

PULAR

Single nástěnná klimatizace

G¹⁰ InverterA⁺⁺

R32

A⁺

Venkovní jednotka



YAN1F6

0,5 W spotřeba v pohotovostním režimu	Teplota na 8 °C	Chlazení do venkovní teploty -15 °C	Funkce turbo
Časovač 24h	Topení do venkovní teploty -15 °C	LCD dálkové ovládání	Wi-Fi ovládání
Automatický režim	Hygienický filtr	LED displej	130° Left-right Swing
Funkce automatického čištění	Funkce I-Feel	Kabelové dálkové ovládání	180° Up-down Swing
Automatické opětovné zapnutí	Chytré odmrazování	Ovládání kartou od dveří	7 rychlostí ventilátoru
Cold Plasma generátor	Ochrana před studeným vzduchem	Vlastní diagnostika	Tichý chod
Funkce úspory energie	Komfortní spánkový režim	Single & Multi kompatibilní	
Funkce odvlhčování	Kompaktní design	Zámek ovladače	

Výhody PULAR

- ModBus Ready
- externí zapnutí/vypnutí
- možnost centrálního ovládání
- standardně přípojka pro kabelové dálkové ovládání
- k dispozici je 7 stupňů rychlosti ventilátoru
- velmi dobrý poměr cena/výkon
- kompaktní jednotka
- 130° Left-Right Swing || 180° Up-Down Swing
- tichý provoz do 21 dB

			GWH09AGB-K6DNA1B/I GWH09AGB-K6DNA1B/O	GWH12AGC-K6DNA1A/I GWH12AGC-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 (1,0–5,65)	6,5 (1,3–7,9)
Účinnost chlazení/topení (SEER/SCOP)		W/W	6,6 / 4,2	6,5 / 4,1	6,1 / 4,0	6,8 / 4,0
Energetická třída chlazení/topení			A++ / A+	A++ / A+	A++ / A+	A++ / A+
Příkon chlazení		kW	735	933	1355	1786
Příkon topení		kW	695	872	1340	1645
Max. provozní proud chlazení/topení		A	6 / 7,5	6 / 7,5	8 / 9	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 211
	Hmotnost	kg	8 / 9,5	8 / 12,0	13,5 / 16,0	14,0 / 16,5
Venkovní jednotka	Hladina akustického tlaku	dB(A)	51	52	55	57
	Kompresor		Rotační	Rotační	Rotační	Rotační
	Rozměry	mm	732 x 550 x 330	732 x 550 x 330	732 x 550 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 / 9,5	6 / 9,5	6 / 9,5	6 / 12
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
Doplňení chladiva		g/m	16	16	16	16
Elektrické napájení		V/Ph/Hz	220–240 / 50	220–240 / 50	220–240 / 50	220–240 / 50
Přípojka elektrického napájení			Venkovní jednotka	Venkovní jednotka	Venkovní jednotka	Venkovní jednotka
Elektrická kabeláž		mm ²	3x 1	3x 1	3x 1,5	3x 1,5
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)	4x 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