



Extremt tyst  
**20**  
dB(A)

**Komfortkyla för ditt hem eller kontor!**



**GOOD  
DESIGN**

# KMCC komfortkyla

## VÄGGMONTERAT KYLAGGREGAT FRÅN FUJITSU

Fujitsus väggmonterade luftkonditioneringsaggregat KMCC är lämpligt för en mängd olika typer av applikationer, med sin låga ljudnivå (endast 20 dB) passar den utmärkt för bostäder och kontor där ljud kan upplevas som störande. Tack vare den optimerade fläkten i inomhusdelen ger den effektiv spridning av kylan.

Den **slimmade och prisbelönta designen** gör inomhusdelen lättplacerad i dagens moderna hem och kontor. Aggregatet kan enkelt förses med WiFi (plug and play) och styrs via en app i din smartphone eller med den intelligenta fjärrkontrollen som ger möjlighet till mängder av smarta inställningar.



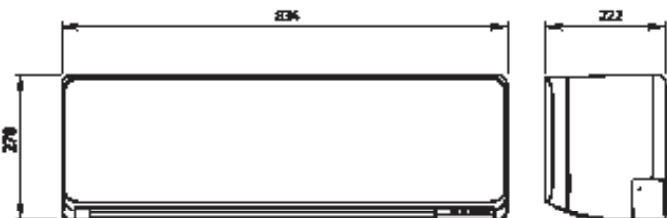
# Fujitsu KMCC är specialdesignad för att kyla oavsett om behovet gäller ditt hem eller kontor

## Tekniska specifikationer

| MODELL   | Inomhusdel      |             | ASYG09KMCC        | ASYG12KMCC     | ASYG14KMCC     |                |
|--|-----------------|-------------|-------------------|----------------|----------------|----------------|
|  | Utomhusdel      |             | AOYG09KMCC        | AOYG12KMCC     | AOYG14KMCC     |                |
| Spänning/Fas/Frekvens                            |                 |             | 230V/1/50Hz       |                |                |                |
| Kapacitet  | Kyla            | kW          | 2.5 (0.9-3.2)     | 3.4 (0.9-3.9)  | 4.2 (0.9-4.4)  |                |
| Tillförd effekt                                  | Kyla            | kW          | 0.630             | 0.935          | 1.220          |                |
| EER  | Kyla            | W/W         | 3.97              | 3.65           | 3.44           |                |
| Pdesign  | Kyla            | kW          | 2.5               | 3.4            | 4.2            |                |
| SEER   | Kyla            | W/W         | 7.40              | 7.30           | 6.90           |                |
| Energieffektivitetsklass                         | Kyla            |             | A++               | A++            | A++            |                |
| Strömförbrukning (max)                           | Kyla            | A           | 6.5               | 6.5            | 6.5            |                |
| Avsäkring  |                 |             | 10                | 10             | 10             |                |
| Säsongsenergiförbrukning                         | Kyla            | kWh/a       | 118               | 163            | 213            |                |
| Avfuktning                                       |                 |             | 1.3               | 1.8            | 2.1            |                |
| Ljudtryck  | Inomhus kyla    | H/M/L/Q     | 40/34/29/20       | 40/35/30/20    | 43/36/30/20    |                |
|  | Utomhus kyla    | High        | 46                | 50             | 50             |                |
| Ljudeffekt                                       | Inomhus kyla    | High        | 55                | 55             | 57             |                |
|  | Utomhus kyla    | High        | 61                | 65             | 65             |                |
| Luftflöde  | Inomhus/Utomhus | High        | m <sup>3</sup> /h | 700/1650       | 700/1700       | 770/1680       |
| Mått<br>Höjd x Bredd x Djup<br>Nettovikt         | Inomhusdel      |             | mm                | 270x834x222    | 270x834x222    | 270x834x222    |
|  | Utomhusdel      |             | kg                | 10             | 10             | 10             |
|  | Inomhusdel      |             | mm                | 541x663x290    | 541x663x290    | 542x799x290    |
|  | Utomhusdel      |             | kg                | 22             | 24             | 31             |
| Kylinstallation (anslutningsdiameter) Vatska/Gas |                 |             | mm                | 1/4"-3/8"      | 1/4"-3/8"      | 1/4"-3/8"      |
| Kondensinstallation (rördiameter)                |                 |             | mm                | 11.8/15.0-16.8 | 11.8/15.0-16.8 | 11.8/15.0-16.8 |
| Min-max rörlängd (Förfyllt)                      |                 |             | m                 | 3-20 (15)      | 3-20 (15)      | 20 (15)        |
| Max höjdskillnad                                 |                 |             | m                 | 15             | 15             | 15             |
| Arbetsområde                                     | Kyla            | °C          | -10 to 46         | -10 to 46      | -10 to 46      |                |
| Köldmedie  | Typ (GWP)       |             | R32 (675)         | R32 (675)      | R32 (675)      |                |
|  | Fyllnadsmängd   | kg(CO2eq-T) | 0.6 (0.405)       | 0.7 (0.473)    | 0.85 (0.574)   |                |

