

LINIA FREE MATCH. URZĄDZENIA MODUŁOWE MULTI-SPLIT, ŚWIEŻE POWIETRZE W CAŁYM DOMU.

Dzięki Free Match, kolekcji kompaktowych, modułowych i eleganckich jednostek typu split, poczujesz jakość imponujących parametrów urządzeń Whirlpool. **Elastyczny system** pozwala zawsze znaleźć idealne rozwiązanie dla komfortu całego domu, **optymalizując przestrzeń i wydajność energetyczną**, a jego wysokiej klasy design z panelem o wysokim połysku i ukrytym wyświetlaczem ledowym zapewnia **doskonały styl** w każdym pomieszczeniu.

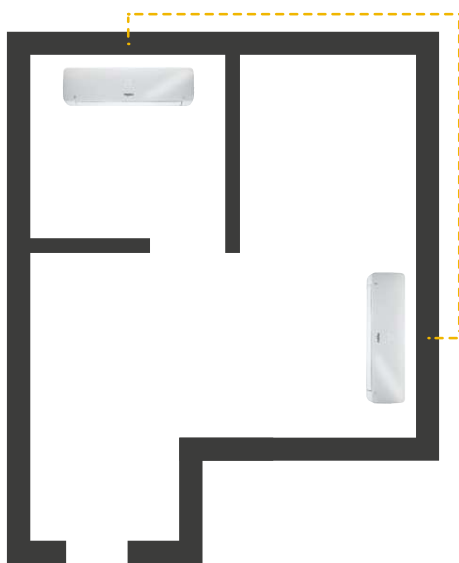


ZNAJDŹ DOSKONAŁĄ KONFIGURACJĘ, UZYSKAJ TEMPERATURĘ IDEALNĄ.

Kolekcja Free Match jest przede wszystkim elastyczna – zaprojektowana z możliwością zestawienia urządzeń w **95 różnych konfiguracji**, aby zaspokoić wszelkie oczekiwania domowników, bez względu na pomieszczenie.

Wystarczy wybrać najlepszą kombinację dla swojego domu, aby bez wysiłku stworzyć idealne środowisko: dostępne są trzy wydajne jednostki zewnętrzne mogące zasilić nawet 4 jednostki wewnętrzne i dopasować temperaturę wewnętrzną różnych pomieszczeń do oczekiwań.

Przykładowe konfiguracje:



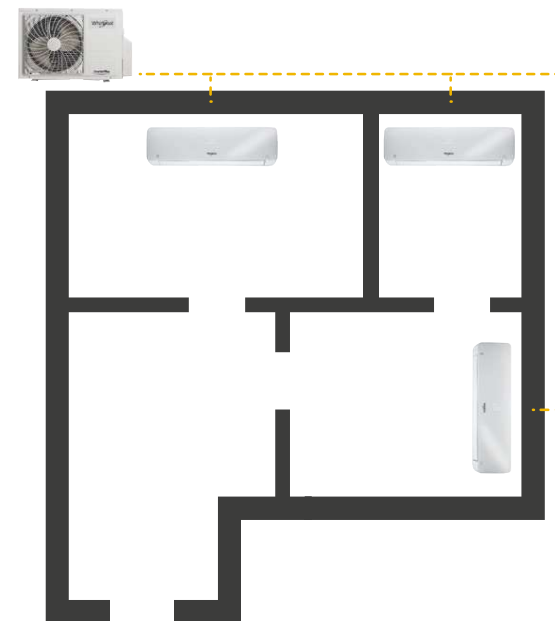
DUAL

Jednostka wewnętrzna
9 tys. BTU + 9 tys. BTU z jednostką
zewnętrzną 20 tys. BTU



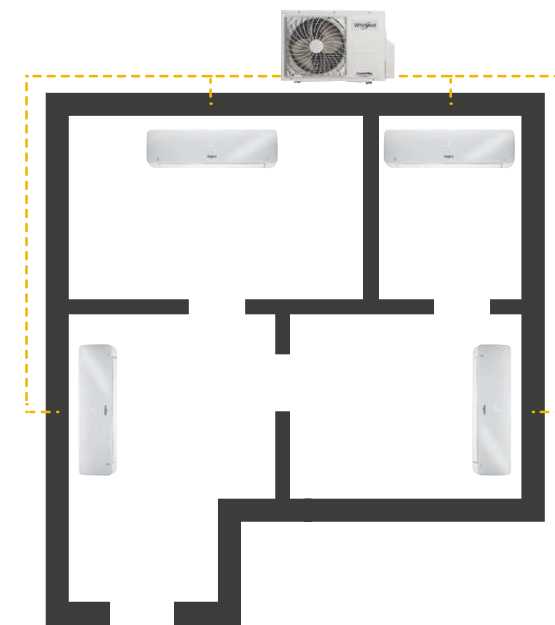
TRIAL

Jednostki wewnętrzne
7 tys. BTU + 7 tys. BTU + 12 tys. BTU
z jednostką zewnętrzną 24 tys. BTU



4 SPLIT

Jednostki wewnętrzne
7 tys. BTU + 7 tys. BTU + 12 tys. BTU
z jednostką zewnętrzną 24 tys. BTU



**KOMFORTOWY SEN**

Trzy funkcje gwarantujące spokojny sen: Tryb Cichy, Funkcja wyciemnienia, Tryb snu o 4 ustawieniach.

