

Multi-splits Atlantic/Fujitsu

5 et 6 postes

DC Inverter - R410A

+ PRODUITS

- **Économies d'énergie :**
 - classe A+ en chaud, classe A++ en froid
 - programmation hebdomadaire⁽¹⁾
- **Esthétique adaptée à la pièce :**
 - large choix d'unités intérieures avec panachage possible
- **Confort toutes saisons :**
 - large plage de fonctionnement : jusqu'à -15°C ext. en mode chaud et -10°C ext. en mode froid
- **Installation et intégration simplifiées :**
 - grandes longueurs de liaisons frigorifiques (max : 80 m)
 - unité extérieure mono-ventilateur compacte



(1) De série ou en option, selon modèle.

(23) Sous réserve d'un contrat d'entretien annuel souscrit dès la 1^{re} année, auprès de l'installateur, d'une entreprise spécialisée ou d'Atlantic.

LARGE CHOIX D'UNITÉS INTÉRIEURES COMPATIBLES

La variété des types d'unités intérieures et des combinaisons de puissance permet d'adapter l'installation aux besoins de chaque pièce.



MULTI-SPLITS ATLANTIC/FUJITSU DC INVERTER R410A



ASYG 7 à 14 KMCC⁽¹⁾



ASYG 7 à 14 LMCE



ASYG 18 LFC
ASYG 24 LFCC



AUYG 7 et 9 LVL
AUYG 12 à 18 LVLBB



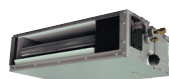
AOYG 36 LBLA5



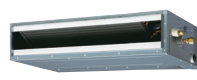
AGYG 9 à 14 LVC



ABYG 14 LVT
ABYG 18 LVTB



ARYG 7 à 18 LSL



ARYG 7 et 9 LLT
ARYG 12 à 18 LLTB



AOYG 45 LBLA6

[1] Uniquement compatibles avec les unités extérieures 5 postes.

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Alimentation Mono 230 V - 50 Hz

PUISSANCE NÉCESSAIRE POUR VOTRE PROJET (W)	10 000		12 500	
	5 postes		6 postes	
LIBELLÉ	AOYG 36 LBLA5.UE		AOYG 45 LBLA6.UE	
RÉFÉRENCE	872066		872067	
DIMENSIONNEMENT				
CARACTÉRISTIQUES PRINCIPALES				
P. frigo. nominale (min. / max.)	W	10 000 (3 500 / 12 500)	12 500 (3 500 / 14 000)	
P. calo. nominale (min. / max.)	W	12 000 (3 500 / 14 000)	13 500 (3 500 / 16 000)	
P. calo. à -7°C	W	11 200	11 800	
P. abs. nominale en froid	W	2 440	3 570	
P. abs. nominale en chaud	W	2 790	3 370	
Débit d'air max. (u. ext.) GV	m ³ /h	4 200	4 200	
PERFORMANCES				
EER / SEER / η _{s,c}		4,10 / 7,00	3,50 / 6,71 / 265%	
COP / SCOP / η _{s,h}		4,30 / 4,40	4,00 / 4,12 / 162%	
Pression acoustique (u. ext.)	dB[A]	53	53	
Puissance acoustique (u. ext.)	dB[A]	67	67	
CLASSIFICATION ErP				
Classe énergétique (froid)		A++	A++	
Classe énergétique (chaud)		A+	A+	
PLAGE DE FONCTIONNEMENT				
Froid	°C	-10 à 46	-10 à 46	
Chaud	°C	-15 à 24	-15 à 24	
INSTALLATION				
DIMENSIONS (HxLxP)				
u. ext.	mm	998 x 970 x 370	998 x 970 x 370	
POIDS				
u. ext.	kg	94	94	
RACCORDEMENTS ÉLECTRIQUES				
Intensité Nom.	A	12,3	15,7	
Calibre disjonct.	A	32	32	
Câble d'interconnexion u. ext / u. int.		4G x 1,5 mm ²	4G x 1,5 mm ²	
Câble alimentation		3G x 6 mm ²	3G x 6 mm ²	
Unité à alimenter élec.		u. ext.	u. ext.	
LIAISONS FRIGORIFIQUES				
Dia. gaz	pouce	3/8" x 3 et 1/2" x 2	3/8" x 4 et 1/2" x 2	
Dia. liquide	pouce	1/4" x 5	1/4" x 6	
Long. standard	m	50	50	
Long. max.	m	80	80	
Long. min. / max. / u. int.	m	5 / 25	5 / 25	
Dénivelé max.	m	15	15	
Type de réfrigérant (Potentiel de Réchauffement Global)		R410A (2088)	R410A (2088)	
Charge nominale (long. stand.) / EqCO ₂	g/t	4 000 / 8,352	4 000 / 8,352	
Charge add.	g/m	20	20	

