

- ✓ Letisztult megjelenés – Hatékonyság
- ✓ Energiatakarékos üzemeltetés
- ✓ Wifi vezérlés
- ✓ A beépített Cold Plasma Ion chip a vírusok 99%-át hatékonyan eltávolítja
- ✓ Precíz hőmérséklet-szabályozás
- ✓ 5 év garancia
- ✓ H tarifára is alkalmas



- Intelligens távvezérlő
- Turbó üzemmód
- Automatikus újraindítás
- LED kijelző
- Öndiagnózis rendszer
- 8 °C temperálás
- Éjszakai üzemmód
- Automatikus levegőirány
- Cold Plasma Ion
- Hideghuzathatás megelőzés
- Párátlanítás
- Fűtésre optimalizálás
- Időzítő
- Energiatakarékos
- Wifi funkció

Műszaki adatok

Beltéri egység		NWH09QB-K6DNC4C/I	NWH12QC-K6DNC4C/I	NWH18QD-K6DNC4C/I	NWH24QE-K6DNC4C/I	
Teljesítmény	Hűtés	kW	0,45-3,23	0,6-3,96	1,26-6,6	2,0-8,2
	Névleges	kW	2,6	3,5	5,2	6,7
	Fűtés	kW	0,45-4,1	0,6-5,13	1,12-6,8	2,0-8,5
	Névleges	kW	2,8	3,7	5,3	7,3
Hatékonyság	SEER	W/W	6,1	6,1	6,1	6,3
	SCOP	W/W	4	4	4	4
Energiacsoport		A++/A+		A++/A+	A++/A+	A++/A+
Páramentesítés mértéke	L/h	0,8	1,4	1,8	2,0	
Légszállítás	m³/h	560/490/430/330	680/590/490/420	850/720/610/520	1250/1050/950/850	
Teljesítmény felvétel	Hűtés	kW	0,81	1,09	1,58	1,95
	Fűtés	kW	0,76	1,00	1,42	1,74
Vill. Áramfelvétel	Hűtés/Fűtés	A	3,9/3,4	5,0/4,5	7,0/6,3	8,4/8,0
Vill. Áramfelvétel Max		A	6,3	7,2	10,8	13,04
Hangnyomásszint	dB(A)	28/32/36/39	31/34/38/42	34/39/44/49	39/41/44/49	
Méret (szé/ma/mé)	mm	790x275x200	845x289x209	970x300x224	1078x325x246	
Nettó tömeg	kg	9	10,5	13,5	16,5	

Kültéri egység		NWH09QB-K6DNA1C/O	NWH12QC-K6DNA1C/O	NWH18QD-K6DNA1C/O	NWH24QE-K6DNA1C/O	
Méret (szé/ma/mé)	mm	776x540x320	848x596x320	899x596x378	955x700x396	
Hangnyomásszint	dB(A)	52	53	56	58	
Nettó tömeg	kg	29,5	31	39	52,5	
Működési tartomány	Hűtés	°C	-15~43	-15~43	-15~43	-15~43
	Fűtés	°C	-22~24	-22~24	-22~24	-22~24
Elektromos betáp		1Ph, 220-240 V, 50Hz				
Biztosíték	A	10	10	16	20	
Csőhossz (max/emelés)	m	15/10	20/10	25/10	25/10	
Csőméret (folyadék/gáz)	mm	6/10	6/10	6/12	6/15	
Hűtőközeg		R32				
Hűtőközeg töltet / CO ₂	kg/t	0,6/0,41	0,7/0,47	0,9/0,61	1,7/1,15	