

Green Dual



- Cicha praca
- Szeroki kąt nawiewu
- Funkcja samodiagnozy
- Funkcja Auto Restart
- Podświetlany sterownik
- Funkcja samooczyszczania



Automatyczny tryb snu

Cicha praca

Automatyczny ruch żaluzji

Funkcja samodiagnozy

Funkcja TURBO

Funkcja Auto Restart

24-godzinne programowanie

Funkcja Auto Clean

Blokada klawiszy sterownika

Podświetlany wyświetlacz sterownika

Szeroki kąt nawiewu

Niezależny system osuszania

Gorący start

Inteligentne odszranianie

Efektywne chłodzenie/grzanie

Model			GWHN18(09x2)DANK3A1A	GWHN21(09+12)DBNK3A1A	GWHN24(12x2)DBNK3A1A
Wydajność	chłodzenie	kW	2,6x2	2,6 + 3,5	3,5x2
	grzanie		2,9x2	2,9 + 3,8	3,8x2
Zasilanie		f/V/Hz	1f, 220-240 V, 50Hz		
Czynnik chłodniczy			R410A		
Pobór mocy	chłodzenie	kW	1,75	2,04	2,40
	grzanie		1,86	2,02	2,20
EER		W/W	3,03	3,01	3,01
COP		W/W	3,06	3,27	3,27
Jednostka wewnętrzna					
Przepływ powietrza		m ³ /h	550	550+600	580
Wymiary [dł x wys x szer]		mm	740x250x180	740x250x180 + 805x280x180	805x280x210
Poziom hałasu [w/ś/n]		dB(A)	38/36/34	38/36/34	39/36/32
Waga		kg	8	8 + 9	9
Jednostka zewnętrzna					
Wymiary [dł x wys x szer]		mm	1018x700x410	1018x700x410	1018x700x410
Poziom hałasu		dB(A)	57	59	57
Waga		kg	65	65	65
Średnica rur [ciecz/gaz]		cal	1/4"-3/8"	1/4"-3/8" + 1/4"-1/2"	1/4"-1/2"
Maksymalne odległości	wysokość	m	5	5	5
	długość		10	10	10