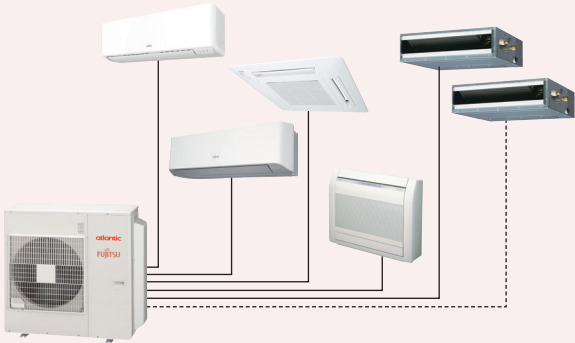
Nota : les liaisons frigorifiques à tirer doivent correspondre aux diamètres des unités intérieures (adaptateurs fournis avec les unités extérieures pour tous les modèles).

Télécommande centralisée
 (uniquement sur modèles 5 et 6 postes)


Télécommande centralisée
UTY-DMMYM
 référence : 809461

GAMME MULTI-SPLITS ATLANTIC/FUJITSU DC INVERTER - UNITÉS EXTÉRIURES - R410A

Modèles	36	45
Puissance frigo nominale (W)	10 000	12 500
Puissance calo nominale (W)	12 000	13 500

5 - 6 postes - De 2 à 6 unités intérieures


● AOYG 36 LBLA5	● AOYG 45 LBLA6
-----------------------	-----------------------

Remarques :

Modèles	REF	Puissance totale des unités intérieures connectées
5 postes : 2 à 5 UI raccordables	AOYG 36 LBLA5	Entre 7 500 et 15 500 W
6 postes : 2 à 6 UI raccordables	AOYG 45 LBLA6	Entre 9 500 et 18 000 W

GAMME MULTI-SPLITS ATLANTIC/FUJITSU DC INVERTER - UNITÉS EXTÉRIEURES - R410A

		Unités extérieures		5 postes	6 postes
				AOYG 36 LBLA5	AOYG 45 LBLA6
		Puissance (W)	Froid		
			Chaud		
Unités intérieures	BTU/h	W	Compatibilité		
 ASYG 7-9-12-14 KMCC	7 000	2 000	●	—	
	9 000	2 500	●	—	
	12 000	3 500	●	—	
	14 000	4 200	●	—	
 ASYG 7-9-12-14 LMCE	7 000	2 000	●	●	
	9 000	2 500	●	●	
	12 000	3 500	●	●	
	14 000	4 200	●	●	
 ASYG 18 LFC - ASYG 24 LFCC	18 000	5 000	●	●	
	24 000	7 000	●	●	
 AGYG 9-12-14 LVC	9 000	2 500	●	●	
	12 000	3 500	●	●	
	14 000	4 000	●	●	
 AUYG 7-9 LVL AUYG 12-14-18 LVLBB	7 000	2 000	●	●	
	9 000	2 500	●	●	
	12 000	3 500	●	●	
	14 000	4 000	●	●	
	18 000	5 000	●	●	
 ABYG 14 LVT - ABYG 18 LVTB	14 000	4 000	●	●	
	18 000	5 000	●	●	
 ARYG 7-9-12-14 LSL	7 000	2 000	●	●	
	9 000	2 500	●	●	
	12 000	3 500	●	●	
	14 000	4 000	●	●	
	18 000	5 000	●	●	
 ARYG 18 LSL	18 000	5 000	●	●	
	18 000	5 000	●	●	
 ARYG 7-9 LLT ARYG 12-14 LLTB	7 000	2 000	●	●	
	9 000	2 500	●	●	
	12 000	3 500	●	●	
	14 000	4 000	●	●	
	18 000	5 000	●	●	
 ARYG 18 LLTB	18 000	5 000	●	●	
	18 000	5 000	●	●	

