

## KLIMATYZACJA - JEDNOSTKI FREE MATCH ZEWNĘTRZNE

JEDNOSTKI FREE MATCH ZEWNĘTRZNE	WA200DU	WA240DU	WA360DU
12 NC	484000001068	484000001060	484000008988
Kod EAN	80 03437 21751 7	80 03437 21752 4	80 03437 22352 5
Rodzaj systemu	Inwerterowa pompa ciepła	Inwerterowa pompa ciepła	Inwerterowa pompa ciepła
<b>SPECYFIKACJE I WYDAJNOŚĆ</b>			
Wydajność chłodzenia kW	5,86	7,03	10,55
Wydajność grzania kW	5,86	7,03	10,55
Klasa energetyczna - chłodzenie	A++	A++	A++
Klasa energetyczna - ogrzewanie	A+	A+	A+
Usuwanie wilgoci (Zdolność osuszania) L/h	–	–	4
Przybliżona efektywnie chłodzona powierzchnia m <sup>2</sup>	–	–	20 - 60
Praca w zakresie temperatur_Chłodzenie - Na zewnątrz °C	21 - 43	21 - 43	21 - 43
Praca w zakresie temperatur_Chłodzenie - Wewnątrz °C	21 - 32	21 - 32	21 - 32
Praca w zakresie temperatur_Ogrzewanie - Na zewnątrz °C	-10-24	-10-24	-10-24
Praca w zakresie temperatur_Ogrzewanie - Wewnątrz °C	–	–	–
SEER	6,11	6,11	6,11
SCOP	4,05	4,1	4,01
<b>DANE ELEKTRYCZNE</b>			
Napięcie znamionowe	220-240V	220-240V	220-240V
Częstotliwość znamionowa	50Hz	50Hz	50Hz
<b>SYSTEM</b>			
Sterowanie	Elektroniczne	Elektroniczne	Elektroniczne
Typ kompresora	Rotacyjny	Rotacyjny	Rotacyjny
Rodzaj czynnika chłodniczego/ilość czynnika (g)	R410A/2200g	R410A/1690g	R410A/3000g
Dodatkowa ilość czynnika na każdy dodatkowy 1m rurki	15g/m	15g/m	15g/m
<b>FUNKCJE I TECHNOLOGIE</b>			
<b>Dobry sen</b>			
Funkcja trybu snu (Sleep)	–	–	–
Funkcja wyciemnienia (Dim)	–	–	–
Tryb cichy	–	–	–
<b>Szybkie chłodzenie</b>			
Funkcja Jet	–	–	–
Wlot powietrza 4D	–	–	–
<b>Komfort i Zdrowie</b>			
Ochrona przed zimnym powietrzem podczas ogrzewania	–	–	–
Auto wachlowanie żaluzji	–	–	–
Regulowanie żaluzji w pionie	–	–	–
Wielopoziomowa kontrola prędkości wentylatora	–	–	–
Funkcja osuszania	–	–	–
Funkcja Around U	–	–	–
Auto czyszczenie	–	–	–
Elektroniczny ogrzewacz	–	–	–
<b>Łatwość Obsługi</b>			
Szósty Zmysł	–	–	–
Auto Restart	–	–	–
Timer	–	–	–
Zegar	–	–	–
Przycisk Wł/Wył	–	–	–
Podświetlany ekran pilota	–	–	–
Zabezpieczenie pilota przed dziećmi	–	–	–
<b>Oszczędność energii</b>			
Auto rozmrażanie	–	–	–
Kontrola inwertera	–	–	–
Tryb oszczędzania energii	–	–	–
Tryb 1W Stand by	–	–	–
<b>Konserwacja</b>			
Kontrola filtra	–	–	–
Serwis filtra	–	–	–
Auto diagnoza	–	–	–
<b>FILTR</b>			
<b>Podstawowy filtr</b>			
Możliwość wyjęcia oraz umycia filtra	–	–	–
Materiał	–	–	–
<b>WYMIARY I WAGA</b>			
Wymiary produktu_Jednostka wewnętrzna (Szer x Wys x Gł)	–	–	–
Wymiary produktu_Jednostka zewnętrzna (Szer x Wys x Gł)	980×640×350	950×840×340	950×840×340
Waga netto_Jednostka wewnętrzna	–	–	–
Waga netto_Jednostka zewnętrzna	46,5	66	67
Waga brutto_Jednostka wewnętrzna	–	–	–
Waga brutto_Jednostka zewnętrzna	52,5	76	77