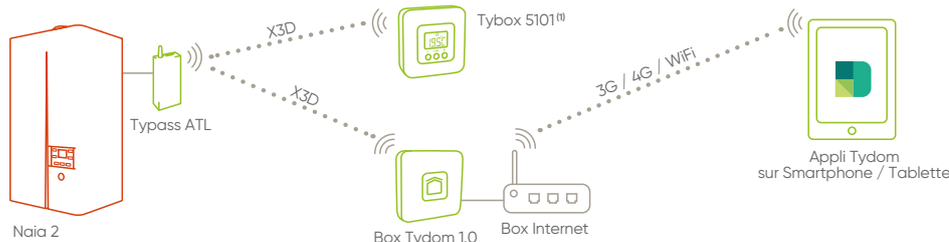
MODULATION



ATLANTIC SMART ADAPT



CHAUDIÈRES



Équipement fourni par :

- Atlantic
- Delta Dore

FONCTIONS COMPATIBLES

- Régulation Atlantic Smart Adapt
- Affichage de la température d'ambiance
- Affichage des consommations⁽²⁾
- Lecture et modification de la température de consigne

- Réalisation de la programmation horaire
- Changement de mode pour le chauffage et l'ECS

Pour les références du Typass ATL et des box Tydom, contacter Delta Dore ou consulter www.deltadore.fr

(1) Si 2 zones, ajouter un second Tybox 5101. (2) En fonction de l'équipement Delta Dore installé.



Navipass io



Box Tahoma

Les générateurs Atlantic s'intègrent dans la Maison Connectée by Somfy de manière native ou via une interface Atlantic en option, le Navipass io.



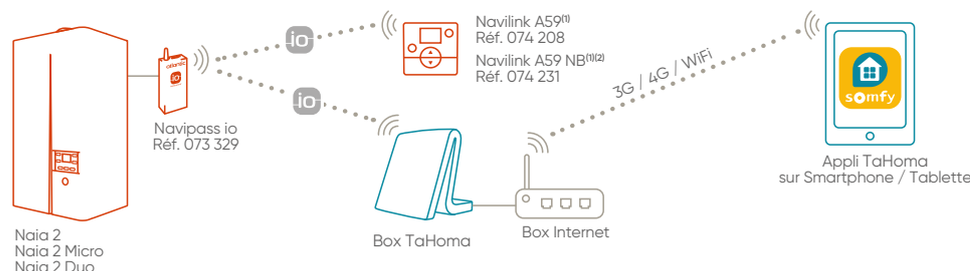
MODULATION



ATLANTIC SMART ADAPT



CHAUDIÈRES



Équipement fourni par :

- Atlantic
- Somfy

FONCTIONS COMPATIBLES

- Régulation Atlantic Smart Adapt
- Affichage de la température d'ambiance
- Affichage des consommations
- Lecture de la température de consigne
- Modification de la consigne en mode manuel
- Changement de mode pour le chauffage et l'ECS

TARIFS

ACCESSOIRES	RÉFÉRENCE	PRIX EN € HT
Navilink A59 (radio)	074 208	111
Navilink A59 NB (radio) ⁽²⁾	074 231	115
Navipass io	073 329	115

Montant éco-participation à ajouter : 0,12 € HT

Pour les références des produits Somfy, contacter Somfy ou consulter www.somfy.fr

(1) Si 2 zones, ajouter un second Navilink. (2) Disponible 2nd semestre 2019.