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES DES UNITÉS INTÉRIEURES POUR MULTI-SPLITS ATLANTIC/FUJITSU DC INVERTER - R410A
Muraux LMCE Confort et LFC Confort
**VERSION CHAUD SEUL
SELON MODÈLE**

Muraux LMCE

Muraux LFC

PUISSANCE NÉCESSAIRE POUR VOTRE PROJET (W)	2000		2500		3500		4000		5300		7000				
	LIBELLÉ	ASYG 7 LMCE.UI	ASYG 9 LMCE.UI	ASYG 12 LMCE.UI	ASYG 14 LMCE.UI	ASYG 18 LFC.UI	ASYG 24 LFCC.UI	RÉFÉRENCE	873074	873075	873076	873077	852318	873024	
FAMILLE		8310	8310	8310	8310	8320	8320	PRIX (€ H.T.)	537	603	659	808	1002	1445	
Éco-participation (€ H.T.)		1,67	1,67	1,67	1,67	1,67	1,67	P. frigo. nominale	W	2 000	2 500	3 400	4 000	5 300	7 000
P. calo. nominale	W	3 000	3 200	4 000	5 000	5 900	7 900	Débit d'air (u. int.) PV / GV	m³/h	310 / 560	310 / 600	310 / 660	360 / 730	550 / 900	620 / 1120
Pression acoustique (u. int.) PV / GV	dB(A)	21 / 36	21 / 37	21 / 40	25 / 42	25 / 43	33 / 49	Puissance acoustique (u.int.)	dB(A)	51	52	54	56	58	64
Dimensions (HxLxP)	mm	270 x 870 x 204	270 x 870 x 204	270 x 870 x 204	270 x 870 x 204	320 x 998 x 238	320 x 998 x 238	Poids	kg	8,5	8,5	8,5	8,5	14	14
Dia. liaison gaz	pouce	3/8"	3/8"	3/8"	1/2"	1/2"	5/8"	Dia. liaison liquide	pouce	1/4"	1/4"	1/4"	1/4"	1/4"	1/4"
Dia. évacuation des condensats u. int.	mm	16	16	16	16	16	16								

OPTIONS DISPONIBLES

TÉLÉCOMMANDE FILAIRE	875019	UTY-RVNYM	UTY-RVNYM	UTY-RVNYM	UTY-RVNYM	UTY-RVNYM	UTY-RVNYM
Prix (€ H.T.) + éco-part. (€ H.T.)		294 0,12	294 0,12	294 0,12	294 0,12	294 0,12	294 0,12
TÉLÉCOMMANDE FILAIRE SIMPLIFIÉE	809459	UTY-RSNYM	UTY-RSNYM	UTY-RSNYM	UTY-RSNYM	UTY-RSNYM	UTY-RSNYM
Prix (€ H.T.) + éco-part. (€ H.T.)		196 0,12	196 0,12	196 0,12	196 0,12	196 0,12	196 0,12
PLATINE INTERFACE	875022	UTY-XCBXZ2-2	UTY-XCBXZ2-2	UTY-XCBXZ2-2	UTY-XCBXZ2-2	UTY-XCBXZ2-2	UTY-XCBXZ2-2
Prix (€ H.T.) + éco-part. (€ H.T.)		229 0,12	229 0,12	229 0,12	229 0,12	229 0,12	229 0,12

