

CLIVIA

Single nástěnná klimatizace



standardně



volitelně

3D pohyb lamel	Funkce úspory energie	Ochrana před studeným vzduchem	Funkce turbo
7 rychlostí ventilátoru	Funkce odvlhčování	Křivka komfortního spánku	Wi-Fi ovládání
Časovač 24h	Teplota na 8 °C	Chlazení do venkovní teploty -15 °C	UVC sterilizátor
Automatický režim	Topení do venkovní teploty -25 °C	LCD dálkové ovládání	
Funkce automatického čištění	Hygienický filtr	Kabelové dálkové ovládání	
Automatické opětovné zapnutí	Funkce I-Feel	Vlastní diagnostika	
Cold Plasma generátor	Chytré odmrazování	Single & Multi kompatibilní	














Výhody CLIVIA

- 3D pohyb lamel vodorovně i svisle
- elegantní design
- tichý provoz vnitřní jednotky od 19dB
- účinná sterilizace vzduchu od virů a patogenů pomocí UVC lampy
- topení od -25°C
- ModBus ready
- standardně přípojka pro kabelové dálkové ovládání
- vyhřívání šásí venkovní jednotky

		GWH09AUCXB-K6DNA2A/ GWH09AUCXB-K6DNA2A/O	GWH12AUCXB-K6DNA2A/ GWH12AUCXB-K6DNA2A/O	GWH18AUDXD-K6DNA2A/ GWH18AUDXD-K6DNA2A/O	GWH24AUDXF-K6DNA2A/ GWH24AUDXF-K6DNA2A/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	
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)	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	
Doplňné 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	

Funkční popis

	3D pohyb lamel	Lamely klimatizace se automaticky natáčeji vodorovně a svisle.
	4 režimy spánku	Zařízení má čtyři noční režimy provozu pro podporu klidného spánku.
	7 rychlostí ventilátoru	K dispozici je sedm stupňů rychlosti ventilátoru.
	Časovač 24h	Zapnutí a vypnutí klimatizace programovatelné v závislosti na čase.
	Automatický režim	Klimatizace automaticky přepíná mezi režimem chlazení a topení a podle potřeby upravuje stupeň ventilátoru.
	Funkce automatického čištění	Po vypnutí klimatizace ventilátor ještě asi 10 minut dobíhá, aby vysušil případnou vlhkost v zařízení. Tím se zabrání tvorbě plísní.
	Automatické opětovné zapnutí	Klimatizační jednotka se po výpadku proudu automaticky restartuje a zachová si dříve nastavené funkce.
	Cold Plasma generátor	Filtruje 90 % všech virů a bakterií. Vzduch je obohacen záporně nabitými ionty, aby se zlepšila kvalita vzduchu a neutralizoval zápach.
	Funkce úspory energie	Požadovaná teplota se automaticky sníží o 2 °C, aby klimatizace fungovala energeticky efektivněji.
	Funkce odvlhčování	Sníží se vlhkost vzduchu v místnosti.
	Teplota na 8 °C	Teplota v místnosti se udržuje na 8 °C, aby se v zimě zabránilo poškození místnosti mrazem.
	Topení při -15 °C	Klimatizace topí i při venkovní teplotě -15 °C.
	Topení do venkovní teploty -22 °C	Spodní hranice použití venkovní jednotky v režimu topení je -22 °C.
	Topení do venkovní teploty -25 °C	Spodní hranice použití venkovní jednotky v režimu topení je -25 °C.
	Topení do venkovní teploty -30 °C	Spodní hranice použití venkovní jednotky v režimu topení je -30 °C.
	Hygienický filtr	Dvoudílný filtr, který odstraňuje nepříjemný zápach. Ionty stříbra obsažené ve filtru ničí 99 % všech bakterií a potlačují tvorbu plísní.
	Funkce I-Feel	Díky shromažďování dat o okolní teplotě pomocí dálkového ovladače může klimatizace pracovat podle teploty v blízkosti uživatele, aby mu zajistila maximální tepelný komfort.
	Chytré odmrazování	Dokáže chytrě detekovat stav námrazy a provádět rychlé odmrazování, aby se zlepšila účinnost odvádění tepla.

	Ochrana před studeným vzduchem	V režimu topení se přívod vzduchu spustí až po dosažení požadované teploty ve výměníku tepla na vnitřní jednotce.
	Komfortní spánkový režim	Klimatizace provádí automatickou korekci nastavené teploty podle naprogramované spánkové křivky, aby zajistila vhodnou teplotu během spánku uživatele.
	Kompaktní design	Díky kompaktním rozměrům vnitřní jednotky je pro instalaci zapotřebí méně místa.
	Chlazení do venkovní teploty -15 °C	Klimatizace chladí i při venkovní teplotě -15 °C.
	Chlazení do venkovní teploty -18 °C	Spodní hranice použití venkovní jednotky v režimu chlazení je -18 °C.
	Chlazení do venkovní teploty +50 °C	Klimatizace chladí i při venkovní teplotě +50 °C.
	Chlazení do venkovní teploty +54 °C	Klimatizace chladí i při venkovní teplotě +54 °C.
	UVC sterilizátor	Účinná sterilizace vzduchu od virů a patogenů pomocí UVC lampy a plazma ionizéru.
	LCD dálkové ovládání	Dálkové ovládání s LCD displejem.
	Tichý chod	Ventilátor vnitřní jednotky pracuje při nízké rychlosti a provozní hluk je snížen na minimum.
	Kabelové dálkové ovládání	Vnitřní jednotku lze volitelně vybavit externím kabelovým dálkovým ovládáním.
	Vlastní diagnostika	V případě poruchy klimatizace se na displeji zobrazí chybový kód. To zjednodušuje odstranění závady.
	Single & Multi kompatibilní	Vnitřní jednotku lze použít jak pro jednotky Single, tak pro zařízení Multi.
	Funkce turbo	Klimatizační jednotka běží na nejvyšší výkon, aby co nejrychleji dosáhla požadované teploty.
	Wi-Fi ovládání	Klimatizaci lze také ovládat chytrým telefonem nebo tabletem pomocí aplikace GREE+.