

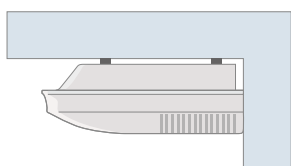
Plafonniers



Particulièrement adaptés aux grands volumes.

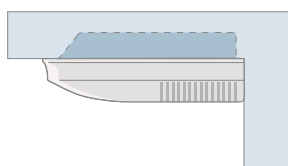
FLEXIBILITÉ D'INSTALLATION

Installation classique



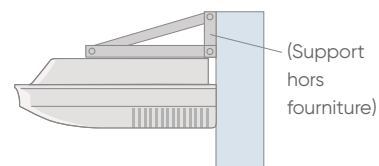
L'unité peut être suspendue au plafond.

Installation encastrée



L'unité peut être partiellement encastrée dans un faux plafond.

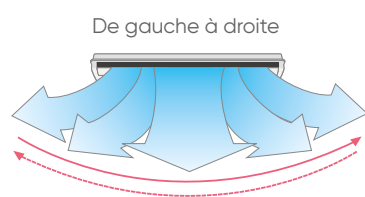
Installation murale



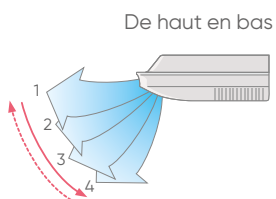
(Lorsque le plafonnier ne peut pas être suspendu par manque de place).

DOUBLE BALAYAGE AUTOMATIQUE

Direction de soufflage et balayage automatique.



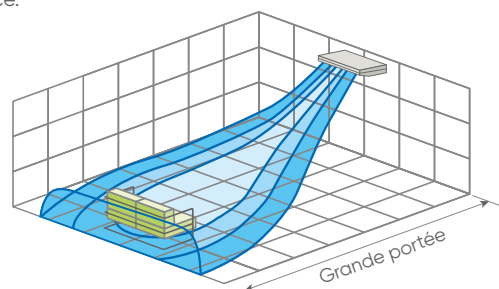
5 positions possibles



4 positions possibles

GRANDE PORTÉE DE SOUFLAGE

Une grande portée de soufflage permet d'atteindre tous les recoins de la pièce.



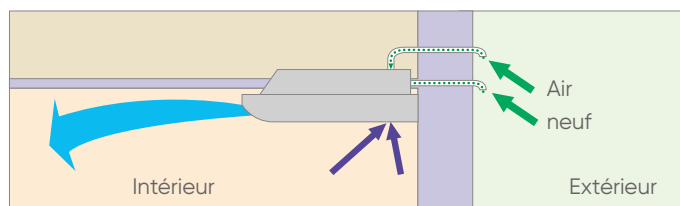
Grande portée

DESIGN COMPACT ET DISCRET



240

APPORT D'AIR NEUF



Air neuf

Intérieur

Extérieur

FILTRES LONGUE DURÉE

Ces filtres ont une durée de vie 2 fois plus importante que des filtres standards.

Caractéristiques techniques

Libellé			ABYA 30 GTEH	ABYA 36 GTEH	ABYA 45 GTEH	ABYA 54 GTEH
Alimentation			Monophasé 230 V - 50 HZ			
Puissance	Refrigid.	kW	9,0	11,2	12,5	14,0
	Chaud		10,0	12,5	14,0	16,0
Puissance absorbée		W	66	85	131	180
Débit d'air	Haut	m³/h	1 630	1 690	2 010	2 270
	Moyen haut		1 520	1 560	1 840	2 070
	Moyen		1 420	1 450	1 690	1 860
	Moyen Bas		1 320	1 360	1 530	1 660
	Bas		1 220	1 270	1 380	1 470
	Silence		1 140	1 170	1 230	1 280
Niveau sonore ⁽¹⁾	Haut	dB(A)	42	45	48	51
	Moyen haut		40	41	46	49
	Moyen		39	39	45	46
	Moyen Bas		37	38	41	43
	Bas		35	36	38	40
	Silence		33	34	35	36
Dimensions (HxLxP)	mm		240 x 1 660 x 700	240 x 1 660 x 700	240 x 1 660 x 700	240 x 1 660 x 700
Poids	kg		46	48	48	48
Diamètre ligne frigorifique	Liquide (Flare)	pouce	3/8"	3/8"	3/8"	3/8"
	Gaz (Flare)	pouce	5/8"	5/8"	5/8"	5/8"
	Condensat ø int./ext.	mm	25/32	25/32	25/32	25/32

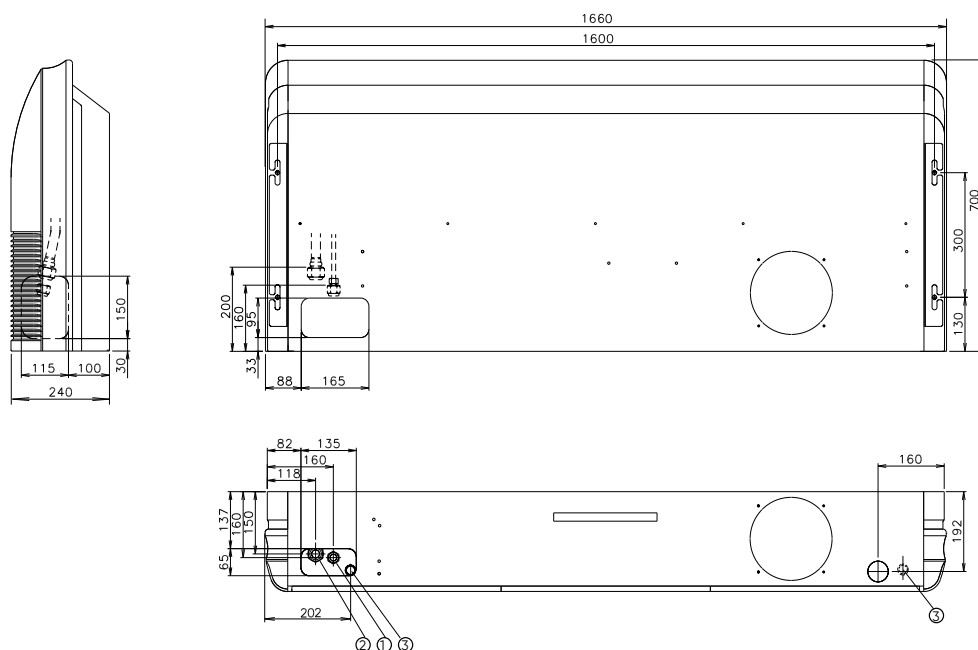
Note : caractéristiques basées sur les conditions suivantes :
 Climatisation : température intérieure 27°C BS / 19°C BH - température extérieure 35°C BS / 24°C BH
 Chauffage : température intérieure 20°C BS / (15°C BH) - température extérieure 7°C BS / 6°C BH
 Longueur des lignes : 7,5 m. Dénivelé entre unité extérieure et intérieure : 0 m.
 Tension : 230 V.

(1) Niveau de pression acoustique relevé à 1,5 m sous l'unité intérieure en champs libre sur plan réfléchissant avec 1 m de gaine à la reprise et 2 m de gaine au soufflage.

Options

Carte additionnelle multi-locataires	UTZ-GXXC	réf. 876556
Interface Wi-Fi	UTY-TFSXZ1	réf. 875100

Dimensions (en mm)



- ① Raccordement flare ligne frigorifique (liquide)
- ② Raccordement flare ligne frigorifique (gaz)
- ③ Raccordement évacuation condensats