

# Cassettes 1 voie



G-AUXV 07 à 24 GLEHH

## OPTIONS DISPONIBLES



Carte additionnelle  
multi-locataire  
**G-UTZ-GXXC**



Interface WI-FI W-LAN  
**G-UTY-TFSXJ3**



## IDÉALE POUR UN COULOIR OU UNE SALLE DE RÉUNION

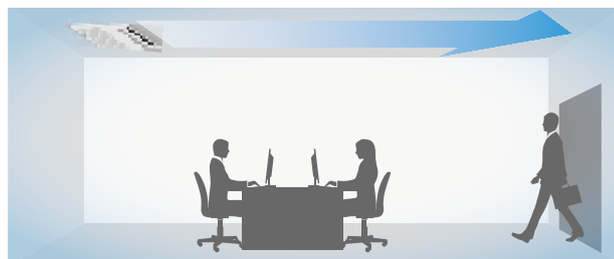


## DESIGN MODERNE ET INTÉGRATION PARFAITE

198 mm de hauteur

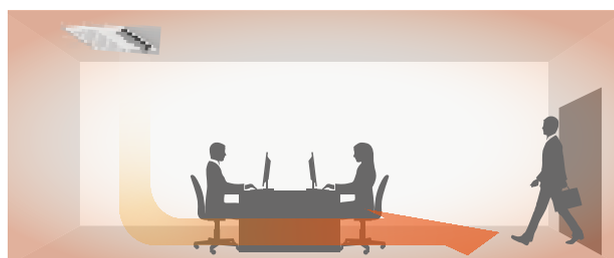


## CONFORT OPTIMISÉ



### Débit d'air horizontal :

ne souffle pas l'air froid  
directement sur les occupants  
de la pièce.



### Débit d'air vertical :

fournit un chauffage performant  
dans le volume traité.

## Caractéristiques techniques

ALIMENTATION		MONOPHASÉ 230 V - 50 HZ					
LIBELLÉ		G-AUXV 07 GLEHH	G-AUXV 09 GLEHH	G-AUXV 12 GLEHH	G-AUXV 14 GLEHH	G-AUXV 18 GLEHH	G-AUXV 24 GLEHH
RÉFÉRENCE		760068	760069	760070	760071	760072	760073

### DIMENSIONNEMENT

P. frigo. nominale	W	2 200	2 800	3 600	4 500	5 600	7 100	
P. calo. nominale	W	2 800	3 200	4 000	5 000	6 300	8 000	
Puissance absorbée	W	42	42	60	38	56	99	
Débit d'air	Haut	m³/h	550	550	670	720	890	1 150
	Moyen haut	m³/h	440	440	520	630	840	1 020
	Moyen	m³/h	420	420	480	600	770	940
	Moyen bas	m³/h	400	400	450	570	710	790
	Bas	m³/h	380	380	410	550	660	700
	Silence	m³/h	360	360	360	470	580	610
Pression acoustique <sup>(1)</sup>	Haut	dB(A)	42	42	45	37	44	49
	Moyen haut	dB(A)	37	37	41	36	43	47
	Moyen	dB(A)	36	36	39	35	40	45
	Moyen bas	dB(A)	35	35	38	34	38	42
	Bas	dB(A)	33	33	36	33	36	39
	Silence	dB(A)	32	32	32	32	34	36

### INSTALLATION

Dimensions (H x L x P)	mm	198 x 785 x 570	198 x 785 x 570	198 x 785 x 570	198 x 1190 x 570	198 x 1190 x 570	198 x 1190 x 570
Poids	kg	19	19	19	26	26	27
Diamètre ligne frigorifique	Liquide (Flare)	pouce	1/4"	1/4"	1/4"	1/4"	3/8"
	Gaz (Flare)	pouce	3/8"	3/8"	1/2"	1/2"	5/8"
Diamètre condensat	U. Int. / U. Ext.	mm	25 / 32	25 / 32	25 / 32	25 / 32	25 / 32
	Libellé	-	G-UTG-UNGA-W	G-UTG-UNGA-W	G-UTG-UNGA-W	G-UTG-UNGB-W	G-UTG-UNGB-W
Façade <sup>(2)</sup>	Dim. (H x L x P)	mm	43 x 950 x 620	43 x 950 x 620	43 x 950 x 620	43 x 1360 x 620	43 x 1360 x 620
	Poids	kg	6,5	6,5	6,5	8,5	8,5

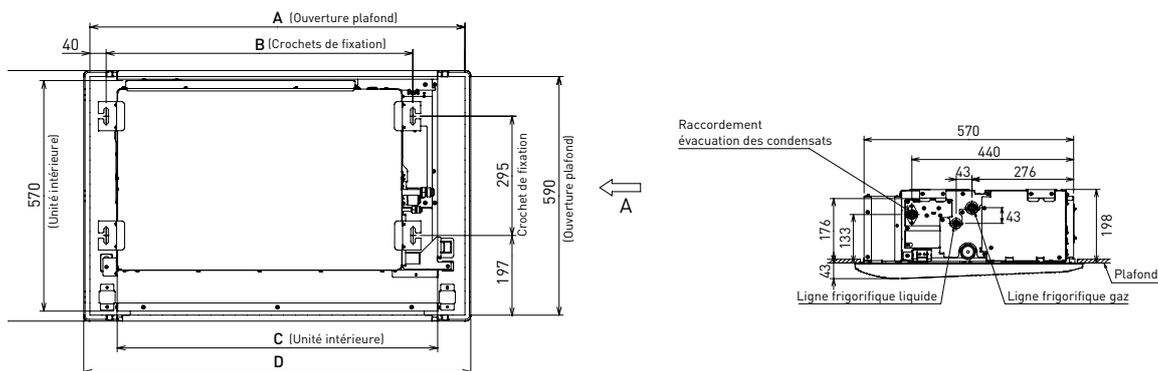
### CARACTÉRISTIQUES ÉLECTRIQUES

Intensité max. pour une U. Int.	(A)	0,38	0,38	0,56	0,36	0,51	0,93
Câble recommandé <sup>(3)</sup>	-	H05VV	H05VV	H05VV	H05VV	H05VV	H05VV

Les valeurs sont données à titre indicatif. Il est nécessaire pour l'installateur de s'assurer que son installation est conforme aux réglementations en vigueur, notamment à la NFC 15-100.

### SCHÉMAS TECHNIQUES

(Unité : mm)



(1) Pression acoustique relevée à 1,5 m sous l'unité intérieure en champ libre sur plan réfléchissant.

(2) Fournie avec l'unité intérieure.

(3) Utiliser des câbles de type H07RN-F s'il n'y a pas de protection de câble.