

SAMSUNG
KLIMASYSTEME

WANDGERÄT ETESIA ECO

FREE JOINT MULTI - MULTI SPLIT

FJM-Innengeräte (RS485)

Spezifische Merkmale

- ECO Digital Inverter | Zero Standby Power | selbstreinigend | flüsterleise
- SMART Home Wi-Fi
- Inklusive Infrarot-Fernbedienung | 24 Stunden-Timer
- ON|OFF und CnT Kontakt
- Kühlen | Heizen | Entfeuchten | Ventilieren
- Luftansaug nicht sichtbar
- 3 Ventilatorstufen
- Auto-Restart | Auto-Air-Swing up & down
- Good Sleep Mode
- Antibakteriell und Anti-Allergie beschichteter Wärmetauscher
- Full HD-Filter 60
- Gerätefarbe: weiß



Samsung FJM Wandgerät Etesia Eco (RS485)

Triangle Design | flüsterleise | Smart Home Wi-Fi | Auto-Air-Swing | up & down | links & rechts manuell einstellbar | Inklusive Infrarot-Fernbedienung | 24 Stunden-Timer | Optional mit Kabel-Fernbedienung mit Echtzeit-, Tages und Wochentimer und Raumtemperaturfühler | ON/OFF und CnT Kontakt | Kühlen | Heizen | Entfeuchten | Ventilieren | Automatischer Betriebsartenwechsel | Good Sleep Mode | Luftansaug nicht sichtbar | Auto-Restart | Anti-bakteriell und anti-Allergie beschichteter Wärmetauscher | Gerätefarbe: weiß



Modelname			Etesia Eco					
Artikel-Nummer			AR07KSWNAWKNEU	AR09KSWNAWKNET	AR12KSWNAWKNET	AR18MSWNAWKNEU	AR24MSWNAWKNEU	
Spannungsversorgung			Ø, #, V, Hz	1, 2, 220-240, 50	1, 2, 220-240, 50	1, 2, 220-240, 50	1, 2, 220-240, 50	1, 2, 220-240, 50
Nominalleistung	Kühlen	kW	2	2,5	3,5	5	6,8	
	Heizen	kW	2,2	3,2	3,8	6	7,8	
Leistungsaufnahme	Kühlen	W	30	30	30	50	50	
	Heizen	W	30	30	30	50	50	
Stromaufnahme	Kühlen	A	0,3	0,3	0,3	0,4	0,4	
	Heizen	A	0,3	0,3	0,3	0,4	0,4	
Luftmenge			m ³ /h	600	660	720	1140	1260
Flüssigkeitsleitung			Ø, mm	6,35	6,35	6,35	6,35	6,35
			Ø, Zoll	1/4"	1/4"	1/4"	1/4"	1/4"
Gasleistung			Ø, mm	9,52	9,52	9,52	12,7	15,88
			Ø, Zoll	3/8"	3/8"	3/8"	1/2"	5/8"
Kondensatleitung		Ø, Innen	mm	ID18mm Hose	ID18mm Hose	ID18mm Hose	ID18mm Hose	ID18mm Hose
Kältemittel	Type	-	R410A	R410A	R410A	R410A	R410A	
Schalldruck	Max./Med./Min.	dB(A)	37 / 27 / 22	37 / 27 / 22	38 / 28 / 22	41 / 32 / 25	43 / 34 / 26	
Schallleistung	Kühlen	dB(A)	54	54	56	58	62	
Gewicht		kg	9,5	9,5	9,5	13,2	13,2	
Abmessungen (BxHxT)		mm	826 x 261 x 261	826 x 261 x 261	826 x 261 x 261	1,065 x 301 x 294	1,065 x 301 x 294	
Staubfilter		inkl.	austauschbar/waschbar	austauschbar/waschbar	austauschbar/waschbar	austauschbar/waschbar	austauschbar/waschbar	

Technische Rahmenbedingungen:

- Wiederanlauf nach Stromausfall
- Leistungsgeregelt
- Nenn-Kühlleistung bei Raumtemperatur 27°C, Außentemperatur 35°C
- Nenn-Heizleistung bei Raumtemperatur 20°C, Außentemperatur 7°C
- Schalldruck Innengerät gemessen im schalltoten Raum in 1m Abstand mit 0,3 Sec. Nachhallzeit
- Absicherung träge - gemäß den örtlichen Vorschriften

