GAMME ATLANTIC/FUJITSU

Gainables compacts

Initiale ////

COMPATIBLE AVEC SHOGUN











+ PRODUITS

• Installation simplifiée :

- faible hauteur d'encastrement : 198 mm

- pompe de relevage intégrée

- pression statique réglable : 0/90 Pa

• Confort pièce par pièce

- compatible avec la gamme Shogun⁽¹⁾

• Confort acoustique :

- 25 dB(A) selon modèle

• Discrétion

- pas d'unité intérieure apparente



PERFORMANCE GAMME INITIALE

La gamme Initiale dispose des performances essentielles pour votre projet.





*Selon modèle

LONGUEURS DE LIAISONS GAMME INITIALE

La gamme Initiale dispose de longueurs et de dénivelés frigorifiques adaptés à vos projets standard.

Longueur max: 20 m*

Dénivelé max : 15 m*
soit environ 5 étages

PRESSION STATIQUE RÉGLABLE

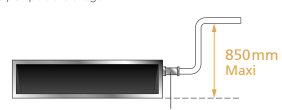
Grâce au moteur de ventilation DC Inverter, la pression statique est réglable de 0 à 90 Pa, directement depuis la télécommande.



Pression statique de 0 à 90 Pa

POMPE DE RELEVAGE INTÉGRÉE

Nos gainables compacts Confort sont équipés de série d'une pompe de relevage.



Accessoire de raccordement des condensats fourni de série.





Notre partenaire Fujitsu participe au programme EUROVENT pour les splits. Retrouvez les modèles concernés et les données certifiées sur www.eurovent-certification.com.



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Alimentation Mono 230 V - 50 Hz

PUISSANCE NÉCESSAIRE POUR VOTRE PROJET (W) LIBELLÉ UI		2 500	3 500	4 300	5 200	
		ARXG 9 KLLA.UI	ARXG 12 KLLA.UI	ARXG 14 KLLA.UI	ARXG 18 KLLA.UI	
BELLÉ UE		A0YG 9 KATA.UE	A0YG 12 KATA.UE	A0YG 14 KATA.UE	AOYG 18 KATA.UE	
ESP		Catégorie 1	Catégorie 1	Catégorie 1	Catégorie 1	
CARACTÉRISTIQUES PRINCIPALES						
P. frigo. nominale (min. / max.)	W	2500 (900 / 2700)	3500 (900 / 3700)	4300 (900 / 4500)	5200 (900 / 5400)	
P. calo. nominale (min. / max.)	W	3200 (900 / 3900)	4100 (900 / 4400)	5000 (900 / 5300)	6000 (900 / 6300)	
P. calo. à -7°C	W	2560	2 9 5 0	3810	4480	
P. abs. nominale en froid	W	690	1 090	1 370	1 660	
P. abs. nominale en chaud	W	880	1 170	1 420	1 710	
Débit d'air (u. int.) PV / GV	m³/h	450 / 600	480 / 650	480 / 800	750 / 940	
Débit d'air max. (u. ext.) GV	m³/h	1610	1 630	1 670	1710	
Pression dispo.	Pa	90	90	90	90	
PERFORMANCES						
EER/ SEER /ηs,c		3,62 / 5,90	3,21 / 5,80	3,14 / 5,60	3,13 / 5,80	
COP/ SCOP /ηs,h		3,64 / 3,80	3,50 / 3,80	3,52 / 3,80	3,51 / 3,80	
Pression acoustique (u. int.) PV / GV (froid)	dB(A)	25 / 28	25 / 29	26 / 32	27 / 32	
Puissance acoustique (u. int.) (froid)	dB(A)	57	58	60	58	
Pression acoustique (u. ext.) (froid)	dB(A)	47	49	50	51	
Puissance acoustique (u. ext.) (froid)	dB(A)	60	62	63	63	
CLASSIFICATION ERP						
Classe énergétique (froid)		A+	A+	A+	A+	
Classe énergétique (chaud)		А	Α	A	A	
PLAGE DE FONCTIONNEMENT						
Froid	°C	-10 à 46	-10 à 46	-10 à 46	-10 à 46	
Chaud	°C	-15 à 24	-15 à 24	-15 à 24	-15 à 24	
INSTALLATION						
DIMENSIONS (HxLxP)						
u. int.	mm	198 x 700 x 620	198 x 700 x 620	198 x 700 x 620	198 x 900 x 620	
u. ext.	mm	541 x 663 x 290	541 x 663 x 290	542 x 799 x 290	542 x 799 x 290	
POIDS						
u. int. / u. ext.	kg	17 / 23	17 / 25	17 / 32	20 / 33	
RACCORDEMENTS ÉLECTRIQUES						
Intensité Nom.	Α	4,4	5,8	6,6	7,9	
Calibre disjonct.	A	16	16	16	16	
Câble d'interconnexion u. ext / u. int.		4G x 1,5 mm²				
Câble alimentation		3G x 1,5 mm²				
Unité à alimenter élec.		u. ext	u. ext	u. ext	u. ext	
LIAISONS FRIGORIFIQUES						
Dia. gaz	pouce	3/8"	3/8"	3/8"	1/2"	
Dia. liquide	pouce	1/4"	1/4"	1/4"	1/4"	
Long. standard	m	15	15	15	15	
Long. min. / max.	m	5 / 15	5 / 15	5 / 20	5 / 20	
Dénivelé max.	m	15	15	15	15	
Type de réfrigérant						
(Potentiel de Réchauffement Global)		R32 (675)	R32 (675)	R32 (675)	R32 (675)	
Charge nominale (long. standard) / EqCO ₂	g/t	600 / 0,405	700 / 0,473	850 / 0,574	900 / 0,608	
Charge add.	g/m	-	-	20	20	
DIAMÈTRE ÉVACUATION DES CONDENSA	ATS					
Unité intérieure	mm	32(1)	32[1]	32(1)	32[1]	

