

Cassettes 600 x 600

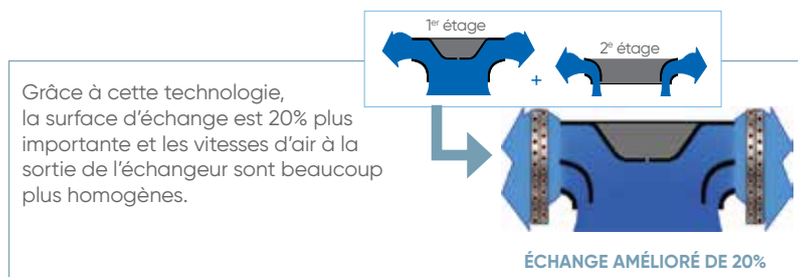
Modèles compacts



Modèle compact :
façade 620 x 620 non-déborderante.

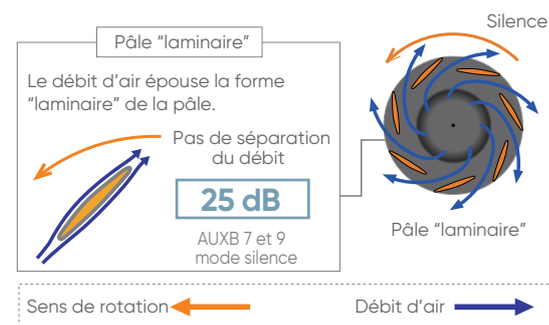
TURBINE DE VENTILATION À 2 ÉTAGES

Des performances optimisées grâce à la turbine 2 étages.



FAIBLE NIVEAU SONORE

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



MAINTENANCE SIMPLIFIÉE

① Maintenance sur le moteur et la turbine

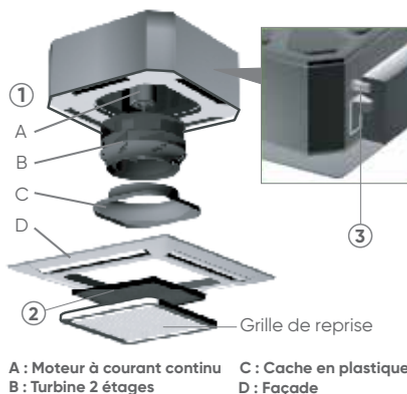
Une intervention sur le moteur ou la turbine est aisée. Tout est accessible par le bas. Il suffit de retirer la façade (D) et le cache en plastique (C).

② Filtre longue durée

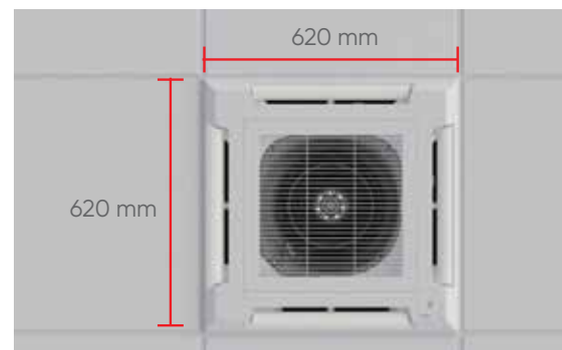
Équipement standard.

③ Une évacuation des condensats facile à contrôler

Tuyau d'évacuation des condensats transparent.



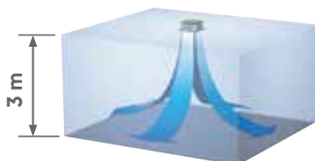
DESIGN COMPACT*



*pour les modèles compacts.

INSTALLATION GRANDE HAUTEUR SOUS PLAFOND

Les modèles compacts (600 x 600) peuvent traiter des locaux de grande hauteur (3 m).



POMPE A CONDENSATS

La pompe à condensats remonte l'eau jusqu'à 700 mm.