Data enligt JIS (EN14511, EN14825). Kyla: +35°C ute, +27°C inne.  
Vi reserverar oss för ev. konstruktionsförändringar från tillverkaren samt för tryckfel.

## Kompakt design för alla inomhusmiljöer

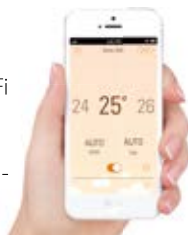


## Tillbehör

Trådbunden fjärrkontroll: UTY-RNNYM, UTY-RVNYM  
 Enkel trådbunden fjärrkontroll: UTY-RSNYM  
 Kommunikationskit: UTY-TWBXF2  
 Externt anslutningskit: UTY-XWZXZ5  
 WiFi-styrning: UTY-TFSXW1

## Fjärrstyrning med AirPatrol (tillbehör)

Med AirPatrol kan du fjärrstyra kylmaskinen via WiFi eller GSM och reglera driftsläge, temperaturinställning samt fläkthastighet via din smartphone. Enheten kan även larma vid låg eller hög rumstemperatur, strömavbrott och serviceintervaller. AirPatrol finns både för GSM eller WiFi.

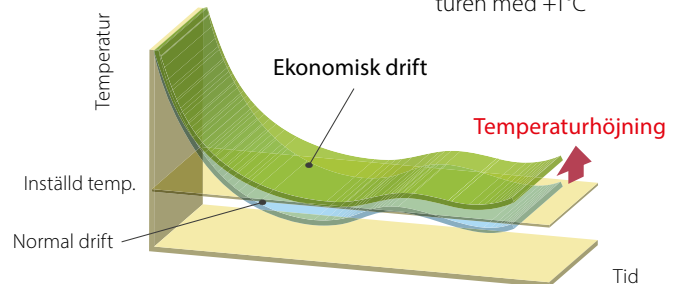


## Extremt tyst kyla för kontorsmiljö

Ljudvärdena har sänkts tack vare en ny konstruktion för luftströmmarna, vilket innebär att den är så pass tyst att den utan problem kan användas i kontorsmiljöer, utan att ljudet stör.

## Snabb och ekonomisk kyla

Upp till 20 minuter kontinuerlig drift med maximalt luftflöde och maximal kompressorhastighet är möjlig. Detta innebär att rummet kyls snabbt ner, därefter övergår KMCC till ett ekonomiskt driftsläge som höjer den inställda temperaturen med +1°C



## Fjärrstyrning med trådlöst WiFi (tillbehör)

Med Fujitsus trådlösa WiFi-modul (plug and play) och appen FGLair kan du fjärrstyra kylmaskinens driftsläge, temperaturinställning samt fläkthastighet via din smartphone. Enheten kan även larma vid låg eller hög rumstemperatur, strömavbrott och serviceintervaller.



Återförsäljare: