

WANDGERÄT ETESIA COMFORT

FREE JOINT MULTI - MULTI SPLIT

FJM-Innengeräte (RS485)

Spezifische Merkmale

- ECO Digital Inverter | Zero Standby Power | selbstreinigend | flüsterleise
- Virus Doktor, sorgt für viren- und bakterienfreie Luft
- SMART Home Wi-Fi
- 3D-Auto-Air-Swing | up & down | left & right
- Inklusive Infrarot-Fernbedienung | 24 Stunden-Timer
- Kühlen | Heizen | Entfeuchten | Ventilieren
- Luftansaug nicht sichtbar | 3 Ventilatorstufen
- Auto-Restart
- Good Sleep Mode
- Antibakteriell und Anti-Allergie beschichteter Wärmetauscher
- Full HD-Filter 60
- Gerätefarbe: weiß



Samsung FJM Wandgerät Etesia Comfort (RS485)

Triangle Design | flüsterleise | Virus-Doktor, sorgt für viren- und bakterienfreie Luft | Smart Home Wi-Fi | 3D-Auto-Air-Swing | up & down | links & rechts | Inklusive Infrarot-Fernbedienung | 24 Stunden-Timer | Optional mit Kabelfernbedienung 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 Comfort	Etesia Comfort	Etesia Comfort	Etesia Comfort	Etesia Comfort	
Artikel-Nummer			AR07KSPDBWKNEU	AR09KSPDBWKNEU	AR12KSPDBWKNEU	AR18MSPDBWKNEU	AR24MSPDBWKNEU	
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	4	6	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	1140	
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				
Kältemittel		Type	-	R410A	R410A	R410A	R410A	R410A
Schalldruck		Max./Med./Min.	dB(A)	38 / 29 / 19	38 / 29 / 19	40 / 30 / 19	42 / 30 / 25	43 / 34 / 26
Schallleistung		Kühlen	dB(A)	56	56	58	58	62
Gewicht			kg	10,2	10,2	10,2	14,6	14,6
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

