

# Airklima

## Fenster Kompakt Klimagerät Inverter Airklima AF4300inv

Model: AF4300inv



### Technische Daten

Raumgrösse	m <sup>2</sup> /m <sup>3</sup>	40/92
Kälteleistung	kW	0.5 - 4.3
Kälteleistung	BTU	1700 - 14600
Leistungsaufnahme	kW	0.5 – 1.1
Energieeffizienzklasse		A+
Energiezahl	SEER	5.1
Kältemittel		R32
Kältemittelmenge	Kg	0.5
Luftvolumenstrom	m <sup>3</sup> /h	360
Schalldruck innen	dB(A)	45-51
Schalldruck aussen	dB(A)	42-46
Spannungsversorgung	V/Ph/Hz	230/1/50
Gewicht	kg	37
Abmessungen LxTxH	mm	560x670x400

# Airklima

## Fenster Kompakt Klimagerät mit Inverter Technologie

Nun sind auch die neuen Fenster Klimageräte von Airklima mit der Inverter Technologie ausgestattet und zeichnen sich durch ihre effiziente Betriebsweise aus. Die Vorteile aus dieser Neuentwicklung machen sich im Stromverbrauch und im Geräuschpegel bemerkbar. Endlich auch hier mehr Strom sparen und leiseren Betriebsmodus.

### Eigenschaften

- Kühlen mit Inverter Technik
- Invertergesteuerte Rollkolbenverdichter
- Radialventilator mit 3 Drehzahlen
- Umweltfreundliches Kältemittel
- Reinluftfilter mit Frischluftzufuhr möglich
- Geräuscharmer Betrieb
- Timerfunktion
- Selbstdiagnose bei Störungen
- 2-Wege Schwinglamellen
- Automatischer Wiederanlauf nach Spannungsabfall
- Witterungsbeständige Lackierung
- Infrarot-Fernbedienung mit integriertem Temperatursensor

