

- Fujitsu
- Multi-split
- Wandmodel
- Binnenunit
- R32



Compacte hoog rendement wand- modellen multi Fujitsu type ASYG KGTF MU

Compact R32 wandmodel van het lucht-lucht warmtepomp inverter split type met energieklasse A+++ . Standaard voorzien van een aanwezigheidsensor om menselijke beweging te detecteren en bij afwezigheid het toestel op een lager regime te laten werken. Bij terugkeer zal het toestel opnieuw zijn oorspronkelijke instellingen volgen. De grotere ventilator en verdamper zorgen voor een hoge SEER en SCOP. Het toestel heeft een plat en stijlvol rechthoekig design met 1 grote uitblaasflap dat zorgt voor een brede en comfortabele luchtstroom met een lager geluidsvermogen. Enkel voor gebruik met multi-split buitengroepen. Standaard voorzien van **WiFi** en een infrarode afstandsbediening.

Merk

- Fujitsu

Product

- Binnenunit multi-split type, compact wandmodel
- **inclusief WiFi**

Toepassing

- Koelen of verwarmen van slaapkamers, kantoorruimtes, woonruimtes en winkels
- Geschikt voor ruimtes tussen 10 en 50 m²

Functie

- Lucht-lucht warmtepomp, inverter

Koelmiddel

- R32

Eigenschappen

- **Wifi inbegrepen**
- Stijlvol design
- Aanwezigheidsensor
- 10°C verwarmingsmodus
- Zeer hoge SCOP en SEER
- **Silver Ion Filter** (optioneel) voor een hogere luchtkwaliteit
- Twee UART poorten voor connectie accessoires
- A+++ label
- Infrarood afstandsbediening met wekklok standaard meegeleverd
- Bedrade bediening met communicatiekit als optie verkrijgbaar
- Low noise mode instelbaar van buitenunit (-3dB) via IR bediening
- 20 minuten boosterfunctie mogelijk
- Extra grote louver voor een verhoogd comfort en gereduceerd geluidsniveau
- SuperQuiet snelheid voor een lager geluidsniveau **19 dB(A)** en meer comfort
- Interne ontvochtigingsfunctie
- Eenvoudig in onderhoud, verwijderbaar en afwasbaar voorpaneel en filters
- Vijf functies (koelen, verwarmen, auto, ventileren en ontvochtigen)
- Kleur: parelwit (Munsell N 9.25)
- Op- en neerzwenkende lamel

- Automatisch sluitende lamel
- Automatische aanpassing luchtdebiet
- Automatisch herstarten
- Automatische omschakelfunctie
- Sleep timer
- Weektimer

Toe te passen buitenunits

- Type **AOYG 14/18 KBTA2**
- Type **AOYG 18/24 KBTA3**
- Type **AOYG 30 KBTA4**
- Type **AOYG 36 KBTA5**

Accessoires

- Touchscreen bediening. Type **UTY-RNRYZ***
- Klassieke wandbediening. Type **UTY-RLRY**
- Bedrade inbouwbediening. Type **UTY-RCRYZ1**
- Vereenvoudigde wandbediening. Type **UTY-RSRY / UTY-RHRY**
- Communicatiekit. Type **UTY-TWRXZ2** (nodig bij bedrade bediening)
- Silver Ion Filter. Type **UTR-FA16-5**
- Externe indicatiekit. Type **UTY-XWZX**
- Externe input en output. Type **UTY-XCSXZ2**
- Wifi inbegrepen
- Modbus converter. Type **UTY-VMSX**
- KNX converter. Type **UTY-VKSX**

Technische specificaties		Specificaties			
		ASYG 07 KGTF	ASYG 09 KGTF	ASYG 12 KGTF	ASYG 14 KGTF
Vermogenklasse	kW	2	2,5	3,5	4,2
Luchtdebiet (maximum) (K/V)	m³/h	650/720	700/750	700/770	770/800
Luchtdebiet (medium) (K/V)	m³/h	540/580	560/610	560/640	600/660
Luchtdebiet (minimum) (K/V)	m³/h	430/460	430/470	430/520	450/520
Luchtdebiet (Quiet) (K/V)	m³/h	270/330	270/330	270/330	280/340
Voeding	V	230/1	230/1	230/1	230/1
Toegelaten voedingsbereik	V	198-264	198-264	198-264	198-264
Maximaal geluidsdruk niveau @ 1 m (K/V)	dB(A)	38/41	40/42	40/42	43/44
Gemiddeld geluidsdruk niveau @ 1 m (K/V)	dB(A)	33/35	34/36	35/38	36/39
Minimaal geluidsdruk niveau @ 1 m (K/V)	dB(A)	29/31	29/31	30/33	30/33
Quiet geluidsdruk niveau @ 1 m (K/V)	dB(A)	20/22	20/22	20/22	20/24
Geluidsvermogen (H) (K/V)	dB(A)	54/56	55/57	55/58	57/59
Afmetingen (H x B x D)	mm	270x834x215	270x834x215	270x834x215	270x834x215
Afstandsbediening		IR	IR	IR	IR
Gewicht binnengroep	kg	10	10	10	10
Koelleidingen	inch	1/4 - 3/8	1/4 - 3/8	1/4 - 3/8	1/4 - 3/8
Afvoer condensaat (bu/bi)	mm	16,7/13,8	16,7/13,8	16,7/13,8	16,7/13,8
Stroomtoevoer		AOYG	AOYG	AOYG	AOYG
Kabelsectie tss binnen- & buitengroep	mm²	4G 1,5	4G 1,5	4G 1,5	4G 1,5

* Specificaties en design kunnen wijzigen zonder bericht voor verdere verbeteringen

Afmetingen

