



KLIMANLAGEN SET STANDARD 5KW

Geräteaufbau Innengerät:

Formschönes Gehäuse aus schlagfestem Kunststoff. Luftansaug kopfseitig über die gesamte Verdampferbreite. Luftausblas im unteren Geräteteil. Luftlenkautomatik zur optimalen Zuluftverteilung im Raum oder Luftführung individuell einstellbar. Reinigungsfähiger Full-HD-Filter, leicht nach oben herausnehmbar. Ventilator dreistufig schaltbar für besonders geräuscharmen Betrieb. Direkt angetriebener Motor mit Wicklungsschutz. Verdampfer aus Aluminium mit aufgedruckten Lamellen. Elektronische Regelung mit mikroprozessorgesteuertem Betriebsablauf für optimalen Klimakomfort. Schaltkontrolle über Infrarot-Fernbedienung (Abstand bis 10 m) mit leicht verständlichem LCD-Display oder optionaler Kabelfernbedienung mit Echtzeit-, Tages- und Wochentimer und Raumtemperaturfühler.

Technische Daten Innengerät

Einsatzgrenze Kühlbetrieb:	AR 18 -10°C ~ 46°C AT
Einsatzgrenze Heizbetrieb:	-15°C ~ 24°C AT
Kälteleistung:	5.0 kW (1.60 ~ 6.00)
Heizleistung:	6.0 kW (1.20 ~ 8.20)
Leistungsaufnahme kühlen heizen:	1.49 1.74 kW
Energieeffizienz kühlen Klasse:	SEER: 6.1 A++
Energieeffizienz heizen Klasse:	SCOP: 4.2 A+
Ventilatorstufen:	3
Luftmenge (max.):	960 m ³ /h
Schalldruckpegel min. max.:	25 42 dB(A) (gemessen in 1 Meter Abstand in einem schalltoten Raum)
Schalleistungspegel:	57 dB(A)
Abmessungen (HxBxT):	298x1065x243 mm
Gerätegewicht:	11.5 kg



Geräteaufbau Außengerät:

Wetterfestes Stahlblechgehäuse auf verwindungsfreiem Grundrahmen. Verflüssiger aus Aluminium mit aufgedruckten Lamellen. Rollkolbenverdichter für besonders leisen und energiesparenden Betrieb. Schwingungsgedämpft. Mit integriertem Wicklungsschutz. Laufruhiger Axialventilator, direkt angetrieben, elektronisch ausgewuchtet. Kältesystem werkseitig mit Sicherheitskältemittel vorgefüllt.

Technische Daten Außengerät

Spannungsversorgung:	AR 18 220 – 240 1 50 V Ph Hz
Schalldruckpegel:	51 dB(A) (gemessen in 1 Meter Abstand in einem schalltoten Raum)
Schalleistungspegel:	65 dB(A)
Abmessungen (HxBxT):	648x880x310 mm
Gewicht:	43.5 kg
Nennleistung, kühlen heizen:	27/35°C 20/7°C
Absicherung:	16 A



PREIS inkl. Montage 3990.-

5m Leitung + Kondenswasserschlauch

5m Kabelkanal

5m Verbindungskabel

1 x Durchbruch Backstein 60mm

Mehrpreise:

Mehrlänge pro Meter 115.-

Kondenswasserpumpe 150.-

Betonbohrung 360.-

Wandkonsole zu Aussengerät 125.-