

Cassettes 800 x 800 Confort

Tailles 18 et 22

Façade blanche - R32

+ PRODUITS

- **Intégration :**
 - façade blanche pour une intégration parfaite
 - pompe de relevage intégrée (hauteur de refoulement 85 cm)
- **Confort de diffusion :**
 - contrôle individuel des volets
 - température homogène dans la pièce
 - apport d'air neuf possible
- **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 -15°C ext en mode froid



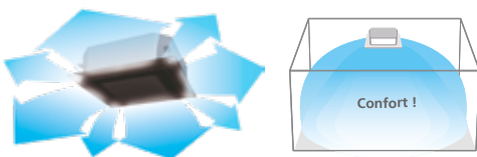
(1) Sous réserve d'un contrat d'entretien annuel souscrit dès la 1^{re} année, auprès de l'installateur, d'une entreprise spécialisée ou d'Atlantic.



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

TEMPÉRATURE UNIFORME DANS LA PIÈCE

La nouvelle cassette permet une large diffusion de l'air à 360° grâce à son nouveau ventilateur et un design des volets innovant : la technologie Circular Flow qui assure une température homogène et un confort parfait.



Diffusion homogène dans le volume

CONTRÔLE INDIVIDUEL DES VOILETS*

L'orientation de chaque volet peut être réglée de façon indépendante via la télécommande filaire, permettant ainsi d'éviter les courants d'air et d'ajuster la diffusion à la configuration de la pièce.



Diffusion d'air confortable en évitant le soufflage direct sur l'occupant.



Régulation efficace en s'adaptant aux besoins de la pièce traitée.



* Uniquement avec télécommande filaire tactile conseillée (UTY-RNRYZ5). Télécommande disponible en juin 2021. En attendant, merci de commander le modèle UTY-RNRYZ3 (code 876382)

CASSETTES 800 x 800 DC INVERTER - R32



AUXG 18 et 22 KRLB



AOYG 18 et 22 KBTB



Télécommande filaire tactile conseillée
UTY-RNRYZ5*

* Télécommande disponible en juin 2021. En attendant, merci de commander le modèle UTY-RNRYZ3 (code 876382)

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Alimentation Mono 230 V - 50 Hz

PUISSANCE NÉCESSAIRE POUR VOTRE PROJET (W)	5 200		6 000	
	Monophasé			
LIBELLÉ UI	AUXG 18 KRLB.UI		AUXG 22 KRLB.UI	
LIBELLÉ UE	AOYG 18 KBTB.UE		AOYG 22 KBTB.UE	
DIMENSIONNEMENT				
CARACTÉRISTIQUES PRINCIPALES				
P. frigo. nominale (min. / max.)	W	5 200 (900 / 5900)	6 000 (900 / 6700)	
P. calo. nominale (min. / max.)	W	6 000 (900 / 7500)	7 000 (900 / 8000)	
P. calo. à -7°C	W	5 850	6 100	
P. abs. nominale en froid	W	1 360	1 710	
P. abs. nominale en chaud	W	1 580	1 820	
Débit d'air (u. int.) PV / GV	m³/h	780 / 1 050	780 / 1 050	
Débit d'air max. (u. ext.) GV	m³/h	2 160	2 240	
PERFORMANCES				
EER / SEER / η _{s,c}		3,82 / 7,00	3,51 / 7,00	
COP / SCOP / η _{s,h}		3,80 / 4,30	3,85 / 4,40	
Pression acoustique (u. int.) PV / GV	dB(A)	28 / 33	28 / 33	
Puissance acoustique (u. int.)	dB(A)	47	49	
Pression acoustique (u. ext.) mode froid	dB(A)	50	51	
Puissance acoustique (u. ext.) mode froid	dB(A)	62	63	
CLASSIFICATION ErP				
Classe énergétique (froid)		A++	A++	
Classe énergétique (chaud)		A+	A+	
PLAGE DE FONCTIONNEMENT				
Froid	°C	-15 à 46	-15 à 46	
Chaud	°C	-15 à 24	-15 à 24	
INSTALLATION				
DIMENSIONS (HxLxP)				
u. int. (caisson)	mm	246 x 840 x 840	246 x 840 x 840	
u. int. (façade)	mm	53 x 950 x 950	53 x 950 x 950	
u. ext.	mm	632 x 799 x 290	632 x 799 x 290	
POIDS				
u. int. / u. ext.	kg	23 / 36	23 / 38	
RACCORDEMENTS ÉLECTRIQUES				
Intensité Nom.	A	6,9	8,0	
Calibre disjonct.	A	16	16	
Câble d'interconnexion u. ext / u. int.		4G x 1,5 mm ²	4G x 1,5 mm ²	
Câble alimentation		3G x 1,5 mm ²	3G x 1,5 mm ²	
Unité à alimenter élec.		u. ext.	u. ext.	
LIAISONS FRIGORIFIQUES				
Dia. gaz	pouce	1/2"	1/2"	
Dia. liquide	pouce	1/4"	1/4"	
Long. standard	m	20	20	
Long. min. / max	m	5/30	5/30	
Dénivelé max.	m	20	25	
Type de réfrigérant (Potentiel de Réchauffement Global)		R32 (675)	R32 (675)	
Charge nominale (long. stand.) / EqCO ₂	g/t	1 020 / 0,689	1 250 / 0,844	
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 18 KRLB.UI	AUXG 22 KRLB.UI
Référence	873125	873126
FAÇADE	UTG-UKYC-W	UTG-UKYC-W
Référence	876259	876259
TÉLÉCO. FILAIRE CONSEILLÉE*	UTY-RNRYZ5	UTY-RNRYZ5
Référence	876554	876554
UNITÉ EXTÉRIEURE	AOYG 18 KBTB.UE	AOYG 22 KBTB.UE
Référence	872083	872084

* Télécommande disponible en juin 2021. En attendant, merci de commander le modèle UTY-RNRYZ3 (code 876382)