

KONSOLE

Konzolová klimatizace

G¹⁰ Inverter

A++

R32

A+



Venkovní jednotka



YAA1FB8

	0,5 W spotřeba v pohotovostním režimu		Funkce odvlhčování		Komfortní spánkový režim		Zámek ovladače
	Časovač 24h		Temperace na 8 °C		Chlazení do venkovní teploty -15 °C		Funkce turbo
	Automatický režim		Topení do venkovní teploty -22 °C		LCD dálkové ovládání		Wi-Fi ovládání
	Funkce automatického čištění		Hygienický filtr		LED displej		
	Automatické opětovné zapnutí		Funkce I-Feel		Kabelové dálkové ovládání		
	Cold Plasma generátor		Chytré odmrazování		Vlastní diagnostika		
	Funkce úspory energie		Ochrana před studeným vzduchem		Single & Multi kompatibilní		

Výhody KONSOLE

- ModBus Ready
- možnost centrálního ovládání
- standardně přípojka pro kabelové dálkové ovládání
- ideální pro podkroví
- lze zapnout výstup vzduchu nahoře a výstup vzduchu přímo na podlaze, což je vhodné pro vytápění menších podlahových ploch

		GEH09AA-K6DNA1E/I GEH09AA-K6NDA1F/O	GEH12AA-K6DNA1E/I GEH12AA-K6NDA1F/O	GEH18AA-K6DNA1E/I GEH18AA-K6NDA1F/O	
Chladicí výkon	kW	2,7 (0,7–3,4)	3,5 (0,8–4,4)	5,2 (1,3–6,6)	
Topný výkon	kW	2,8 (0,6–3,5)	3,7 (1,1–4,4)	5,3 (1,1–6,8)	
Účinnost chlazení/topení (SEER/SCOP)	W/W	7,2 / 4,0	7,0 / 4,1	7,0 / 4,1	
Energetická třída chlazení/topení		A++ / A+	A++ / A+	A++ / A+	
Příkon chlazení	kW	0,7	1,1	1,6	
Příkon topení	kW	0,7	1,0	1,5	
Max. provozní proud chlazení/topení	A	5,8 / 6,0	6,7 / 6,7	10,9 / 11,1	
Vnitřní jednotka	Množství vzduchu	m³/h	250 / 280 / 330 / 370 / 410 / 430 / 500	280 / 360 / 400 / 440 / 480 / 520 / 600	320 / 410 / 460 / 520 / 580 / 650 / 700
	Hladina akustického tlaku	dB(A)	23–40	25–42	31–47
	Rozměry	mm	700 x 600 x 215	700 x 600 x 215	700 x 600 x 215
	Hmotnost	kg	15,5	15,5	15,5
Venkovní jednotka	Hladina akustického tlaku	dB(A)	49	52	57
	Kompresor		Rotační	Rotační	Rotační
	Rozměry	mm	782 x 540 x 320	848 x 596 x 320	965 x 700 x 396
	Hmotnost	kg	27,5	30,5	46
Chladivo / množství náplně	kg	R32 / 0,55	R32 / 0,75	R32 / 0,95	
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)	
Délka vedení max.	m	15	20	25	
Předem naplněná délka vedení	m	5	5	5	
Max. výškový rozdíl	m	10	10	10	
Doplňení 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	mm²	3x 1,5	3x 1,5	3x 2,5	
Komunikační kabel	mm²	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	-15 až +43 / -22 až +24	-15 až +43 / -22 až +24	-15 až +43 / -22 až +24	