**OSZCZĘDNOŚĆ ENERGII**

Oszczędność do 41% energii w porównaniu z trybem standardowym.

**OBIEG 4D XPERT AIRFLOW**

3 kratki wlotowe zapewniają cztery różne kierunki wylotu powietrza, zapewniając bardziej równomierne chłodzenie.

**PRZYJAZNY DLA ŚRODOWISKA**

Gaz z czynnikiem chłodniczym R32 o niższym wpływie na globalne ocieplenie.

**AROUND U**

Czujnik wbudowany w pilota pomaga zapewnić idealną temperaturę tam gdzie się znajdujesz.

**FUKCJA JET**

Temperatura może zostać obniżona o 5° w ciągu zaledwie 10 minut zapewniając szybkie schłodzenie wnętrza.

**FILTRACJA OCZYSZCZAJĄCA****FM07IDU32**

Kod EAN: 8003437602900



- Wydajność chłodzenia jednostki wewnętrznej BTU: 7000
- Natężenie dźwięku w trybie cichym: 19DBA
- Filtracja: HEPA + Katechinowy
- Timer

**FM09IDU32**

Kod EAN: 8003437602917



- Wydajność chłodzenia jednostki wewnętrznej BTU: 9000
- Natężenie dźwięku w trybie cichym: 19DBA
- Filtracja: HEPA + Katechinowy
- Timer

**FM12IDU32**

Kod EAN: 8003437602924



- Wydajność chłodzenia jednostki wewnętrznej BTU: 12000
- Natężenie dźwięku w trybie cichym: 19DBA
- Filtracja: HEPA + Katechinowy
- Timer

**FM18IDU32**

Kod EAN: 8003437602931



- Wydajność chłodzenia jednostki wewnętrznej BTU: 18000
- Natężenie dźwięku w trybie cichym: 22DBA
- Filtracja: HEPA + Katechinowy
- Timer

**WA20ODU32**

Kod EAN: 8003437602948



- Wydajność chłodnicza 21496 BTU
- Wydajność grzewcza 24566 BTU

**WA24ODU32**

Kod EAN: 8003437602955



- Wydajność chłodnicza 24566 BTU
- Wydajność grzewcza 27023 BTU

**WA36ODU32**

Kod EAN: 8003437602962



- Wydajność chłodnicza 34120 BTU
- Wydajność grzewcza 37532 BTU

Wielkości

12 NC		859991584180	859991584190	859991584200	859991584210	859991584220	859991584240	859991584250
Kod EAN (urządzenie wewnętrzne)		8003437602900	8003437602917	8003437602924	8003437602931	8003437602948	8003437602955	8003437602962
Numer modelu Whirlpool		FM07IDU32	FM09IDU32	FM12IDU32	FM18IDU32	WA20ODU32	WA24ODU32	WA36ODU32
Znamionowa wydajność chłodnicza	Btu/hr	7165	8871	11942	17060	21496	24566	34120
	W	2100	2600	3500	5000	6300	7200	10000
Znamionowa moc grzewcza	Btu/hr	8530	9554	13648	19107	24566	27023	37532
	W	2500	2800	4000	5600	7200	7920	11000
SEER_Chłodzenie (sezonowy współczynnik sprawności energetycznej)	W/W					6,9	6,8	6,50
SCOP_Grzanie (sezonowa sprawność energetyczna)	W/W					4,01	4,01	4,01
Całkowite roczne zużycie energii	kWh					2240	2291	3332
Klasa energetyczna_Chłodzenie						A++	A++	A++
Klasa energetyczna_Grzanie						A+	A+	A+
Cyrkulacja powietrza dla urządzenia wewnętrznego	Prędkość obrotowa wentylatora m³/h	CFM 412	412	412	588	NA	NA	NA
Tryb cichy	Natężenie dźwięku dB(A)	19	19	19	22	NA	NA	NA
Poziom hałasu mocy akustycznej_urządzenie wewnętrzne	dB(A)	56	56	56	60	NA	NA	NA
Poziom hałasu mocy akustycznej_urządzenie zewnętrzne	dB(A)	NA	NA	NA	NA	68	68	68
Odprowadzanie wilgoci	L/h	0,9	0,9	1,2	1,8	NA	NA	NA
Przybliżony obszar w metrach kwadratowych (chłodzenie)	m²	9-18	9-18	15-25	20-36	NA	NA	NA
Zakres temperatur roboczych - Chłodzenie	Na zewnątrz °C Wewnątrz °C	21 - 32	21 - 32	21 - 32	21 - 32	-15-48	-15-48	-15-48
Wartości graniczne temperatury roboczej - Ogrzewanie	Na zewnątrz °C Wewnątrz °C	20-27	20-27	20-27	20-27	-15-24	-15-24	-15-24
Napięcie znamionowe	V	220~240V~	220~240V~	220~240V~	220~240V~	220~240V~	220~240V~	220~240V~
Częstotliwość znamionowa	Hz	50Hz	50Hz	50Hz	50Hz	50Hz	50Hz	50Hz
Typ czynnika chłodniczego						R32	R32	R32
Wsad chłodniczy	kg					1,45	1,45	2,2
Dodatki wsad na każdy metr orurowania	g					12	12	12

