

# PULAR

## SINGLE WANDKLIMAGERÄT



YAP1F7

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

# DARUM PULAR

- ModBus Ready
- Extern Ein- / Aus
- Zentrale Steuerung möglich
- Anschluss für Kabelfernbedienung serienmäßig
- 7 Ventilatorstufen
- Geringe Baugröße
- Einfache Abnahme und Reinigung der Luftleitlamelle und des Filters

- Clean Funktion = Automatischer Reinigungsmodus: Reinigt den Wärmetauscher des Innengerätes auf Knopfdruck von Partikeln und Bakterien. Der Wärmetauscher wird zuerst vereist dann stark erhitzt, sodass dieser durchgewaschen und desinfiziert wird. Das Wasser wird mit dem Kondensat abgeleitet.
- Auto Horizontal Swing || Auto Vertikal Swing
- Neue COLD PLASMA Technologie

			GWH09AGBXB-K6DNA1A/I GWH09AGBXB-K6DNA1A/O	GWH12AGCXB-K6DNA1A/I GWH12AGCXB-K6DNA1A/O	GWH18AGD-K6DNA1D/I GWH18AGD-K6DNA1D/O	GWH24AGD-K6DNA1C/I GWH24AGD-K6DNA1C/O
Kühlleistung	kW		2,7 (0,6 – 3,4)	3,2 (0,9 – 3,7)	4,6 (1,0 – 5,3)	6,2 (1,8 – 6,9)
Heizleistung	kW		2,8 (0,6 – 3,9)	3,4 (0,9 – 4,1)	5,2 (1,0 – 5,65)	6,5 (1,3 – 7,9)
Wirkungsgrad Kühlen / Heizen (SEER/SCOP)	W/W		6,8 / 4,2	6,5 / 4,1	6,1 / 4,0	6,8 / 4,0
Energieklasse Kühlen / Heizen			A++ / A+	A++ / A+	A++ / A+	A++ / A+
Leistungsaufnahme Kühlen	kW		0,725	0,933	1,3	1,7
Leistungsaufnahme Heizen	kW		0,685	0,872	1,3	1,6
Max. Betriebsstrom Kühlen / Heizen	A		6,0 / 7,5	6,5 / 7,5	8,0 / 9,0	9,3 / 9,7
Innengerät	Luftmenge (L/M/H/SH)	m <sup>3</sup> /h	280 / 310 / 340 / 400 480 / 520 / 550	390 / 420 / 450 / 490 560 / 620 / 680	610 / 650 / 700 / 740 780 / 850 / 910	600 / 650 / 700 / 750 800 / 950 / 1050
	Schalldruckpegel	dB(A)	21 - 40	22 - 41	29 - 43	30 - 46
	Abmessungen (LxHxT)	mm	779 x 260 x 185	825 x 293 x 196	982 x 311 x 221	982 x 311 x 221
	Gewicht	kg	8	10	13,5	14
Außengerät	Schalldruckpegel	dB(A)	51	52	55	57
	Kompressor		Rollkolben	Rollkolben	Rollkolben	Rollkolben
	Abmessungen (LxHxT)	mm	732 x 555 x 330	732 x 555 x 330	732 x 550 x 330	873 x 555 x 376
	Gewicht	kg	24,5	25	26,5	36,5
Kältemittel / Füllmenge	kg		R32 / 0,5	R32 / 0,57	R32 / 0,75	R32 / 1,18
Rohranschlüsse Flüssig / Gas	mm (")		6,35 / 9,52 (1/4 - 3/8)	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	25
Vorgefüllte Leitungslänge	m		5	5	5	5
Max. Höhendifferenz	m		10	10	10	10
Nachfüllung	g/m		16	16	16	16
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	mm <sup>2</sup>		4 x 1	4 x 1	4 x 1,5	4 x 1,5
Empfohlene Absicherung	A		13	13	13	13
Außentemperatur Einsatzgrenzen Kühlen/Heizen	°C		-15 bis +43 / -15 bis +24	-15 bis +43 / -15 bis +24	-15 bis +43 / -15 bis +24	-15 bis +43 / -15 bis +24
Artikelnummer Innengerät			10.10.0088	10.10.0089	10.10.0069	10.10.0070
Artikelnummer Außengerät			12.10.0046	12.10.0047	12.10.0039	12.10.0040

Bedingungen für angegebene Kühl- und Heizleistungen siehe Service Manuals