⁽¹⁾ Avec accessoire fourni.

OPTIONS DISPONIBLES

TÉLÉCOMMANDE FILAIRE SIMPLIFIÉE	809030	UTY-RSRY	UTY-RSRY	UTY-RSRY	UTY-RSRY
Prix (€ H.T.) + éco-part. (€ H.T.)		170 0,12	170 0,12	170 0,12	170 0,12
TÉLÉCOMMANDE FILAIRE COMPACTE [1]	809034	UTY-RCRYZ1	UTY-RCRYZ1	UTY-RCRYZ1	UTY-RCRYZ1
Prix (€ H.T.) + éco-part. (€ H.T.)		255 0,12	255 0,12	255 0,12	255 0,12
KIT TÉLÉCOMMANDE INFRA-ROUGE	875047	UTY-LBTYM	UTY-LBTYM	UTY-LBTYM	UTY-LBTYM
Prix (€ H.T.) + éco-part. (€ H.T.)		506 0,12	506 0,12	506 0,12	506 0,12
SONDE DÉPORTÉE	875217	UTY-XSZXZ1	UTY-XSZXZ1	UTY-XSZXZ1	UTY-XSZXZ1
Prix (€ H.T.) + éco-part. (€ H.T.)		184 -	184 -	184 -	184 -
GRILLE INTELLIGENTE	809526	UTD-GXTA-W	UTD-GXTA-W	UTD-GXTA-W	_
Prix (€ H.T.) + éco-part. (€ H.T.)		342 0,83	342 0,83	342 0,83	
GRILLE INTELLIGENTE	809527	_	-	_	UTD-GXTB-W
Prix (€ H.T.) + éco-part. (€ H.T.)					378 0,83
FILTRE PURIFICATEUR (2)	875170	UTD-HFTA	UTD-HFTA	UTD-HFTA	_
Prix (€ H.T.)		154 -	154 -	154 -	_
FILTRE PURIFICATEUR (2)	875171	_	-	_	UTD-HFTB
Prix (€ H.T.)		_	_	_	154 -
INTERFACE WI-FI	875225	UTY-TFSXJ3	UTY-TFSXJ3	UTY-TFSXJ3	UTY-TFSXJ3
Prix (€ H.T.) + éco-part. (€ H.T.)		237 0,12	237 0,12	237 0,12	237 0,12

⁽¹⁾ Télécommande à encastrer. (2) Pour plus d'informations, voir p. 934-p. 937.

DÉTAIL DES LIBELLÉS

UNITÉ INTÉRIEURE	ARXG 9 KLLA.UI		ARXG 12 KLLA.UI		ARXG 14 KLLA.UI		ARXG 18 KLLA.UI	
Référence - famille	873141	CV1209	873142	CV1209	873143	CV1209	873144	CV1209
Prix (€ H.T.) + éco-part. (€ H.T.)	1 431	1,67	1 448	1,67	1 575	1,67	1 733	1,67
TÉLÉCOMMANDE FILAIRE CONSEILLÉE	UTY-RLRY		UTY-RLRY		UTY-RLRY		UTY-RLRY	
Référence - famille	876138	CV1210	876138	CV1210	876138	CV1210	876138	CV1210
Prix (€ H.T.) + éco-part. (€ H.T.)	207	0,12	207	0,12	207	0,12	207	0,12
UNITÉ EXTÉRIEURE	AOYG 9 KATA.UE		A0YG 12 KATA.UE		A0YG 14 KATA.UE		A0YG 18 KATA.UE	
Référence - famille	872137	CV1209	872138	CV1209	872139	CV1209	872140	CV1209
Prix (€ H.T.) + éco-part. (€ H.T.)	1 746	6,67	1 839	6,67	2 102	6,67	2 238	6,67