

Technická data GREE PULAR

		GWH09AGBXB-K6DNA1A/I GWH09AGBXB-K6DNA1A/O	GWH12AGCXB-K6DNA1A/I GWH12AGCXB-K6DNA1A/O	GWH18AGD-K6DNA1D/I GWH18AGD-K6DNA1D/O	GWH24AGD-K6DNA1C/I GWH24AGD-K6DNA1C/O	
Chladicí výkon	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)	
Topný výkon	kW	2,8 (0,6–3,7)	3,4 (0,9–4,1)	5,2 (1,0–5,7)	6,5 (1,3–7,9)	
Účinnost chlazení/topení (SEER/SCOP)	W/W	6,6 / 4,2	6,5 / 4,1	6,4 / 4,0	6,8 / 4,0	
Energetická třída chlazení/topení		A++ / A+	A++ / A+	A++ / A+	A++ / A+	
Příkon chlazení	kW	0,7	0,9	1,4	1,8	
Příkon topení	kW	0,7	0,9	1,3	1,6	
Max. provozní proud chlazení/topení	A	6,0 / 7,5	6,0 / 7,5	8,0 / 9,0	9,3 / 9,7	
Vnitřní jednotka	Množství vzduchu	m ³ /h	550 / 520 / 480 / 400 / 340 / 310 / 280	680 / 620 / 560 / 490 / 450 / 420 / 390	910 / 850 / 780 / 740 / 700 / 650 / 610	1050 / 950 / 800 / 750 / 700 / 650 / 600
	Hladina akustického tlaku	dB(A)	21–40	22–42	28–42	30–46
	Rozměry	mm	779 x 260 x 185	825 x 293 x 196	982 x 311 x 221	982 x 311 x 221
	Hmotnost	kg	8,0	8,0	13,5	14,0
Venkovní jednotka	Hladina akustického tlaku	dB(A)	51	52	55	57
	Kompresor		Rotační	Rotační	Rotační	Rotační
	Rozměry	mm	732 x 555 x 330	732 x 555 x 330	732 x 555 x 330	873 x 555 x 376
	Hmotnost	kg	25,0	25,0	26,5	36,5
Chladivo / množství náplně	kg	R32 / 0,53	R32 / 0,57	R32 / 0,75	R32 / 1,18	
Potrubní přípojky kapalina/plyn	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)	
Délka vedení max.	m	15	15	25	25	
Předem naplněná délka vedení	m	5	5	5	5	
Max. výškový rozdíl	m	10	10	10	10	
Doplnění chladiva	g/m	16	16	16	16	
Elektrické napájení	V/Ph/Hz	220-240 / 1 / 50	220-240 / 1 / 50	220-240 / 1 / 50	220-240 / 1 / 50	
Přípojka elektrického napájení		Venkovní jednotka	Venkovní jednotka	Venkovní jednotka	Venkovní jednotka	
Elektrická kabeláž	mm ²	3 x 1	3 x 1	3 x 1,5	3 x 1,5	
Komunikační kabel	mm ²	4 x 0,75 (5 m součástí balení)	4 x 0,75 (5 m součástí balení)	4 x 0,75 (5 m součástí balení)	4 x 0,75 (5 m součástí balení)	
Doporučené jištění	A	13	13	13	13	
Provozní rozsah teplot chlazení/topení	°C	-15 až +43 / -15 až +24	-15 až +43 / -15 až +24	-15 až +43 / -15 až +24	-15 až +43 / -15 až +24	

