

AIRY

SINGLE WANDKLIMAGERÄT



Variante Weiß



Auch in Variante Silber auf Anfrage erhältlich



YBE1FB9

***Ab NUR 37 dB(A)
beim Außengerät
im Nachtmodus**

- | | | | |
|-----------------------|---------------------------------|------------------------------|--------------------------|
| 0,5W Standby | Automatische Trocknungsfunktion | I-Feel Funktion | Schlüsselkartensteuerung |
| 3D Airflow | Automatisches Wiedereinschalten | Intelligentes Abtauen | Selbstdiagnostik |
| 7 Ventilatorstufen | Cold-Plasma Filter | Kaltluftschutz | Single & Multikompatibel |
| 24h Timer | Energie Sparfunktion | Komfort Schlafkurve | Tastensperre |
| Auto Horizontal Swing | Entfeuchtungsfunktion | LCD Fernbedienung | Turbofunktion |
| Auto Vertikal Swing | Frostschutzfunktion | Leiser Betrieb | Wi-Fi Steuerung |
| Automatik Modus | Hygiene Filter | Optionale Kabelfernbedienung | |

DARUM AIRY

- ModBus Ready || Extern Ein- / Aus
- Zentrale Steuerung möglich
- Anschluss für Kabelfernbedienung serienmäßig
- Auto Horizontal Swing || Auto Vertikal Swing
- Keim-Sterilisation über integrierte UVC-Lampe
- Luftfeuchtigkeitsregulierung
- Bis zu Energieklasse A+++ im Kühlbetrieb
- *** Ab NUR 19 dB(A) beim Innengerät im Flüsterbetrieb**

- **Zugluftfreie Lammellenstellung (Funktion „Komfort-Ausblasen“)**
- Funktion Automatische Reinigung
- Funktion Schnellkühlen
- Anzeige Innenraum-Temperatur oder Luftfeuchtigkeit
- Funktion Leistungsbegrenzung (75% und 50%)
- Energiesparfunktion im Kühlbetrieb
- *** Ab NUR 37 dB(A) beim Außengerät im Nachtmodus**

			GWH09AVCXB-K6DNA1B/I GWH09AVCXB-K6DNA1B/O	GWH12AVCXD-K6DNA1A/I GWH12AVCXD-K6DNA1A/O	GWH18AVDXE-K6DNA1A/I GWH18AVDXE-K6DNA1A/O	GWH24AVEXF-K6DNA1A/I GWH24AVEXF-K6DNA1A/O
Kühlleistung		kW	2,7 (0,85 - 3,7)	3,5 (0,85 - 4,5)	5,3 (1 - 6,5)	7,1 (1 - 8,9)
Heizleistung		kW	3 (1 - 4,6)	3,81 (1 - 4,9)	5,6 (1,1 - 6,8)	7,8 (1,5 - 9,5)
Wirkungsgrad Kühlen / Heizen (SEER/SCOP)		W/W	9 / 4,6	8,5 / 4,6	8,5 / 4,6	8,5 / 4,6
Energieklasse Kühlen			A+++	A+++	A+++	A+++
Leistungsaufnahme Kühlen		kW	0,6	0,875	1,472	1,86
Leistungsaufnahme Heizen		kW	0,68	0,952	1,365	1,9
Max. Betriebsstrom Kühlen/Heizen		A	6,3 / 7,1	6,5 / 8,7	11,5 / 11,5	12,3 / 16
Innengerät	Luftmenge	m³/h	180 - 680	180 - 720	360 - 1100	650 - 1350
	Schalldruckpegel	dB(A)	19 - 41	19 - 44	23 - 45	29 - 51
	Abmessungen (LxHxT)	mm	907 × 292 × 200	907 × 292 × 200	970 × 347 × 257	1110 × 347 × 257
	Gewicht	kg	10,5	10,5	15	17,5
Außengerät	Schalldruckpegel	dB(A)	50	53	59	60
	Schalldruckpegel Nachtmodus Kühlen/Heizen	dB(A)	* 37 / 39,4	* 38 / 38	* 41 / 41	* 42,6 / 43
	Kompressor		Rollkolben	Rollkolben	Rollkolben	Rollkolben
	Abmessungen (LxHxT)	mm	732 × 555 × 330	802 × 555 × 350	873 × 555 × 376	958 × 660 × 402
	Gewicht	kg	27	30	37	42,5
Kältemittel / Füllmenge		kg	R32 / 0,7	R32 / 0,8	R32 / 0,95	R32 / 1,40
Rohranschlüsse Flüssig / Gas		mm (")	6,35 / 9,52 (1/4 - 3/8)	6,35 / 9,52 (1/4 - 3/8)	6,35 / 12,7 (1/4 - 1/2)	6,35 / 15,9 (1/4 - 5/8)
Leitungslänge max.		m	15	20	25	25
Vorgefüllte Leitungslänge		m	5	5	5	5
Max. Höhendifferenz		m	10	10	10	10
Nachfüllung		g/m	16	16	16	40
Spannungsversorgung		V/Ph/Hz	220 - 240 / 1 / 50	220 - 240 / 1 / 50	220 - 240 / 1 / 50	220 - 240 / 1 / 50
Anschluss Spannungsversorgung			Außengerät	Außengerät	Außengerät	Außengerät
Elektrische Verkabelung IG-AG		mm²	4 x 1,5	4 x 1,5	4 x 2,5	4 x 2,5
Empfohlene Absicherung		A	13	13	13	16
Außentemperatur Einsatzgrenzen Kühlen/Heizen		°C	-15 bis +50 / -25 bis +30	-15 bis +50 / -25 bis +30	-15 bis +50 / -25 bis +30	-15 bis +50 / -25 bis +30
Artikelnummer Innengerät Weiß			10.10.1001	10.10.1002	10.10.1003	10.10.1004
Artikelnummer Außengerät			12.10.1000	12.10.1001	12.10.1002	12.10.1003

Bedingungen für angegebene Kühl- und Heizleistungen siehe Service Manuals