**Consoles compactes Confort
et Consoles/Plafonniers Confort**
**VERSION CHAUD SEUL
SELON MODÈLE**

Consoles compactes

Consoles/Plafonniers

PUISSANCE NÉCESSAIRE POUR VOTRE PROJET (W)	2 600		3 500		4 100		4 100		5 300				
	LIBELLÉ	AGYG 9 LVC.UI	AGYG 12 LVC.UI	AGYG 14 LVC.UI	ABYG 14 LVT.UI	ABYG 18 LVTB.UI	RÉFÉRENCE	854709	854712	854714	855014	873118	
FAMILLE		8350	8350	8350	8350	8350	PRIX (€ H.T.)	1 272	1 345	1 508	1 245	1 318	
Éco-participation (€ H.T.)		1,67	1,67	1,67	1,67	1,67	P. frigo. nominale	W	2 600	3 500	4 100	5 300	
P. calo. nominale	W	3 000	4 000	4 800	4 800	5 900	Débit d'air (u. int.) PV / GV	m³/h	270 / 530	270 / 600	270 / 650	480 / 640	500 / 780
Pression acoustique (u. int.) PV / GV	dB(A)	22 / 39	22 / 42	22 / 44	29 / 36	32 / 41	Puissance acoustique (u.int.)	dB(A)	52	55	56	51	55
Dimensions (HxLxP)	mm	600 x 740 x 200	600 x 740 x 200	600 x 740 x 200	199 x 990 x 655 ⁽²⁾	199 x 990 x 655 ⁽²⁾	Poids	kg	14	14	14	27	27
Dia. liaison gaz	pouce	3/8"	3/8"	1/2"	1/2"	1/2"	Dia. liaison liquide	pouce	1/4"	1/4"	1/4"	1/4"	1/4"
Dia. évacuation des condensats u. int.	mm	16	16	16	32 ⁽¹⁾	32 ⁽¹⁾							

(1) Avec accessoire fourni. (2) En position plafonnier.

OPTIONS DISPONIBLES

TÉLÉCOMMANDE FILAIRE	875019	UTY-RVNYM	UTY-RVNYM	UTY-RVNYM	UTY-RVNYM	UTY-RVNYM
Prix (€ H.T.) + éco-part. (€ H.T.)		294 0,12	294 0,12	294 0,12	294 0,12	294 0,12
TÉLÉCOMMANDE FILAIRE SIMPLIFIÉE	809459	UTY-RSNYM	UTY-RSNYM	UTY-RSNYM	UTY-RSNYM	UTY-RSNYM
Prix (€ H.T.) + éco-part. (€ H.T.)		196 0,12	196 0,12	196 0,12	196 0,12	196 0,12

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES DES UNITÉS INTÉRIEURES POUR MULTI-SPLITS ATLANTIC/FUJITSU DC INVERTER- R410A
Cassettes 600 x 600 Confort

Cassettes 600 x 600
**VERSION CHAUD SEUL
SELON MODÈLE**
**PUISSANCE NÉCESSAIRE
POUR VOTRE PROJET (W)**
UNITÉ INTÉRIEURE
Référence - famille

	2 100	2 600	3 500	4 100	5 300
AUYG 7 LVL.A.UI	AUYG 9 LVL.A.UI	AUYG 12 LVL.B.UI	AUYG 14 LVL.B.UI	AUYG 18 LVL.B.UI	
Référence - famille	858607 8370	858609 8370	873212 8370	873214 8370	873218 8370
Prix (€ H.T.) + éco-part. (€ H.T.)	1 172 1	1 243 1	1 482 1	1 691 1	1 846 1

FAÇADE
Référence - famille

	2 100	2 600	3 500	4 100	5 300
UTG-UFYD-W	UTG-UFYD-W	UTG-UFYD-W	UTG-UFYD-W	UTG-UFYD-W	
Référence - famille	857012 8380	857012 8380	857012 8380	857012 8380	857012 8380
Prix (€ H.T.)	158	158	158	158	158

