

G-TECH

Klimatska naprava G-Tech je priljubljena zaradi inovativnega oblikovanja, ki omogoča **preprosto in hitro razstavljanje** ter s tem temeljito čiščenje, kar podaljšuje življenjsko dobo naprave in izboljšuje učinkovitost njenega delovanja. Napravo odlikujejo številne možnosti upravljanja in edinstven zaklop, ki obenem nadzoruje tok zraka v vodoravni in navpični smeri. G-Tech sodi v **najvišji energijski razred hlajenja A+++** in zelo visok energijski razred gretja A++.

G-TECH
Stenske enote



MODEL		G-TECH 09		G-TECH 12	
Moč hlajenja	kW	2,70 (0,20 - 4,10)	3,50 (0,20 - 4,50)		
Moč gretja	kW	3,20 (0,90 - 4,70)	3,81 (1,00 - 4,80)		
Učinkovitost hlajenje/gretje (SEER/SCOP)	W/W	8,5/4,6	8,5/4,6		
Energijski razred hlajenje/gretje		A+++/A++	A+++/A++		
Območje hlajenja	°C	-15~43	-15~43		
Območje gretja	°C	-22~24	-22~24		
Vhodna moč hlajenja	W	600 (140 - 1400)	600 (140 - 1400)		
Vhodna moč gretja	W	715 (180 - 1650)	752 (180 - 1650)		
Napajanje	V/Ph/Hz	220-240/1/50	220-240/1/50		
NOTRANJA ENOTA	Oznaka modela notranje enote		GWH09AEC-K6DNA1A/I		GWH12AEC-K6DNA1A/I
	Pretok zraka (max. - min.)	m ³ /h	735 - 200		750 - 200
	Raven zvočnega tlaka (max. - min.)	dB (A)	43 - 21		43 - 21
	Dimenzija (Š x V x G)	mm	945 x 293 x 225		945 x 293 x 225
	Teža	kg	14		14
	Priložen krmilnik (brezžični)		YAU1FB		YAU1FB
	Opcijski krmilnik (žični)		XK76		XK76
ZUNANJA ENOTA	Oznaka modela zunanje enote		GWH09AEC-K6DNA1A/O		GWH12AEC-K6DNA1A/O
	Max. raven zvočnega tlaka	dB (A)	52		52
	Dimenzija (Š x V x G)	mm	848 x 596 x 320		848 x 596 x 320
	Razdalja med nosilci	mm	540		540
	Teža	kg	33,5		33,5
	Hladivo / tovarniško polnjenje	kg	R32 / 0,8		R32 / 0,8
CEVNA POVEZAVA	Premer cevi (tekočina/plin)	mm (")	6,35 / 9,52 (1/4 - 3/8)		6,35 / 9,52 (1/4 - 3/8)
	Max. dolžinska razdalja	m	15		15
	Predpolnjena dolžina cevne povezave	m	5		5
	Dodatno polnjenje s hladivom	g/m	16		16
	Max. višinska razlika	m	10		10