

WHIRLPOOL

K L I M A A N L A G E N



Markengeräte zu günstigen Preisen

Kompakt, geräuscharm und effizient sorgen Whirlpool Klimageräte für ein ideales Klima in Ihrem Haus, für Ihren Komfort und Ihr Wohlbefinden.

R407C

Alle Geräte verfügen über folgende Funktionen

Split-Wandklimageräte

mit ein oder zwei Inneneinheiten
für jede Raumgröße erhältlich



Entfeuchten



Kühlen



Heizen



Lüften

- Zwischen 7000 und 22.000 BTU/h Kühlleistung
- Leises Betriebsgeräusch
- Ansprechendes und kompaktes Design
- 6th Sense mit Echtzeituhr Fernbedienung
- Umweltfreundliches Kältemittel
- Hochleistungskreiskolbenverdichter
- Raumtemperatur von 18-32 °C einstellbar
- Programmierbare Ein-/Ausschaltzeiten
- Mehrere Gebläsestufen
- Doppelte Luftaustrittslamellen
- Blende abnehmbar und abwaschbar
- Mehrlagige Filter

Standklimagerät

Transportables Klimagerät



Entfeuchten



Kühlen



Lüften

- 9000 BTU/h Kühlleistung
- Auto-Restart-Funktion
- Einstellung des Luftstromes
- Separate Entfeuchtungs-Funktion
- Lüften (nur Ventilator-Betrieb)
- Ausrüstung für Fenstereinbau
- Infrarotfernbedienung
- R407C Kältemittel
- Geräuscentwicklung: min. 43 dB, max. 49 dB
- Gewicht: 37 kg
- Luftstrom 300 m³/h 220-240 V/50 Hz
- 2,7 KW Kühlleistung
- Maße: 82x45x46.5 cm (HxBxT)

Technische Details

R407C	Green Serie mit einem Innengerät					zwei Innengeräten	
	AMB 859/G	AMB 857/G	AMB 867/G	AMB 877/G	AMB 887/G	AMB 891/G	AMB 892/G
Modellnummer							
Leistungsdaten							
Kühlleistung-BTU/h	7500	9200	12000	18000	22000	2x9000	9000+12000
Kühlleistung-Watt	2200	2700	3520	5200	6450	2x2640	2640+3520
Heizleistung-BTU/h	8800	10900	13500	20000	24000	2x9000	9000+12600
Heizleistung-Watt	2580	3200	3950	5860	7000	2x2640	2640+3690
EER Kühlen (BTU/W/h)	9,7	9,7	9,4	9	8,59	10	9,5
COP Heizen (w/w)	3,4	3,12	2,9	2,93	2,65	3,02	3,02
Energieklasse (kühlen / heizen)	C/B	C/D	D/D	D/D	E/E	C/D	D/D
Geräuschentwicklung innen min/max. dB	27/35	27/35	30/37	38/42	38/44	27/35	27/37
Geräuschentwicklung . Außengerät (dB)	50	50	52	54	56	57	57
Entfeuchtung (Liter/h)	0,8	0,9	1,5	2,4	2,7	2x0,9	0,9+1,5
Luftstrom max. (m³/h)	420	420	580	800	960	2x420	420+580
Kältemitteltyp	R407c	R407c	R407c	R407c	R407c	R407c	R407c
Kältemittelfüllmenge (gr)	700	1120	1180	2020	2120	1140+1140	1140+1140
Elektrische Daten							
Volt/Frequenz (V/Hz)	220-240/50	220-240/50	220-240/50	220-240/50	220-240/50	220-240/50	220-240/50
Sicherung (Ampere)	20	20	20	25	32	21x2	21+30
Ampere (A) – Kühlen	3,6	4,2	5,7	10	12,1	9,6	11
Leistungsaufnahme (W) – Kühlen	780	930	1270	2010	2560	1800	2200
Ampere (A) – Heizen	3,2	4,4	6,2	9,8	12,6	9,1	10,7
Leistungsaufnahme (W) – Heizen	730	950	1360	2000	2650	1750	2100
Abmessungen							
Innengerät (BxHxT) (mm)	800x270x168	800x270x168	890x270x168	1025x313x203	1025x313x203	800x270x168	800x270x168
Innengerät 2 (BxHxT) (mm)						800x270x168	890x270x168
Außeneinheit (BxHxT) (mm)	755x530x252	755x530x252	755x530x252	832x702x380	832x702x380	832x702x380	832x702x380
Gewicht Innengerät / Außeneinheit (kg)	8,5/30	9/34	11/38	16/38	16/60	9/9/63	9/11/70

Wählen Sie eine Klimaanlage in optimaler Größe

Klimaanlagen, die aus zwei Innengeräten bestehen, können unabhängig voneinander eingesetzt werden und somit z.B. in zwei unterschiedlichen Räumen für ein ideales Klima sorgen.

Leistung BTU/h	Raumgröße m ²
7500	23-27
9000	30-35
12000	50-55
18000	90-95
22000	115-120
9500+12000	35+50-55

Für eine ausführliche Beratung, Montage und Inbetriebnahme der Klimageräte stehen Ihnen unsere Techniker gerne zur Verfügung

Bestellen Sie unseren kostenlosen Klimakatalog und lassen Sie sich individuell beraten

Ihr Stützpunkthändler für Whirlpool Klimageräte erreichen Sie im

EVC Mannheim

Hans-Thoma-Strasse 15 68163 Mannheim



SENSING THE DIFFERENCE

Whirlpool ist ein eingetragenes Warenzeichen von Whirlpool U.S.A

Kühlleistung, Heizleistung, Leistungsaufnahme sowie Sicherung wurden unter folgenden Bedingungen ermittelt:

Kühlbetrieb: Raumtemperatur 27°C, Außentemperatur 35°C

Heizbetrieb: Raumtemperatur 27°C, Außentemperatur 35°C

Die Geräuschentwicklung wurde im Abstand von einem Meter ermittelt.

Gebührenfreie Informationen:

Tel: 0800 41 75 700

Fax: 0800 41 26 440

oder besuchen Sie unsere Internetseite
Internet: www.evc-mannheim.de