Technická data GREE FAIRY II

		GWH09ACC-K6DNA1F/I GWH09AFC-K6DNA2F/O	GWH12ACC-K6DNA1F/I GWH12AFC-K6DNA2F/O	GWH18ACDXF-K6DNA1A/I GWH18ACDXF-K6DNA1A/O	GWH24ACE-K6DNA1I/I GWH24AFE-K6DNA2I/O	
Chladicí výkon	kW	2,7 (0,8–3,8)	3,5 (1,0–3,8)	5,3 (1,3–6,6)	7,1 (2,0–8,9)	
Topný výkon	kW	3,0 (0,9–4,2)	3,8 (0,9–4,7)	5,6 (1,4–7,5)	7,8 (1,8–9,5)	
Účinnost chlazení/topení (SEER/SCOP)	W/W	7,5 / 4,2	7,1 / 4,1	7,6 / 4,3	7,0 / 4,2	
Energetická třída chlazení/topení		A++ / A+	A++ / A+	A++ / A+	A++ / A+	
Příkon chlazení	kW	0,7	1,0	1,4	2,0	
Příkon topení	kW	0,7	1,0	1,3	2,0	
Max. provozní proud chlazení/topení	A	6,0 / 6,2	6,2 / 6,9	11,5 / 12,5	13,0 / 13,5	
Vnitřní jednotka	Množství vzduchu	m ³ /h	610 / 570 / 540 / 470 / 440 / 420 / 390	700 / 650 / 600 / 540 / 480 / 420 / 360	850 / 750 / 680 / 610 / 570 / 520 / 460	1250 / 1100 / 1000 / 950 / 900 / 850 / 800
	Hladina akustického tlaku	dB(A)	25–38	25–42	31–47	35–50
	Rozměry	mm	889 x 294 x 212	889 x 294 x 212	1013 x 307 x 221	1122 x 329 x 247
	Hmotnost	kg	11	11	13	16,5
Venkovní jednotka	Hladina akustického tlaku	dB(A)	50	52	57	59
	Kompresor		Rotační	Rotační	Rotační	Rotační
	Rozměry	mm	732 x 555 x 330	732 x 555 x 330	958 x 660 x 402	958 x 660 x 402
	Hmotnost	kg	23,5	24,5	40,5	41,5
Chladivo / množství náplně	kg	R32 / 0,53	R32 / 0,57	R32 / 1,0	R32 / 1,5	
Potrubní přípojky kapalina/plyn	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)	
Délka vedení max.	m	15	15	25	25	
Předem naplněná délka vedení	m	5	5	5	5	
Max. výškový rozdíl	m	10	10	10	10	
Doplnění chladiva	g/m	16	16	16	40	
Elektrické napájení	V/Ph/Hz	220–240 / 1 / 50	220–240 / 1 / 50	220–240 / 1 / 50	220–240 / 1 / 50	
Přípojka elektrického napájení		Venkovní jednotka	Venkovní jednotka	Venkovní jednotka	Venkovní jednotka	
Elektrická kabeláž	mm ²	3 x 1	3 x 1	3 x 1	3 x 1	
Komunikační kabel	mm ²	4 x 0,75 (5 m součástí balení)	4 x 0,75 (5 m součástí balení)	4 x 0,75 (5 m součástí balení)	4 x 0,75 (5 m součástí balení)	
Doporučené jištění	A	13	13	13	13	
Provozní rozsah teplot chlazení/topení	°C	-15 až +50 / -25 až +30	-15 až +50 / -25 až +30	-15 až +50 / -25 až +30	-15 až +50 / -25 až +30	

Technická data GREE CLIVIA

		GWH09AUCXB-K6DNA2A/ GWH09AUCXB-K6DNA1A/O	GWH12AUCXB-K6DNA2A/ GWH12AUCXB-K6DNA1A/O	GWH18AUDXD-K6DNA2A/ GWH18AUDXD-K6DNA1A/O	GWH24AUDXF-K6DNA2A/ GWH24AUDXF-K6DNA1A/O	
Chladicí výkon	kW	2,7 (0,8–3,8)	3,5 (0,9–4,4)	5,3 (0,9–6,3)	7,1 (1,8–7,8)	
Topný výkon	kW	3,0 (0,9–4,3)	3,8 (0,9–4,7)	5,4 (1,1–7,0)	7,3 (1,5–9,4)	
Účinnost chlazení/topení (SEER/SCOP)	W/W	8,5 / 4,6	7,2 / 4,1	7,3 / 4,2	7,0 / 4,3	
Energetická třída chlazení/topení		A+++ / A++	A++ / A+	A++ / A+	A++ / A+	
Příkon chlazení	kW	0,7	1,0	1,6	2,0	
Příkon topení	kW	0,7	1,0	1,4	1,8	
Max. provozní proud chlazení/topení	A	6,0 / 6,2	6,2 / 7,4	10,0 / 10,5	13,0 / 14,0	
Vnitřní jednotka	Množství vzduchu	m ³ /h	610 / 570 / 540 / 470 / 440 / 420 / 390 / 180	680 / 620 / 560 / 490 / 450 / 420 / 390 / 220	1000 / 850 / 760 / 650 / 580 / 520 / 450	1000 / 850 / 760 / 580 / 520 / 450 / 400 / 280
	Hladina akustického tlaku	dB(A)	19–39	19–41	23–48	27–50
	Rozměry	mm	837 × 293 × 200	837 × 293 × 200	993 × 311 × 222	993 × 311 × 222
	Hmotnost	kg	9,5	9,5	12,5	13
Venkovní jednotka	Hladina akustického tlaku	dB(A)	50	52	56	59
	Kompresor		Rotační	Rotační	Rotační	Rotační
	Rozměry	mm	732 × 555 × 330	732 × 555 × 330	802 × 555 × 350	958 × 660 × 402
	Hmotnost	kg	25	25,5	31,5	45
Chladivo / množství náplně	kg	R32 / 0,53	R32 / 0,57	R32 / 0,85	R32 / 1,4	
Potravní přípojky kapalina/plyn	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)	
Délka vedení max.	m	15	15	25	25	
Předem naplněná délka vedení	m	5	5	5	5	
Max. výškový rozdíl	m	10	10	10	10	
Doplnění chladiva	g/m	16	16	16	40	
Elektrické napájení	V/Ph/Hz	220-240 / 1 / 50	220-240 / 1 / 50	220-240 / 1 / 50	220-240 / 1 / 50	
Přípojka elektrického napájení		Venkovní jednotka	Venkovní jednotka	Venkovní jednotka	Venkovní jednotka	
Elektrická kabeláž	mm ²	3 × 1	3 × 1	3 × 1	3 × 1	
Komunikační kabel	mm ²	4 × 0,75 (5 m součástí balení)	4 × 0,75 (5 m součástí balení)	4 × 0,75 (5 m součástí balení)	4 × 0,75 (5 m součástí balení)	
Doporučené jištění	A	13	13	13	25	
Provozní rozsah teplot chlazení/topení	°C	-15 až +50 / -25 až +30	-15 až +50 / -25 až +30	-15 až +50 / -25 až +30	-15 až +50 / -25 až +30	

