

- 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