P. frigo. nominale	W	2 100	2 600	3 500	4 100	5 300
P. calo. nominale	W	2 400	3 000	4 000	4 800	5 900
Débit d'air (u. int.) PV / GV	m ³ /h	390 / 540	390 / 540	410 / 610	430 / 700	450 / 800
Pression acoustique (u. int.) PV / GV	dB(A)	27 / 33	27 / 33	28 / 37	29 / 40	29 / 42
Puissance acoustique (u.int.)	dB(A)	46	46	49	52	54
Dimensions caisson (HxLxP)	mm	245 x 570 x 570	245 x 570 x 570	245 x 570 x 570	245 x 570 x 570	245 x 570 x 570
Dimensions façade (HxLxP)	mm	49 x 700 x 700	49 x 700 x 700	49 x 700 x 700	49 x 700 x 700	49 x 700 x 700
Poids	kg	18	18	18	18	18
Dia. liaison gaz	pouce	3/8"	3/8"	3/8"	1/2"	1/2"
Dia. liaison liquide	pouce	1/4"	1/4"	1/4"	1/4"	1/4"
Dia. évacuation des condensats u. int.	mm	32 ⁽¹⁾	32 ⁽¹⁾	32 ⁽¹⁾	32 ⁽¹⁾	32 ⁽¹⁾

(1) Avec accessoire fourni.

OPTIONS DISPONIBLES
TÉLÉCOMMANDE FILAIRE

875019	UTY-RVNYM	UTY-RVNYM	UTY-RVNYM	UTY-RVNYM	UTY-RVNYM
Prix (€ H.T.) + éco-part. (€ H.T.)	294 0,12	294 0,12	294 0,12	294 0,12	294 0,12

**TÉLÉCOMMANDE FILAIRE
SIMPLIFIÉE**

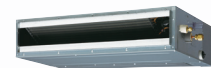
809459	UTY-RSNYM	UTY-RSNYM	UTY-RSNYM	UTY-RSNYM	UTY-RSNYM
Prix (€ H.T.) + éco-part. (€ H.T.)	196 0,12	196 0,12	196 0,12	196 0,12	196 0,12

KIT AIR NEUF

809372	UTZ-VXAA	UTZ-VXAA	UTZ-VXAA	UTZ-VXAA	UTZ-VXAA
Prix (€ H.T.) + éco-part. (€ H.T.)	510	510	510	510	510

Gainables compacts Confort
Pompe de relevage intégrée


Nous consulter


**VERSION CHAUD SEUL
SELON MODÈLE**
**PUISSANCE NÉCESSAIRE
POUR VOTRE PROJET (W)**
LIBELLÉ
RÉFÉRENCE
FAMILLE
PRIX (€ H.T.)
Éco-participation (€ H.T.)

	2 100	2 600	3 500	4 100	5 300	
ARYG 7 LLT.UI	ARYG 9 LLT.UI	ARYG 12 LLTB.UI	ARYG 14 LLTB.UI	ARYG 18 LLTB.UI		
Référence	850007	850009	873412	873414	873418	
Famille	8390	8390	8390	8390	8390	
Prix (€ H.T.)	1 026	1 139	1 249	1 345	1 371	
Éco-participation (€ H.T.)	1,67	1,67	1,67	1,67	1,67	
P. frigo. nominale	W	2 100	2 600	3 500	4 100	5 300
P. calo. nominale	W	2 400	3 000	4 000	4 800	5 900
Zone d'exploitation (u.int.)	m ³ /h	440 / 550	450 / 600	480 / 650	480 / 800	750 / 940
Pression acoustique (u. int.) PV / GV	dB(A)	24 / 28	25 / 28	26 / 29	26 / 32	27 / 32
Puissance acoustique (u.int.)	dB(A)	57	57	58	60	58
Dimensions (HxLxP)	mm	198 x 700 x 620	198 x 700 x 620	198 x 700 x 620	198 x 700 x 620	198 x 900 x 620
Pression maxi. disponible	Pa	90	90	90	90	90
Poids	kg	18	19	19	19	23
Dia. liaison gaz	pouce	3/8"	3/8"	3/8"	1/2"	1/2"
Dia. liaison liquide	pouce	1/4"	1/4"	1/4"	1/4"	1/4"
Dia. évacuation des condensats u. int.	mm	32 ⁽¹⁾	32 ⁽¹⁾	32 ⁽¹⁾	32 ⁽¹⁾	32 ⁽¹⁾

(1) Avec accessoire fourni.