SOLUTION THERMOSTAT WISER HEAT⁽¹⁾



Thermostat Wiser



Hub Wiser Heat



MODULATION

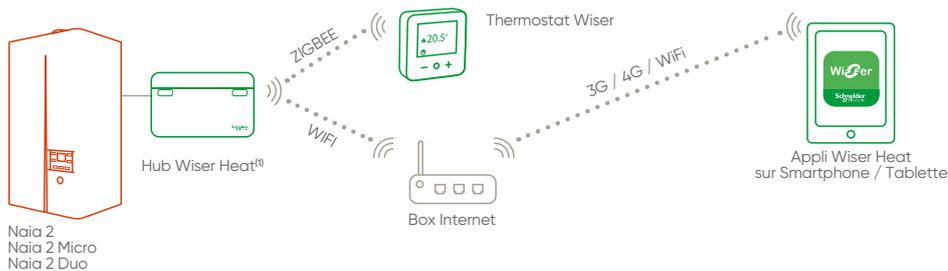


ATLANTIC SMART ADAPT

Les chaudières Atlantic s'intègrent dans l'environnement Wiser par Schneider Electric grâce à un co-développement sur le thermostat Wiser Heat. Il est possible de piloter les chaudières Atlantic compatibles directement avec ce thermostat.



CHAUDIÈRES



Équipement fourni par:

Atlantic

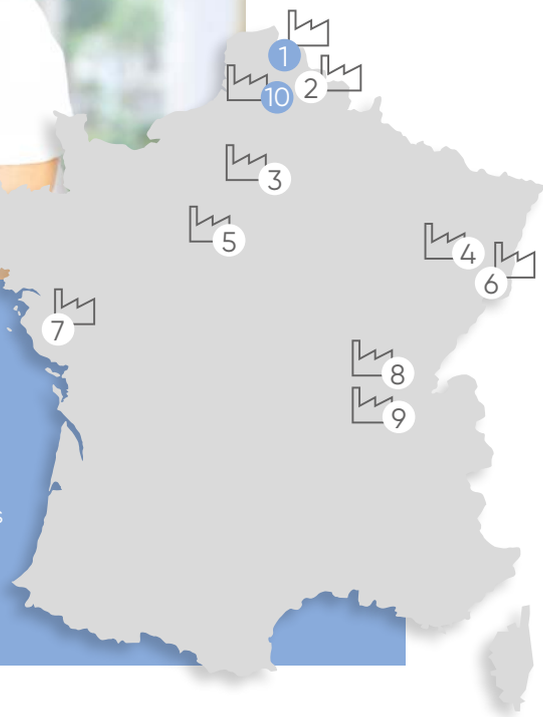
Schneider Electric

FONCTIONS COMPATIBLES

- Régulation Atlantic Smart Adapt
- Affichage de la température d'ambiance
- Lecture et modification de la température de consigne
- Réalisation de la programmation horaire
- Changement de mode pour le chauffage

Pour les références de la solution Thermostat Wiser Heat (thermostat et hub), contacter Schneider Electric ou consulter www.schneider-electric.com

(1) Si 2 zones, ajouter un second Thermostat Wiser Heat.



Atlantic conçoit et produit en France sur 10 sites industriels, 2 sites dédiés pour les pompes à chaleur, les chaudières et les solutions hybrides.

- 1. Merville (59)**
Chaudières domestiques, pompes à chaleur et solutions hybrides
- 10. Billy-Berclau (62)**
Pompes à chaleur et chaudières murales domestiques

Vos contacts services



**CHAUDIÈRES MURALES
GAZ À CONDENSATION**

	03 51 42 70 42
	03 28 48 10 10
	www.atlantic-pro.fr rubrique Services en ligne
	04 72 10 27 69 www.atlantic-formations.fr

AVANT-VENTE
aide à la sélection de produits, études et dimensionnement

**ASSISTANCE TECHNIQUE
ET GARANTIES**
aide à l'installation, au dépannage, pièces détachées,
garanties

**COMMANDES ET LIVRAISONS
DE PRODUITS FINIS**
disponibilité, prix, commande, délai

SERVICES EN LIGNE
pièces détachées :
sélection et commande,
garanties, documentations,
notices, vidéos, tutos

FORMATIONS



Direction Atlantic
Pompes à chaleur et chaudières
58 avenue du Général Leclerc - 92340 Bourg-la-Reine

www.atlantic-pro.fr

Cachet :