

Cassettes 600 x 600

Modèles compacts Façade non-débordante







LIBELLÉ			AUXB 04 GLEHC	AUXB 07 GLEHC	AUXB 09 GLEHC	AUXB 12 GLEHC	AUXB 14 GLEHC	AUXB 18 GLEHC	AUXB 24 GLEHC
ALIMENTATION					Mor	nophasé 230 V - 50	HZ		
DIMENSIONNEMENT									
D :	Refroid.	W	1 100	2 200	2 800	3 600	4 500	5 600	7 100
Puissance	Chaud	W	1 300	2 800	3 200	4 100	5 000	6 300	8 000
Puissance absorbée		W	23	25	25	29	35	36	84
	Haut	m³/h	530	540	550	600	680	710	1 030
	Moyen Haut	m³/h	490	500	520	560	620	660	910
Débit d'air	Moyen	m³/h	450	460	480	520	560	590	790
Depit d air	Moyen Bas	m³/h	420	420	440	480	500	520	680
	Bas	m³/h	390	390	400	430	440	460	560
	Silence	m³/h	350	350	350	390	390	400	450
	Haut	dB(A)	34	34	35	37	38	41	50
	Moyen Haut	dB(A)	32	32	33	34	37	39	46
h.I. (1)	Moyen	dB(A)	30	30	31	33	34	36	43
Niveau sonore ^[1]	Moyen Bas	dB(A)	28	28	29	31	32	33	39
	Bas	dB(A)	27	27	27	29	30	30	35
	Silence	dB(A)	25	25	25	27	27	27	30
INSTALLATION									
Dimensions (HxLxP)		mm	245 x 570 x 570	245 x 570 x 570	245 x 570 x 570	245 x 570 x 570			
Poids		kg	14,5	15	15	15	15	17	17
Diamètre	Liquide (Flare)	pouce	1/4"	1/4"	1/4"	1/4"	1/4"	1/4"	3/8"
ligne frigorifique	Gaz (Flare)	pouce	3/8"(3)	3/8"	3/8"	1/2"	1/2"	1/2"	5/8"
Diamètre condensat	ø int./ext.	mm	25/32	25/32	25/32	25/32	25/32	25/32	25/32
	Libellé		UTG-UFYE-W	UTG-UFYE-W	UTG-UFYE-W	UTG-UFYE-W	UTG-UFYE-W	UTG-UFYE-W	UTG-UFYE-W
Façade ⁽²⁾	Dim. (HxLxP)	mm	50 x 620 x 620	50 x 620 x 620	50 x 620 x 620	50 x 620 x 620			
	Poids	kg	2,3	2,3	2,3	2,3	2,3	2,3	2,3

DÉTAILS DES LIBELLÉS UNITÉ INTÉRIEURE AUXB 04 GLEHC AUXB 07 GLEHC AUXB 09 GLEHC **AUXB 12 GLEHC AUXB 14 GLEHC AUXB 18 GLEHC AUXB 24 GLEHC** RÉFÉRENCE 876391 876392 876393 876394 876395 876396 876397

(1) Niveau de pression acoustique relevé à 1,5 m sous l'unité intérieure en champ libre sur plan réfléchissant. (2) Fournie avec l'unité intérieure. (3) Lorsque l'unité AUXB 04 GLEHC est raccordée à une unité extérieure autre que EasyVRF 4, le diamètre de la ligne gaz est 1/2".

Options

Kit air neuf pour cassette 600 x 600	UTZ-VXAA	809372
Carte additionnelle multi-locataires	UTZ-GXXC	876556

Interface Wi-Fi	UTY-TFSXJ3	875225
Filtre purificateur ⁽¹⁾	UTD-HFAA	875176

(1) Plus d'informations : voir p. 804 à p. 807.

Maintenance simplifiée

1 Maintenance sur le moteur et la turbine

Une intervention sur le moteur ou la turbine est aisée. Tout est accessible par le bas. Il suffit de retirer la façade (D) et le cache en plastique (C).

2 Filtre longue durée Equipement standard

3 Une évacuation des condensats facile à contrôler

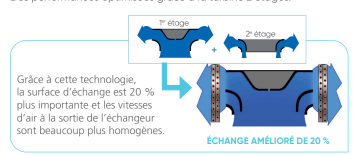
Tuvau d'évacuation des condensats

1	
A	
C	
	3
2	Grille de reprise

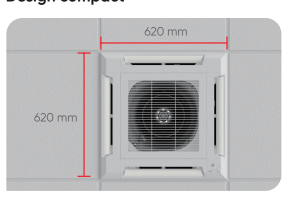
A : Moteur à courant continu C : Cache en plastique B : Turbine 2 étages D : Façade D : Façade

Turbine de ventilation à 2 étages

Des performances optimisées grâce à la turbine 2 étages.



Design compact



Faible niveau sonore

Optimisation des performances acoustiques de la turbine grâce à la forme et au nombre de pâles (7 pâles de type "laminaire").