DANE TECHNICZNE I PARAMETRY PRACY

CHARAKTERYSTYKA

Dobry sen	Tryb snu Funkcja wyciemniania - wyłączenie diod na panelu przednim Tryb cichy	4 tryby snu Tak Tak - Super cichy: 19BA	4 tryby snu Tak Tak - Super cichy: 19BA	4 tryby snu Tak Tak - Super cichy: 19BA	4 tryby snu Tak Tak - Super cichy: 22BA			
Chłodzenie szybkie	Funkcja Super Turbo Obieg 4D	Tak Tak	Tak Tak	Tak Tak	Tak Tak			
Komfort	Automatyczne wychylenie żaluzji poziomej (Auto Swing)	Tak	Tak	Tak	Tak			
	Automatyczne wychylenie żaluzji pionowej (Auto Swing)	Manualnie	Manualnie	Manualnie	Manualnie			
	Wielostopniowa regulacja prędkości obrotowej wentylatora	Tak, 3 prędkości wentylatora	Tak, 3 prędkości wentylatora	Tak, 3 prędkości wentylatora	Tak, 3 prędkości wentylatora			
	Tylko wentylator	Tak	Tak	Tak	Tak			
Łatwość użytkowania	Funkcja osuszania	Tak	Tak	Tak	Tak			
	Funkcja Around U	Tak	Tak	Tak	Tak			
	Automatyczne czyszczenie	Tak	Tak	Tak	Tak			
	6. ZMYŚĆ	Tak	Tak	Tak	Tak			
	Automatyczny restart	Tak	Tak	Tak	Tak			
	Timer	Tak	Tak	Tak	Tak			
	Wyświetlanie ustawionej temperatury	Tak, Celsjusza	Tak, Celsjusza	Tak, Celsjusza	Tak, Celsjusza			
	Pilot zdalnego sterowania z tylnym podświetleniem	Tak	Tak	Tak	Tak			
Łatwość konserwacji	Łączność Wi-Fi	Nie	Nie	Tak	Tak			
	Automatyczne Rozmrażanie	Tak	Tak	Tak	Tak			
	Tryb oszczędzania energii	Tak	Tak	Tak	Tak			
	Monitor filtra	Tak, 720 godz	Tak, 720 godz	Tak, 720 godz	Tak, 720 godz			
Filtry	Reset filtra	Tak	Tak	Tak	Tak			
	Autodiagnostyka	Tak	Tak	Tak	Tak			
	Filtr wymiowy i zmywalny	Tak, filtr HD	Tak, filtr HD	Tak, filtr HD	Tak, filtr HD			
	Typ filtra	HEPA + Katechiny	HEPA + Katechiny	HEPA + jony srebra	HEPA + jony srebra			

WYMIARY I WAGA

Wymiary urządzenia_wewnętrzne (wys x szer x gł)	mm	270x905x210	270x905x210	270x905x210	311x1004x233	NA	NA	NA
Wymiary urządzenia_zewnętrzne (wys x szer x gł)	mm	NA	NA	NA	NA	310x860x670	310x860x670	340x950x840
Wymiary opakowania_wewnętrzne (wys x szer x gł)	mm	335x940x265	335x940x265	335x940x265	390x1066x315	NA	NA	NA
Wymiary opakowania_zewnętrzne (wys x szer x gł)	mm	NA	NA	NA	NA	450x990x730	450x990x730	460x1110x920
Waga netto_wewnętrzne	kg	8,5	8,5	8,5	12	NA	NA	NA
Waga netto_zewnętrzne	kg	NA	NA	NA	NA	49	49	67
Waga brutto_wewnętrzne	kg	10,5	10,5	10,5	14	NA	NA	NA
Waga brutto_zewnętrzne	kg	NA	NA	NA	N	54	54	72

WYGLĄD URZĄDZENIA WEWNĘTRZNEGO

Wzornictwo panelu przedniego		Biały z polyskiem	Biały z polyskiem	Biały z polyskiem	Biały z polyskiem			
Interfejs użytkownika		Ukryty wyświetlacz	Ukryty wyświetlacz	Ukryty wyświetlacz	Ukryty wyświetlacz			
Kolor LED		Biały	Biały	Biały	Biały			
Pilot zdalnego sterowania		Tak	Tak	Tak	Tak			
Pilot zdalnego sterowania z tylnym podświetleniem		Tak	Tak	Tak	Tak			