

Gainables Moyenne Pression  
Avec 150 Pa de pression statique disponible

## ARXA 24 à 45 GLEHH

LIBELLÉ		ARXA 24 GLEHH	ARXA 30 GLEHH	ARXA 36 GLEHH	ARXA 45 GLEHH	
ALIMENTATION		Monophasé 230 V - 50 HZ				
<b>DIMENSIONNEMENT</b>						
Puissance	Refroid.	W	7 100	9 000	11 200	12 500
	Chaud	W	8 000	10 000	12 500	14 000
Puissance absorbée		W	94	108	194	240
	Haut	m³/h	1 280	1 410	1 840	1 970
Débit d'air	Moyen Haut	m³/h	1 180	1 350	1 750	1 910
	Moyen	m³/h	1 090	1 280	1 660	1 860
	Moyen Bas	m³/h	1 000	1 240	1 600	1 780
	Bas	m³/h	920	1 190	1 530	1 710
	Silence	m³/h	840	1 150	1 470	1 640
	Pression statique		Pa	0 à 150	0 à 150	0 à 150
Pression statique standard (réglage usine)		Pa	40	50	50	60
	Haut	dB(A)	31	34	37	41
Niveau sonore <sup>(1)</sup>	Moyen Haut	dB(A)	29	33	36	40
	Moyen	dB(A)	27	32	35	38
	Moyen Bas	dB(A)	26	31	35	38
	Bas	dB(A)	24	30	34	37
	Silence	dB(A)	23	29	33	36
	<b>INSTALLATION</b>					
Dimensions (HxLxP)	mm	270 x 1 135 x 700	270 x 1 135 x 700	270 x 1 135 x 700	270 x 1 135 x 700	
Poids	kg	36	40	40	40	
Diamètre	Liquide (Flare)	pouce	3/8"	3/8"	3/8"	3/8"
	Gaz (Flare)	pouce	5/8"	5/8"	5/8"	5/8"
Diamètre condensat	ø int./ext.	mm	25/32 <sup>(2)</sup>	25/32 <sup>(2)</sup>	25/32 <sup>(2)</sup>	25/32 <sup>(2)</sup>

<b>DÉTAILS DES LIBELLÉS</b>					
UNITÉ INTÉRIEURE		ARXA 24 GLEHH	ARXA 30 GLEHH	ARXA 36 GLEHH	ARXA 45 GLEHH
RÉFÉRENCE		876422	876423	876424	876425

(1) Niveau de pression acoustique relevé à 1 m face à l'unité intérieure en champs libre sur plan réfléchissant. (2) Avec accessoire fourni.

## Options

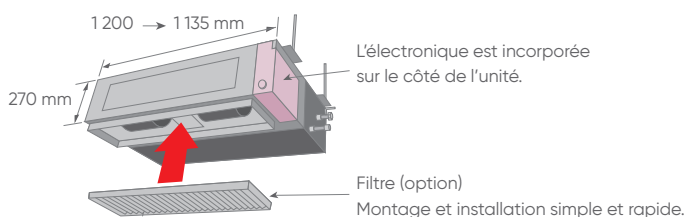
Sonde déportée	UTY-XSZXZ1	875217
Récepteur infrarouge	UTY-TRHX	876441
Pré-filtre	UTD-LF25NA	875178
Bride de reprise	B4 X 200 L/U	809906

Interface Wi-Fi	UTY-TFSXJ3	875225
Carte supplémentaire multi-locataires	UTZ-GXXC	876556
Filtre purificateur <sup>(1)</sup>	UTD-HFND	875169

(1) Plus d'informations : voir p. 804 à p. 807. Prévoir un pré-filtre pour installer le filtre purificateur.

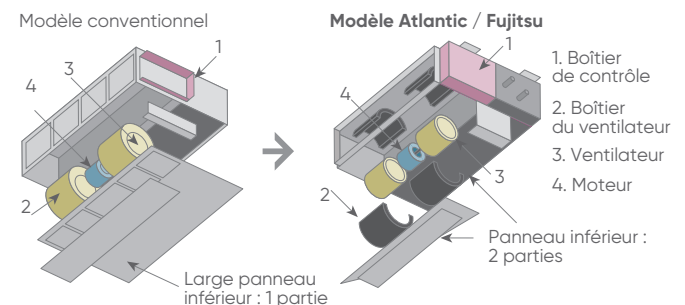
## Design plat et compact

En plus de la faible hauteur d'encastrement (270 mm), l'électronique est incorporée sur le côté de l'unité. Elle est ainsi aisément accessible pour la maintenance.

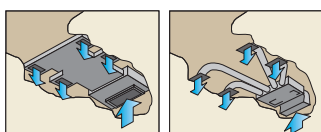


## Entretien facilité

Grâce au dédoublement du panneau inférieur et du boîtier du ventilateur, l'accès est devenu plus facile, ce qui simplifie l'entretien et le service.

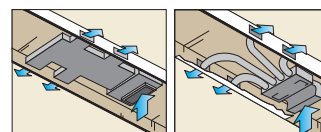


## Flexibilité d'installation



Encastré dans le plafond

Hauteur 270 mm



Suspendu au plafond

Possibilité d'air neuf

## Applications multiples

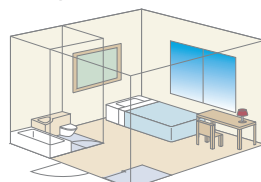
## Soufflage direct

Idéal pour les chambres (résidentiel - hôtellerie).

Niveau sonore extrêmement bas, optimal pour les espaces où les réseaux sont limités.

23 dB

ARXA 24  
mode silence



## Réseau

Unité puissante pour les applications tertiaires.

Avec son moteur puissant à grande pression statique, il est aisé de raccorder un réseau. Parfait pour de plus grands locaux comme par exemple des bureaux.



Max.  
150 Pa