Technická data GREE U-CROWN

		GWH09UB-K6DNA4A/I GWH09UB-K6DNA4A/O	GWH12UB-K6DNA4A/I GWH12UB-K6DNA4A/O	GWH18UC-K6DNA4A/I GWH18UC-K6DNA4A/O	
Chladicí výkon	kW	2,7 (0,3–4,3)	3,5 (0,3–4,8)	5,3 (1,2–6,5)	
Topný výkon	kW	3,2 (0,6–5,9)	4,0 (0,6–6,0)	5,3 (1,3–7,0)	
Účinnost chlazení/topení (SEER/SCOP)	W/W	7,5 / 4,6	7,2 / 4,6	6,8 / 4,0	
Energetická třída chlazení/topení		A++ / A++	A++ / A++	A++ / A+	
Příkon chlazení	kW	0,6	0,8	1,4	
Příkon topení	kW	0,7	1,0	1,4	
Max. provozní proud chlazení/topení	A	7,5 / 10,5	9,7 / 10,5	9,1 / 10,6	
Vnitřní jednotka	Množství vzduchu	m ³ /h	550 / 450 / 390 / 330 / 290 / 250 / 220	650 / 500 / 450 / 400 / 330 / 250 / 220	850 / 750 / 650 / 600 / 500 / 400 / 340
	Hladina akustického tlaku	dB(A)	19–41	19–42	19–46
	Rozměry	mm	860 x 305 x 170	860 x 305 x 170	960 x 320 x 205
	Hmotnost	kg	11,5	11,5	14,0
Venkovní jednotka	Hladina akustického tlaku	dB(A)	52	53	57
	Kompresor		Rotační dvoustupňový	Rotační dvoustupňový	Rotační dvoustupňový
	Rozměry	mm	899 x 596 x 378	899 x 596 x 378	965 x 700 x 396
	Hmotnost	kg	42	43,5	50,5
Chladivo / množství náplně	kg	R32 / 0,95	R32 / 0,90	R32 / 1,40	
Potrubiční přípojky kapalina/plyn	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)	
Délka vedení max.	m	15	20	25	
Předem naplněná délka vedení	m	5	5	5	
Max. výškový rozdíl	m	10	10	10	
Doplnění chladiva	g/m	16	16	20	
Elektrické napájení	V/Ph/Hz	220–240 / 1 / 50	220–240 / 1 / 50	220–240 / 1 / 50	
Přípojka elektrického napájení		Venkovní jednotka	Venkovní jednotka	Venkovní jednotka	
Elektrická kabeláž	mm ²	3x 2,5	3x 2,5	3x 2,5	
Komunikační kabel	mm ²	4x 0,75 (5 m součástí balení)	4x 0,75 (5 m součástí balení)	4x 0,75 (5 m součástí balení)	
Doporučené jištění	A	13	13	13	
Provozní rozsah teplot chlazení/topení	°C	-18 až +54 / -30 až +24	-18 až +54 / -30 až +24	-18 až +54 / -30 až +24	