



## OLDALFALI KOMFORT SPLIT-KLÍMABERENDEZÉSEK ON-OFF R410A

MŰSZAKI ADATOK			GWH09NA-K3NNA5C	GWH12NB-K3NNA5C	GWH18ND-K3NNA5A	GWH24ND-K3NNA5A
Hűtőközeg típusa			R 410A	R 410A	R 410A	R 410A
Hűtő teljesítmény		W	2638	3223	4700	6155
Fűtő teljesítmény		W	2814	3516	4900	6500
Üzemi áramfelvétel	Hűtés	A	3,64	4,45	7,3	8,43
	Fűtés	A	3,46	4,32	6,9	8,43
Teljesítményfelvétel	Hűtés	W	821	1004	1460	1900
	Fűtés	W	779	973	1430	1900
EER		-	3,21(A)	3,21(A)	3,21(A)	3,24(A)
COP		-	3,61(A)	3,61(A)	3,42(B)	3,42(B)
Hálózati áram		V / f / Hz	230/1/50	230/1/50	230/1/50	230/1/50
Javasolt biztosíték		A	C 10A	C 16A	C 20A	C 25A
Max. áramfelvétel		A	4,97	6,43	8,78	11,74
Légszállítás max.-min.		(m <sup>3</sup> /h)	400/350/310/280	550/500/420/350	850/780/650/550	850/780/650/550
Zajszint	beltéri hangnyomásszint	dB(A)	40/37/35/32	41/38/35/32	49/45/41/37	47/44/41/38
	kültéri hangnyomásszint	dB(A)	<50	<52	<55	<56
Tömeg (beltéri/kültéri)		kg	8/31	9/31	13/40	13/46
Méret	Beltéri (Szél.xMag.xMély.)	mm	730x255x174	790x265x177	940x298x200	940x298x200
	Kültéri (Szél.xMag.xMély.)	mm	776x540x320	776x540x320	848x540x320	913x680x378
Talpméret (kültéri)		mm	510x286	510x286	540x286	549x348
Csővezetés	max. össz. csőhossz	m	15	20	25	25
	max szintkülönbség	m	10	10	10	10
	csőméret	mm	6,35/9,53	6,35/9,53	6,35/12,7	6,35/12,7
Hűtőközeg		g	R 410A 660g	R 410A 840g	R 410A 1150g	R 410A 1450g
Extra freon-töltet igény			5 m felett 20 g/m			
Elektromos vezeték * kültéri-beltéri között		x mm <sup>2</sup>	5x1,5	5x2,5	5x2,5	6x2,5
Hálózati bekötés *		x mm <sup>2</sup>	beltéri 3x1,5	beltéri 3x2,5	beltéri 3x4,0	beltéri 3x4,0
Üzemeltetési határok (külső hőm.)	Hűtés	°C	18 ~ 43	18 ~ 43	18 ~ 43	18 ~ 43
	Fűtés	°C	-7 ~ 24	-7 ~ 24	-7 ~ 24	-7 ~ 24
Belső hőmérséklet beállítási lehetőség		°C	16-30	16-30	16-30	16-30
Kompresszor típus			rotációs			

\* Az elektromos vezeték keresztmetszetek tájékoztató méretek, max. 10m hosszúig érvényes minimum értékek szabadon szerelt MTK kábel esetén. A pontos keresztmetszetet a vezeték fektetés módjától és hosszától függően az elektromos szabványoknak megfelelően kell megválasztani.

A fenti adatok a következő feltételek mellett értendők:

Hűtés, belső hőmérséklet :27°C DB / 19°C WB külső hőmérséklet: 35°C DB / 24°C WB

Fűtés, belső hőmérséklet :20°C DB / 15°C WB külső hőmérséklet: 7°C DB / 6°C WB

JELLEMZŐK	GWH09NA-K3NNA5C	GWH12NB-K3NNA5C	GWH18ND-K3NNA5A	GWH24ND-K3NNA5A
Digitális kijelzés	•	•	•	•
Időzítő funkció	24 óra (idő intervallum)		24 óra (valós idő)	
Éjszakai üzemmód	•	•	•	•
Párátlanító üzemmód	•	•	•	•
TURBO üzemmód			•	•
Hőcserélő kiszáritó, öntisztító funkció			•	•
Meleg indítás	•	•	•	•
Automatikus légtelelés le/fel (Swing )	•	•	•	•
Automatikus újraindulás áramkimaradás után	•	•	•	•
Automatikus téli nyári átváltás	•	•	•	•
"Cold Plasma" generátor	•	•	•	•
Catechin szűrő	•	•	•	•
Aktív szénes pollenszűrő	•	•	•	•
Szobahőmérséklet kijelzés			•	•
„Gyerekszár”	•	•	•	•
Kikapcsolható kijelzőpanel	•	•	•	•
"I FEEL" funkció (hőm. érzékelés a távirányítón)			•	•
Infra távirányító	•	•	•	•