

Multi-splits Atlantic/Fujitsu

Quadri-splits

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.

(2) 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



ASYG 7 à 14 LMCE



ASYG 18 LFC
ASYG 24 LFCC



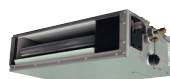
AUYG 7 et 9 LVL
AUYG 12 à 18 LVLBB



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 30 LAT4

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

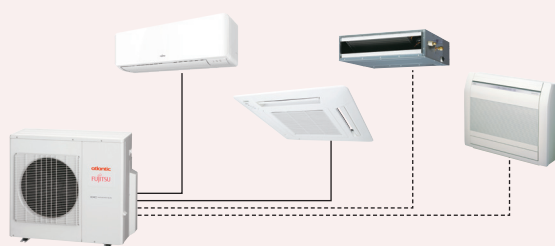
Alimentation Mono 230 V - 50 Hz

PUISSANCE NÉCESSAIRE POUR VOTRE PROJET (W)		8 000
		Quadri-splits
LIBELLÉ		AOYG 30 LAT4.UE
RÉFÉRENCE		868130
DIMENSIONNEMENT		
CARACTÉRISTIQUES PRINCIPALES		
P. frigo. nominale (min. / max.)	W	8 000 (3 500 / 10 000)
P. calo. nominale (min. / max.)	W	9 600 (3 700 / 11 300)
P. calo. à -7°C	W	8 040
P. abs. nominale en froid	W	2 220
P. abs. nominale en chaud	W	2 400
Débit d'air max. (u. ext.) GV	m ³ /h	3 500
PERFORMANCES		
EER / SEER / η _{s,c}		3,60 / 6,20
COP / SCOP / η _{s,h}		4,00 / 4,00
Pression acoustique (u. ext.)	dB(A)	51
Puissance acoustique (u. ext.)	dB(A)	68
CLASSIFICATION ErP		
Classe énergétique (froid)		A++
Classe énergétique (chaud)		A+
PLAGE DE FONCTIONNEMENT		
Froid	°C	0 à 46
Chaud	°C	-15 à 24
INSTALLATION		
DIMENSIONS (HxLxP)		
u. ext.	mm	830 x 900 x 330
POIDS		
u. ext.	kg	68
RACCORDEMENTS ÉLECTRIQUES		
Intensité Nom.	A	10,5
Calibre disjonct.	A	20
Câble d'interconnexion u. ext / u. int.		4G x 1,5 mm ²
Câble alimentation		3G x 2,5 mm ²
Unité à alimenter élec.		u. ext.
LIAISONS FRIGORIFIQUES		
Dia. gaz	pouce	{3/8" et 1/2"} x 2
Dia. liquide	pouce	1/4" x 4
Long. standard	m	50
Long. max.	m	70
Long. min. / max. / u. int.	m	5 ⁽¹⁾ / 25
Dénivelé max.	m	15
Type de réfrigérant (Potentiel de Réchauffement Global)		R410A (2088)
Charge nominale (long. stand.) / EqCO ₂	g/t	3 300 / 6,890
Charge add.	g/m	25

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

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

Modèles	30
Puissance frigo nominale (W)	8 000
Puissance calo nominale (W)	9 600

Multi-splits - De 2 à 4 unités intérieures


•
A0YG
30 LAT4

Remarques :

Modèles	REF	Puissance totale des unités intérieures connectées
Quadri-splits : 2 à 4 UI raccordables	A0YG 30 LAT4	Entre 7 900 et 14 400 W

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

Unités extérieures	Quadri-splits		
	A0YG 30 LAT4		
			
Puissance (W)	Froid		
	Chaud		
		8 000	
		9 600	
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	7 000	2 000	●
	9 000	2 500	●
	12 000	3 500	●
	14 000	4 000	●
	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	7 000	2 000	●
	9 000	2 500	●
	12 000	3 500	●
	14 000	4 000	●
	18 000	5 000	●

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

 Consoles compactes Confort
 et Consoles/Plafonniers Confort

**VERSION CHAUD SEUL
 SELON MODÈLE**


	Consoles compactes			Consoles/Plafonniers	
	2 600	3 500	4 100	4 100	5 300
PUISSANCE NÉCESSAIRE POUR VOTRE PROJET (W)					
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	5 900
Débit d'air (u. int.) PV / GV	m ³ /h	270 / 530	270 / 600	270 / 650	480 / 640
Pression acoustique (u. int.) PV / GV	dB(A)	22 / 39	22 / 42	22 / 44	29 / 36
Puissance acoustique (u.int.)	dB(A)	52	55	56	51
Dimensions (HxLxP)	mm	600 x 740 x 200	600 x 740 x 200	600 x 740 x 200	199 x 990 x 655 ⁽²⁾
Poids	kg	14	14	14	27
Dia. liaison gaz	pouce	3/8"	3/8"	1/2"	1/2"
Dia. liaison liquide	pouce	1/4"	1/4"	1/4"	1/4"
Dia. évacuation des condensats u. int.	mm	16	16	16	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

Cassettes 600 x 600 Confort

**VERSION CHAUD SEUL
 SELON MODÈLE**


Cassettes 600 x 600

	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	
UNITÉ INTÉRIEURE										
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	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

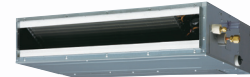
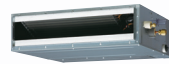
CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES DES UNITÉS INTÉRIEURES POUR MULTI-SPLITS ATLANTIC/FUJITSU DC INVERTER - R410A

Gainables compacts Confort

Pompe de relevage intégrée



Nous consulter


**VERSION CHAUD SEUL
SELON MODÈLE**

PUISANCE NÉCESSAIRE POUR VOTRE PROJET (W)		2 100	2 600	3 500	4 100	5 300
LIBELLÉ		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

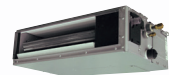
TÉLÉCOMMANDE FILAIRE	875019	UTY-RVNYM	UTY-RVNYM	UTY-RVNYM	UTY-RVNYM	UTY-RVNYM
Prix (€ H.T.) + éco-part. (€ H.T.)		294 0,12	294 0,12	294 0,12	294 0,12	294 0,12
TÉLÉCOMMANDE FILAIRE SIMPLIFIÉE	809459	UTY-RSNYM	UTY-RSNYM	UTY-RSNYM	UTY-RSNYM	UTY-RSNYM
Prix (€ H.T.) + éco-part. (€ H.T.)		196 0,12	196 0,12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

Micro-gainables Confort

Pompe de relevage intégrée



Nous consulter


**VERSION CHAUD SEUL
SELON MODÈLE**

PUISANCE NÉCESSAIRE POUR VOTRE PROJET (W)		2 100	2 600	3 500	4 100	5 300
LIBELLÉ		ARYG 7 LSL.UI	ARYG 9 LSL.UI	ARYG 12 LSL.UI	ARYG 14 LSL.UI	ARYG 18 LSL.UI
RÉFÉRENCE		873086	873087	873088	873089	873090
FAMILLE		8390	8390	8390	8390	8390
PRIX (€ H.T.)		974	1 082	1 186	1 276	1 303
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	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