

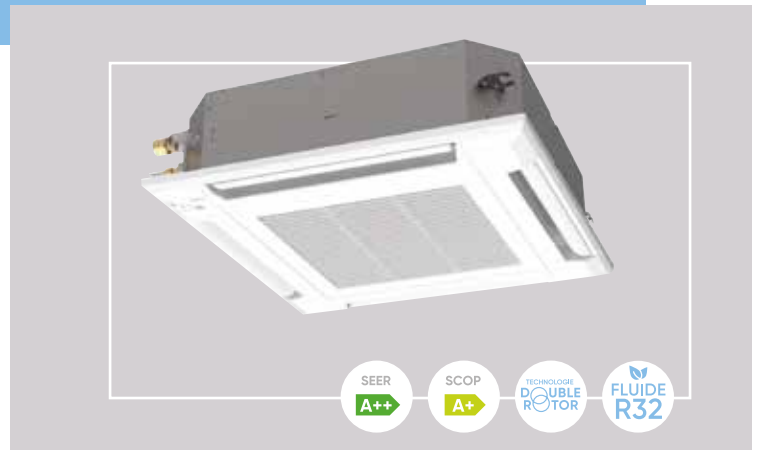
Cassettes 600 x 600 Initiale

Tailles 9 et 12

R32

+ PRODUITS

- **Design compact :**
 - façade 620 x 620 non débordante
- **Confort acoustique :**
 - 27 dB(A)
- **Économies d'énergie :**
 - classe A+ en chaud et classe A++ en froid
- **Confort en toutes saisons :**
 - large plage de fonctionnement : jusqu'à -15°C ext. en mode chaud et -10°C ext. en mode froid
- **Installation simplifiée :**
 - pompe de relevage intégrée (hauteur de refoulement 70 cm)
 - paramétrages d'installation via télécommandes



(1) 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.



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

PERFORMANCE GAMME INITIALE

La gamme Initiale dispose des performances essentielles pour votre projet.



LONGUEURS DE LIAISONS GAMME INITIALE

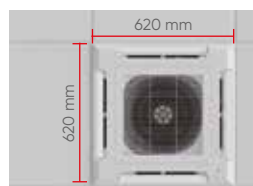
La gamme Initiale dispose de longueurs et de dénivelés frigorifiques adaptés à vos projets standard.

Longueur max : **15 m**

Dénivelé max : **15 m**

DESIGN COMPACT

Grâce à leur façade de 620 x 620 mm les modèles compacts s'intègrent facilement aux dalles de faux-plafond.



TURBINE DE VENTILATION 2 ÉTAGES

Des performances optimisées grâce à la turbine 2 étages.

Turbine 2 étages

Grâce à cette technologie, la surface d'échange est 20% plus importante et les vitesses d'air à la sortie de l'échangeur sont beaucoup plus homogènes.



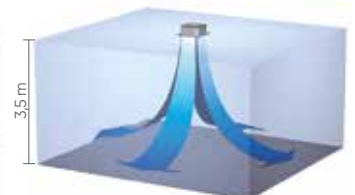
ÉCHANGE AMÉLIORÉ DE 20%

SÉLECTION D'UN RÉGLAGE "PLAFOND HAUT"

Les modèles compacts (600 x 600) peuvent traiter des locaux de grande hauteur (3,5 m).



Hauteur normale



Grande hauteur

CASSETTES 600 x 600 DC INVERTER - R32



AUXG 9 et 12 KVLA



AOYG 9 et 12 KATA



Télécommande infra-rouge conseillée
UTY-LNTY

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Alimentation Mono 230 V - 50 Hz

PUISSANCE NÉCESSAIRE POUR VOTRE PROJET (W)		2 500	3 500
LIBELLÉ UI		AUXG 9 KVLA.UI	AUXG 12 KVLA.UI
LIBELLÉ UE		AOYG 9 KATA.UE	AOYG 12 KATA.UE
DIMENSIONNEMENT			
CARACTÉRISTIQUES PRINCIPALES			
P. frigo. nominale (min. / max.)	W	2 500 (900 / 2700)	3 500 (900 / 3700)
P. calo. nominale (min. / max.)	W	3 200 (900 / 3900)	4 100 (900 / 4400)
P. calo. à -7°C	W	2 500	2 900
P. abs. nominale en froid	W	680	1 090
P. abs. nominale en chaud	W	880	1 170
Débit d'air (u. int.) PV / GV	m³/h	390 / 540	410 / 600
Débit d'air max. (u. ext.) GV	m³/h	1610	1 630
PERFORMANCES			
EER / SEER		3,68 / 6,20	3,21 / 6,10
COP / SCOP		3,64 / 4,00	3,5 / 4,00
Pression acoustique (u. int.) PV / GV	dB(A)	27 / 33	27 / 37
Puissance acoustique (u. int.)	dB(A)	46	49
Pression acoustique (u. ext.) mode froid	dB(A)	47	49
Puissance acoustique (u. ext.) mode froid	dB(A)	60	62
CLASSIFICATION ErP			
Classe énergétique (froid)		A++	A++
Classe énergétique (chaud)		A+	A+
PLAGE DE FONCTIONNEMENT			
Froid	°C	-10 / 46	-10 / 46
Chaud	°C	-15 / 24	-15 / 24
INSTALLATION			
DIMENSIONS (HxLxP)			
u. int. (caisson)	mm	245 x 570 x 570	245 x 570 x 570
u. int. (façade)	mm	49 x 620 x 620	49 x 620 x 620
u. ext.	mm	541 x 663 x 290	541 x 663 x 290
POIDS			
u. int. / u. ext.	kg	15 / 23	15 / 25
RACCORDEMENTS ÉLECTRIQUES			
Intensité Nom.	A	4,4	5,2
Calibre disjonct.	A	16	16
Câble d'interconnexion u. ext / u. int.		4G x 1,5 mm²	4G x 1,5 mm²
Câble alimentation		3G x 1,5 mm²	3G x 1,5 mm²
Unité à alimenter élec.		u. ext	u. ext
LIAISONS FRIGORIFIQUES			
Dia. gaz	pouce	3/8"	3/8"
Dia. liquide	pouce	1/4"	1/4"
Long. standard	m	15	15
Long. min. / max	m	5 / 15	5 / 15
Dénivelé max.	m	15	15
Type de réfrigérant (Potentiel de Réchauffement Global)		R32 (675)	R32 (675)
Charge nominale (long. stand.)/EqCO ₂	g/t	600 / 0,405	700 / 0,473
Charge add.	g/m	20	20
DIAMÈTRE ÉVACUATION DES CONDENSATS			
Unité intérieure	mm	32 ⁽¹⁾	32 ⁽¹⁾

(1) Avec accessoire fourni.

DÉTAIL DES LIBELLÉS

UNITÉ INTÉRIEURE	AUXG 9 KVLA.UI	AUXG 12 KVLA.UI
Référence	873119	873120
FAÇADE	UTG-UFYF-W	UTG-UFYF-W
Référence	873042	873042
TÉLÉCOMMANDE INFRA-ROUGE CONSEILLÉE	UTY-LNTY	UTY-LNTY
Référence	876383	876383
UNITÉ EXTÉRIEURE	AOYG 9 KATA.UE	AOYG 12 KATA.UE
Référence	872137	872138