

KONSOLE

KONSOLENKLIMAGERÄT



YAAIFB8

0,5W Standby

Cold-Plasma Filter

Intelligentes Abtauen

Single & Multikompatibel

24h Timer

Energie Sparfunktion

Kaltluftschutz

Tastensperre

Auto Vertikal Swing

Entfeuchtungs-funktion

Komfort Schlafkurve

Turbofunktion

Automatik Modus

Frostschutzfunktion

LCD Fernbedienung

Wi-Fi Steuerung

Automatische Trocknungsfunktion

Hygiene Filter

Optionale Kabelfernbedienung

Automatisches Wiedereinschalten

I-Feel Funktion

Selbstdiagnostik

DARUM KONSOLE

- ModBus Ready
- Zentrale Steuerung möglich
- Anschluss für Kabelfernbedienung serienmäßig
- Ideal für Dachgeschossausbauten

- Luftauslass oben und Luftauslass direkt am Fußboden zuschaltbar, daher geeignet um kleinere Fußbodenflächen zu beheizen
- Auto Vertikal Swing

			GEH09AA-K6DNA1F/ GEH09AA-K6NDA1F/O	GEH12AA-K6DNA1F/ GEH12AA-K6NDA1F/O	GEH18AA-K6DNA1F/ GEH18AA-K6NDA1F/O
Kühlleistung	kW		2,7 (0,7 - 3,4)	3,5 (0,8 - 4,4)	5,2 (1,3 - 6,6)
Heizleistung	kW		2,8 (0,6 - 3,5)	3,7 (1,1 - 4,4)	5,3 (1,1 - 6,8)
Wirkungsgrad Kühlen / Heizen (SEER/SCOP)	W/W		7,2 / 4,0	7,0 / 4,1	7,0 / 4,1
Energieklasse Kühlen / Heizen			A++ / A+	A++ / A+	A++ / A+
Leistungsaufnahme Kühlen	kW		0,7	1,1	1,6
Leistungsaufnahme Heizen	kW		0,7	1,0	1,5
Max. Betriebsstrom Kühlen / Heizen	A		5,8 / 6,0	6,7 / 6,7	10,9 / 11,1
Innengerät	Luftmenge (SL/L/ML/M/MH/H/SH)	m ³ /h	250 / 280 / 330 / 370 / 410 / 430 / 500	280 / 360 / 400 / 440 / 480 / 520 / 600	320 / 410 / 460 / 520 / 580 / 650 / 700
	Schalldruckpegel	dB(A)	23 - 40	25 - 42	31 - 47
	Abmessungen (LxHxT)	mm	700 x 600 x 215	700 x 600 x 215	700 x 600 x 215
	Gewicht	kg	15,5	15,5	15,5
Außengerät	Schalldruckpegel	dB(A)	49	52	57
	Kompressor		Rollkolben	Rollkolben	Rollkolben
	Abmessungen (LxHxT)	mm	782 x 540 x 320	848 x 596 x 320	965 x 700 x 396
	Gewicht	kg	27,5	30,5	46
Kältemittel / Füllmenge	kg		R32 / 0,55	R32 / 0,75	R32 / 0,95
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)
Leitungslänge max.	m		15	20	25
Vorgefüllte Leitungslänge	m		5	5	5
Max. Höhendifferenz	m		10	10	10
Nachfüllung	g/m		16	16	20
Spannungsversorgung	V/Ph/Hz		220 - 240 / 1 / 50	220 - 240 / 1 / 50	220 - 240 / 1 / 50
Anschluss Spannungsversorgung			Außengerät	Außengerät	Außengerät
Elektrische Verkabelung IG-AG	mm ²		4 x 1,5	4 x 1,5	4 x 1,5
Empfohlene Absicherung	A		13	13	13
Außentemperatur Einsatzgrenzen Kühlen/Heizen	°C		-15 bis +43 / -22 bis +24	-15 bis +43 / -22 bis +24	-15 bis +43 / -22 bis +24
Artikelnummer Innengerät			10.10.0009	10.10.0010	10.10.0011
Artikelnummer Außengerät			12.10.0009	12.10.0010	12.10.0011

Bedingungen für angegebene Kühl- und Heizleistungen siehe Service Manuals