Caractéristiques techniques

| Libellé | | | AUXB 04 GLEHC | AUXB 07 GLEHC | AUXB 09 GLEHC | AUXB 12 GLEHC | AUXB 14 GLEHC | AUXB 18 GLEHC | AUXB 24 GLEHC |
|------------------------------|-----------------------|-------|-------------------------|-----------------|-----------------|-----------------|-----------------|-----------------|-----------------|
| Alimentation | | | Monophasé 230 V - 50 HZ | | | | | | |
| Puissance | Refroid. | kW | 1,1 | 2,2 | 2,8 | 3,6 | 4,5 | 5,6 | 7,1 |
| | Chaud | | 1,3 | 2,8 | 3,2 | 4,1 | 5,0 | 6,3 | 8,0 |
| Puissance absorbée | | W | 23 | 25 | 25 | 29 | 35 | 36 | 84 |
| Débit d'air | Haut | m³/h | 530 | 540 | 550 | 600 | 680 | 710 | 1 030 |
| | Moyen Haut | | 490 | 500 | 520 | 560 | 620 | 660 | 910 |
| | Moyen | | 450 | 460 | 480 | 520 | 560 | 590 | 790 |
| | Moyen Bas | | 420 | 420 | 440 | 480 | 500 | 520 | 680 |
| | Bas | | 390 | 390 | 400 | 430 | 440 | 460 | 560 |
| | Silence | | 350 | 350 | 350 | 390 | 390 | 400 | 450 |
| Niveau sonore ⁽¹⁾ | Haut | dB(A) | 34 | 34 | 35 | 37 | 38 | 41 | 50 |
| | Moyen Haut | | 32 | 32 | 33 | 34 | 37 | 39 | 46 |
| | Moyen | | 30 | 30 | 31 | 33 | 34 | 36 | 43 |
| | Moyen Bas | | 28 | 28 | 29 | 31 | 32 | 33 | 39 |
| | Bas | | 27 | 27 | 27 | 29 | 30 | 30 | 35 |
| | Silence | | 25 | 25 | 25 | 27 | 27 | 27 | 30 |
| Dimensions [HxLxP] | | mm | 245 x 570 x 570 | 245 x 570 x 570 | 245 x 570 x 570 | 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 ligne frigorifique | Liquide (Flare) | pouce | 1/4" | 1/4" | 1/4" | 1/4" | 1/4" | 1/4" | 3/8" |
| | Gaz (Flare) | pouce | 3/8" ⁽³⁾ | 3/8" | 3/8" | 1/2" | 1/2" | 1/2" | 5/8" |
| | Condensat ø int./ext. | mm | 25/32 | 25/32 | 25/32 | 25/32 | 25/32 | 25/32 | 25/32 |
| Façade ⁽²⁾ | Libellé | | UTG-UFYE-W | UTG-UFYE-W | UTG-UFYE-W | UTG-UFYE-W | UTG-UFYE-W | UTG-UFYE-W | UTG-UFYE-W |
| | Dim. [HxLxP] | | mm | 49 x 620 x 620 |
| | Poids | | kg | 2,3 | 2,3 | 2,3 | 2,3 | 2,3 | 2,3 |

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 champ libre sur plan réfléchissant.

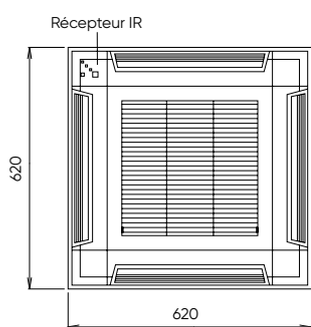
(2) Fournie avec l'unité intérieure.

(3) Lorsque une unité AUXB 04 GLEHC est raccordée à une unité extérieure autre que EasyVRF 4, le diamètre de la ligne gaz est 1/2".

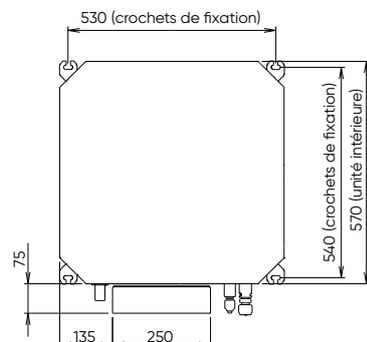
Options

| | | |
|--|------------|-------------|
| Kit air neuf pour cassette 600 x 600 | UTZ-VXAA | réf. 809372 |
| Carte additionnelle multi-localitaires | UTZ-GXXA | réf. 876399 |
| Interface Wi-Fi | UTY-TFSXZ1 | réf. 875100 |