OPTIONS DISPONIBLES
TÉLÉCOMMANDE FILAIRE

875019	UTY-RVNYM	UTY-RVNYM	UTY-RVNYM	UTY-RVNYM	UTY-RVNYM
Prix (€ H.T.) + éco-part. (€ H.T.)	294 0,12	294 0,12	294 0,12	294 0,12	294 0,12

**TÉLÉCOMMANDE FILAIRE
SIMPLIFIÉE**

809459	UTY-RSNYM	UTY-RSNYM	UTY-RSNYM	UTY-RSNYM	UTY-RSNYM
Prix (€ H.T.) + éco-part. (€ H.T.)	196 0,12	196 0,12	196 0,12	196 0,12	196 0,12

TÉLÉCOMMANDE INFRA-ROUGE

809457	UTY-LRHYM	UTY-LRHYM	UTY-LRHYM	UTY-LRHYM	UTY-LRHYM
Prix (€ H.T.) + éco-part. (€ H.T.)	384 0,12	384 0,12	384 0,12	384 0,12	384 0,12

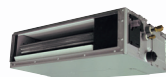
CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES DES UNITÉS INTÉRIEURES POUR MULTI-SPLITS ATLANTIC/FUJITSU DC INVERTER- R410A

Micro-gainables Confort

Pompe de relevage intégrée



Nous consulter

**VERSION CHAUD SEUL
SELON MODÈLE**


PUISSANCE NÉCESSAIRE POUR VOTRE PROJET (W) LIBELLÉ						
	2 100	2 600	3 500	4 100	5 300	
RÉFÉRENCE	ARYG 7 LSL.UI	ARYG 9 LSL.UI	ARYG 12 LSL.UI	ARYG 14 LSL.UI	ARYG 18 LSL.UI	
FAMILLE	873086	873087	873088	873089	873090	
PRIX (€ H.T.)	8390	8390	8390	8390	8390	
Éco-participation (€ H.T.)	974	1 082	1 186	1 276	1 303	
	1,67	1,67	1,67	1,67	1,67	
P. frigo. nominale	W	2 100	2 600	3 500	4 100	5 300
P. calo. nominale	W	2 400	3 000	4 000	4 800	5 900
Zone d'exploitation (u.int.)	m ² /h	440 / 550	450 / 600	480 / 650	480 / 800	750 / 940
Pression acoustique (u. int.) PV / GV	dB(A)	24 / 28	25 / 28	26 / 29	26 / 32	29 / 32
Puissance acoustique (u.int.)	dB(A)	57	57	58	60	58
Dimensions (HxLxP)	mm	198 x 700 x 450	198 x 700 x 450	198 x 700 x 450	198 x 700 x 450	198 x 900 x 450
Pression maxi. disponible	Pa	30	30	30	50	50
Poids	kg	17	17	18	18	22
Dia. liaison gaz	pouce	3/8"	3/8"	3/8"	1/2"	1/2"
Dia. liaison liquide	pouce	1/4"	1/4"	1/4"	1/4"	1/4"
Dia. évacuation des condensats u. int.	mm	32 ⁽¹⁾	32 ⁽¹⁾	32 ⁽¹⁾	32 ⁽¹⁾	32 ⁽¹⁾

(1) Avec accessoire fourni.

OPTIONS DISPONIBLES

TÉLÉCOMMANDE FILAIRE	875019	UTY-RVNYM	UTY-RVNYM	UTY-RVNYM	UTY-RVNYM	UTY-RVNYM
Prix (€ H.T.) + éco-part. (€ H.T.)		294 0,12	294 0,12	294 0,12	294 0,12	294 0,12
TÉLÉCOMMANDE FILAIRE SIMPLIFIÉE	809459	UTY-RSNYM	UTY-RSNYM	UTY-RSNYM	UTY-RSNYM	UTY-RSNYM
Prix (€ H.T.) + éco-part. (€ H.T.)		196 0,12	196 0,12	196 0,12	196 0,12	196 0,12
TÉLÉCOMMANDE INFRA-ROUGE	875047	UTY-LBTYM	UTY-LBTYM	UTY-LBTYM	UTY-LBTYM	UTY-LBTYM
Prix (€ H.T.) + éco-part. (€ H.T.)		397 0,12	397 0,12	397 0,12	397 0,12	397 0,12