

WANDGERÄT WINDFREE ©

FREE JOINT MULTI - MULTI SPLIT

FJM-Innengeräte (RS485)

Spezifische Merkmale

- ECO Digital Inverter | Wind-Free© Modus | selbstreinigend | 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
- 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 Windfree © (RS485)

Wind-Free© Modus | selbstreinigend | 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 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			Windfree ©	Windfree ©	Windfree ©
Artikel-Nummer			AR07MSPXBWKNEU	AR09MSPXBWKNEU	AR12MSPXBWKNEU
Spannungsversorgung		Ø, #, V, Hz	1,2,220-240,50	1,2,220-240,50	1,2,220-240,50
Nominalleistung	Kühlen	kW	2	2,5	3,5
	Heizen	kW	2,2	3,2	4
Leistungsaufnahme	Kühlen	W	30	30	30
	Heizen	W	30	30	30
Stromaufnahme	Kühlen	A	0,3	0,3	0,3
	Heizen	A	0,3	0,3	0,3
Luftmenge		m ³ /h	600	660	720
Flüssigkeitsleitung		Ø, mm	6,35	6,35	6,35
		Ø, Zoll	1/4"	1/4"	1/4"
Gasleistung		Ø, mm	9,52	9,52	9,52
		Ø, Zoll	3/8"	3/8"	3/8"
Kondensatleitung	Ø, Innen	mm	ID18mm Hose	ID18mm Hose	ID18mm Hose
Kältemittel	Type	-	R410A	R410A	R410A
Schalldruck	Max./Med./Min.	dB(A)	37/30/22	37/30/22	38/31/22
Schallleistung	Kühlen	dB(A)	56	56	58
Gewicht		kg	9,4	9,4	9,4
Abmessungen (BxHxT)		mm	828 x 267 x 265	828 x 267 x 265	828 x 267 x 265
Staubfilter		inkl.	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