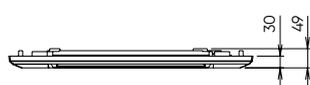
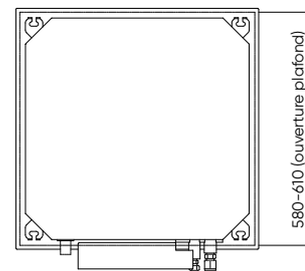
Dimensions (en mm)



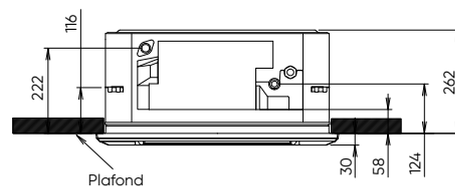
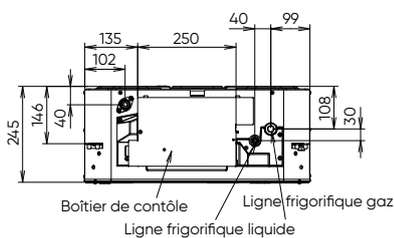
Vue de dessous



Vue de dessus



Vue de côté



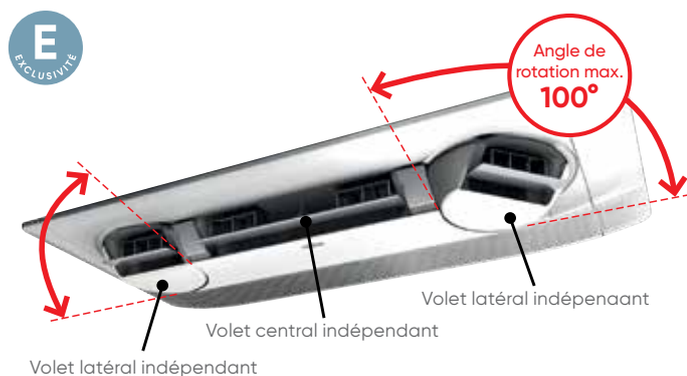
Vue de côté

Cassettes 3D 3 voies



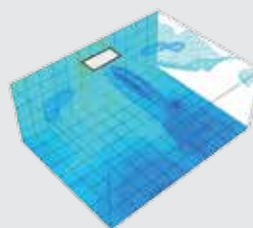
Exclusivité Atlantic :
3 volets indépendants pour plus
de flexibilité d'installation.

CONTRÔLE INDIVIDUEL DES 3 VOIETS

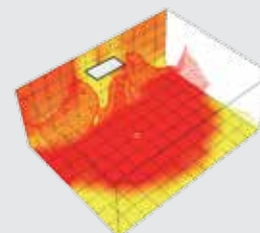


MODE CONFORT

En mode confort, la diffusion d'air est homogène dans la pièce.



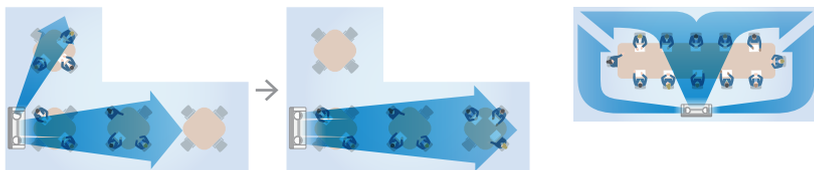
Mode froid



Mode chaud

FLEXIBILITÉ D'INSTALLATION

La diffusion d'air peut s'adapter aux différentes possibilités d'installation.
Le mode individuel permet de régler l'orientation et le débit d'air de chaque volet.

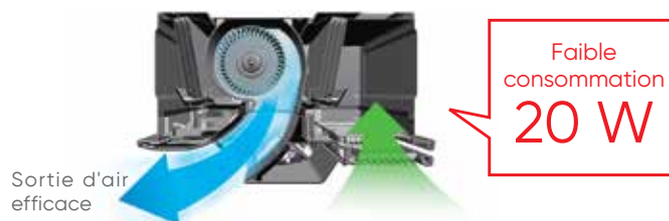


La télécommande
filaire est nécessaire
pour paramétrer
l'orientation et
le débit d'air
de chaque volet.

