

- Fujitsu
- Multi-split
- Modèle plafonnier
- Unité intérieure
- R32



Modèles plafonniers Fujitsu multisplit type ABEG KRTA MU

Modèle plafonnier avec un design fin et élégant pour une grande capacité et confort. Cette pompe à chaleur air-air inverter split est utilisée en combinaison avec des unités extérieures mono-split. **Commande non comprise à cause des nombreuses possibilités, voir accessoires.**

Marque

- Fujitsu - Airstage

Produit

- Unité intérieure type split, modèle plafonnier

Application

- Refroidissement ou chauffage de grands bureaux, grands magasins, salles de fête, ateliers
- Pour les surfaces de 50 à 75 m²

Fonction

- Pompe à chaleur air-air, inverter

Réfrigérant

- R32

Caractéristiques

- Commande en option
- Unité fine & de forme effilée
- Installation flexible
 - Ouvert
 - Dissimulé
- Balayage automatique (choix entre 5 orientations du flux d'air)
- Connexion à l'air frais (dia.200 mm vers la partie supérieure ou arrière)
- Long flux d'air
- Filtres à longue durée de vie toujours faciles à atteindre
- Couleur: RAL 9001 (crème)
- Déshumidification
- Lamelles automatiques
- Lamelles à fermeture automatique
- Réglage automatique du débit d'air
- Redémarrage automatique
- Changement de côté automatique
- Minuterie hebdomadaire
- Commande à distance de deux unités (master/slave)
- Signal d'entrée & et de sortie EIB

Unités extérieures applicables

- Type **AOYG 24 KBTA3**
- Type **AOYG 30 KBTA4**
- Type **AOYG 36 KBTA5**
- Type **AOEG 24 KBCA3**
- Type **AOEG 30 KBTA4**
- Type **AOEG 36 KBTA5**

Accessoires

- Commande tactile design. Type **UTY-RVRY**
- Commande tactile. Type **UTY-RNRYZ***
- Commande à distance murale classique. Type **UTY-RLRY**
- Commande à distance murale simplifiée. Type **UTY-RSRY / UTY-RHRY**
- Commande compact intégré. Type **UTY-RCRYZ1**
- Kit de commande sans fil IR. Type **UTY-LBTHYH**
- Platine électronique optionnelle d'entrée & sortie externe. Type **UTY-XCSX**
- Boîtier pour platine. Type **UTZ-GXEA**
- Kit de sonde d'ambiance. Type **UTY-XSZX**
- Kit d'indication externe. Type **UTY-XWZXZG**
- Interface WIFI Fujitsu. Type **UTY-TFSXJ3**
- Convertisseur Modbus Fujitsu. Type **UTY-VMSX**
- Convertisseur KNX Fujitsu. Type **UTY-VKSX**
- Kit de relevage de condensat. Type **UTR-DPB24T**
- L-Type Kit de tuyauterie. Type **UTP-FX24A**

| Spécifications techniques | | Spécifications | |
|--|-------|----------------|--------------|
| | | ABEG 18 KRTA | ABEG 22 KRTA |
| Classe de puissance | kW | 5,0 | 6,0 |
| Débit d'air (maximum) (F/C) | m³/h | 840/840 | 900/900 |
| Débit d'air (médium) (F/C) | m³/h | 790/790 | 790/790 |
| Débit d'air (minimum) (F/C) | m³/h | 710/710 | 710/710 |
| Débit d'air (Quiet) (F/C) | m³/h | 650/650 | 650/650 |
| Alimentation électrique | V | 230/1 | 230/1 |
| Plage d'alimentation électrique autorisée | V | 198-264 | 198-264 |
| Pression sonore niveau maximal @ 1 m (F/C) | dB(A) | 38/38 | 42/42 |
| Pression sonore niveau moyen @ 1 m (F/C) | dB(A) | 36/36 | 37/37 |
| Pression sonore niveau minimal @ 1 m (F/C) | dB(A) | 33/33 | 34/34 |
| Pression sonore niveau Quiet @ 1 m (F/C) | dB(A) | 31/31 | 31/31 |
| Puissance acoustique (F/C) | dB(A) | 53/53 | 57/57 |
| Dimensions (H x L x P) | mm | 235x1080x705 | 235x1080x705 |
| Commande à distance | | - | - |
| Poids unité intérieure | kg | 24 | 24 |
| Tuyaux frigorifiques | pouce | 1/4 - 1/2 | 1/4 - 1/2 |
| Evacuation condensat (ext./int.) | mm | 16,7/13,8 | 16,7/13,8 |
| Amenée de courant | | AOYG | AOYG |
| Section câble entre unité intérieure et extérieure | mm² | 4G 1,5 | 4G 1,5 |

* Spécifications et design peuvent être modifiés pour amélioration sans avis préalable