

Split Klimagerät / Wärmepumpe Airklima AK6540

Model: AK6540

Technische Daten

Raumgrösse	m2/m3	60/150
Kälteleistung kW	kW	3.3
Kälteleistung BTU/h	BTU/h	11'000
Leistungsaufnahme	kW	1.5
Betriebstrom (A)	Α	8
Energieeffizienzklasse	SEER	A / 5.15
Funktionslimite Aussentemperatur	°C	-5 bis 45
Heizleistung kW	kW	3.4
Heizleistung BTU/h	BTU/h	11'500
Leistungsaufnahme	kW	1.7
Betriebstrom (A)	Α	8
Energieeffizienzklasse	SCOP	A / 3,45
Funktionslimite Aussentemperatur	°C	2 bis 25
Spannungsversorgung (v/Phase/Hz)		220-240,1,50
Max. Betriebstrom (A)	Α	12
Innengerät		
Luftvolumenstrom	m3/h	360 - 520
Schalldruckpegel	dB(A)	26 - 43
Gewicht	kg	7.5
Abmessungen LxTxH	mm	805x194x285
Aussengerät		
Luftvolumenstrom	m3/h	1700
Schalldruckpegel	dB(A)	52
Schallleistungspegel	dB(A)	65
Druckleitung	Zoll	1/4
Saugleitung	Zoll	3/8
Kältemittel Typ		R32
Gewicht	kg	22.7
Abmessungen LxTxH	mm	700x275x550



Eigenschaften

- Kühlen und Heizen
- Tangentialventilator mit 3 Drehzahlen
- Umweltfreundliches Kältemittel R32
- Geräuscharmer Betrieb
- Timerfunktion
- Betriebsprogramm Nacht
- Selbstdiagnose bei Störungen
- 2-Wege Schwinglamellen
- Automatischer Wiederanlauf nach Spannungsabfall
- Witterungsbeständige Lackierung
- Infrarot-Fernbedienung mit integriertem Temperatursensor
- Langlebiger, auswaschbarer Luftfilter
- Kühlen bis -5°C und Heizen bis -45°C