Télécommande filaire tactile
UTY-RNRYZ3

ÉCONOMIES D'ÉNERGIE

La conception de la cassette 3D mettant en avant une reprise d'air
large et une sortie lisse permet de limiter les pertes de charge et
d'assurer des portées d'air importantes tout en garantissant des
économies d'énergie.



Caractéristiques techniques

| Libellé | | | AUXS 18 GLEHH | AUXS 24 GLEHH |
|------------------------------|-----------------------|-------|-------------------------|------------------|
| Alimentation | | | Monophasé 230 V - 50 HZ | |
| Puissance | Refrroid. | kW | 5,6 | 7,1 |
| | Chaud | | 6,3 | 8,0 |
| Puissance absorbée | | W | 20 | 34 |
| Débit d'air | Haut | m³/h | 750 | 950 |
| | Moyen Haut | | 710 | 890 |
| | Moyen | | 690 | 860 |
| | Moyen Bas | | 660 | 810 |
| | Bas | | 630 | 770 |
| | Silence | | 540 | 540 |
| Niveau sonore ⁽¹⁾ | Haut | dB(A) | 38 | 43 |
| | Moyen Haut | | 36 | 42 |
| | Moyen | | 35 | 41 |
| | Moyen Bas | | 35 | 40 |
| | Bas | | 33 | 38 |
| | Silence | | 29 | 29 |
| Dimensions [HxLxP] | | mm | 200 x 1240 x 500 | 200 x 1240 x 500 |
| Poids | | kg | 25 | 25 |
| Diamètre ligne frigorigène | Liquide (Flare) | pouce | 1/4" | 3/8" |
| | Gaz (Flare) | pouce | 1/2" | 5/8" |
| | Condensat ø int./ext. | mm | 25/32 | 25/32 |
| Façade ⁽²⁾ | Libellé | | UTG-USYA-W | UTG-USYA-W |
| | Dim. [HxLxP] | | mm | 85 x 1350 x 580 |
| | Poids | | kg | 11,5 |

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.

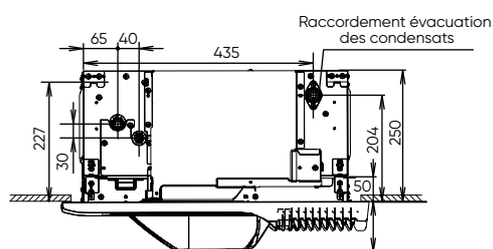
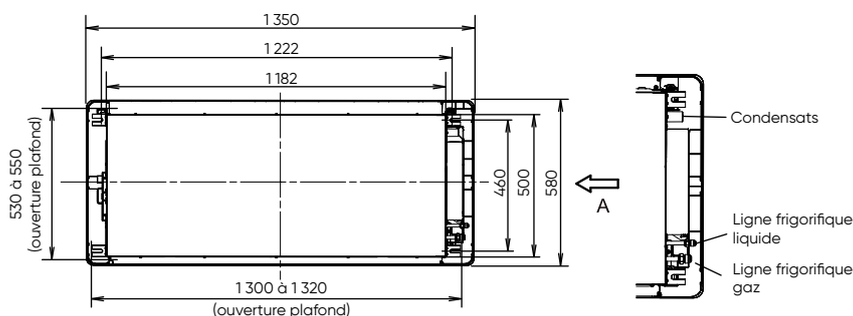
Tension : 230 V.

(1) Niveau de pression acoustique relevé à 1,5 m sous l'unité intérieure en champ libre sur plan réfléchissant
(2) Fournie avec l'unité intérieure.

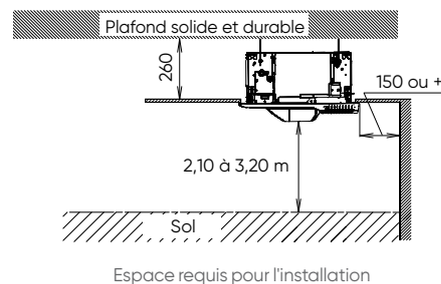
Options

| | | |
|--------------------------------------|------------|-------------|
| Kit de réception IR | UTY-TRHX | réf. 876441 |
| Carte additionnelle multi-locataires | UTZ-GXXA | réf. 876399 |
| Interface Wi-Fi | UTY-TFSXZ1 | réf. 875100 |

Dimensions (en mm)



Vue A



Espace requis pour l'installation