

## PODWÓJNE KLIMATYZATORY ŚCIENNE - TYPU SPLIT

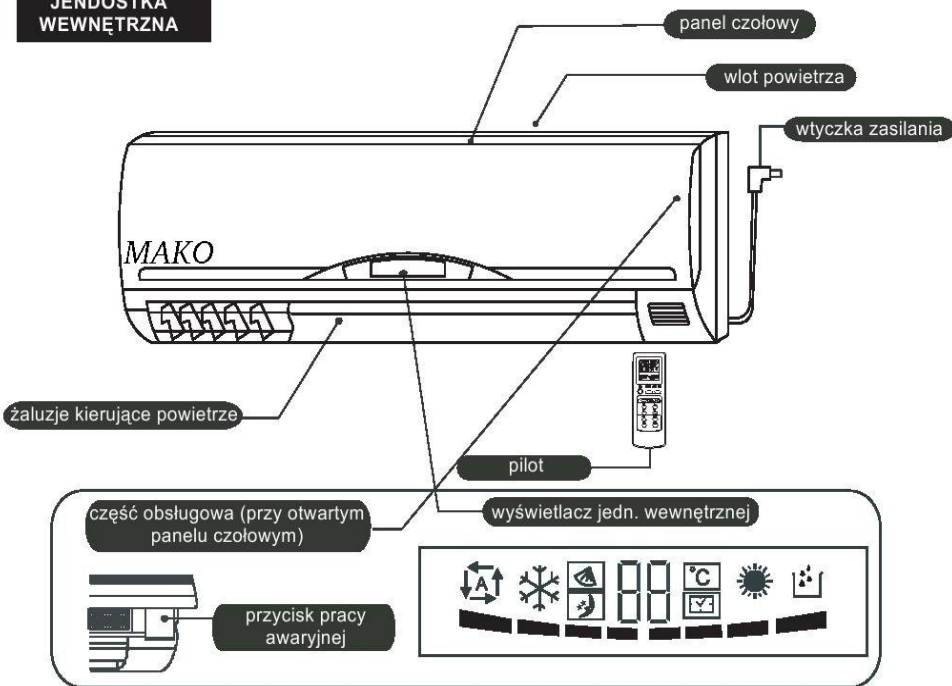


- **wyбір trybu pracy** (chłodzenie, osuszanie, ogrzewanie) działa na podstawie parametrów powietrza wewnętrznego
- **tryb pracy cichej "SLEEP"** zmniejsza hałas powodowany wpływem powietrza z jednostki wewnętrznej
- inteligentne i logiczne wyczuwanie ciała człowieka, **"I FEEL"** unika się zbędnego przechładzania lub przegrzewania, co prowadzi do **oszczędności energii**;
- **regulacja prędkości powietrza i kierunku nadmuchu** manualnie (w poziomie) oraz za pomocą pilota (górze/dół);
- **24 godzinny programator** - włączenie/wyłączenie klimatyzatora;
- **niski poziom hałasu** - konstrukcja łopatek wentylatora o dużej średnicy zmniejsza obroty robocze, zapewniając dalszą redukcję poziomu hałasu przy takim samym uzysku powietrza; najniższy poziom hałasu w trybie roboczym wygodnego uśpienia wynosi jedynie 28 dB - wyjątkowo cicho;
- **prosta obsługa** - zdalne sterowanie sygnalizowane jest łatwymi do zrozumienia symbolami, co powoduje, że obsługa jest prosta i wygodna
- **bezpieczeństwo i niezawodność** - system sterowania wykorzystuje obwód zabezpieczenia przed nadmiernym napięciem, który może skutecznie chronić klimatyzator nawet w przypadku uderzenia pioruna albo skrajnie wysokich zmian napięcia; dodatkowo, skrzynka elektryczna z metalowej blachy może skutecznie usuwać przebiegi elektromagnetyczne, tak, że system sterowania może być sterowany dokładnie tak, jak tego żąda klient;
- proekologiczny czynnik chłodniczy R407C;
- **3 lata gwarancji** na sprężarki.

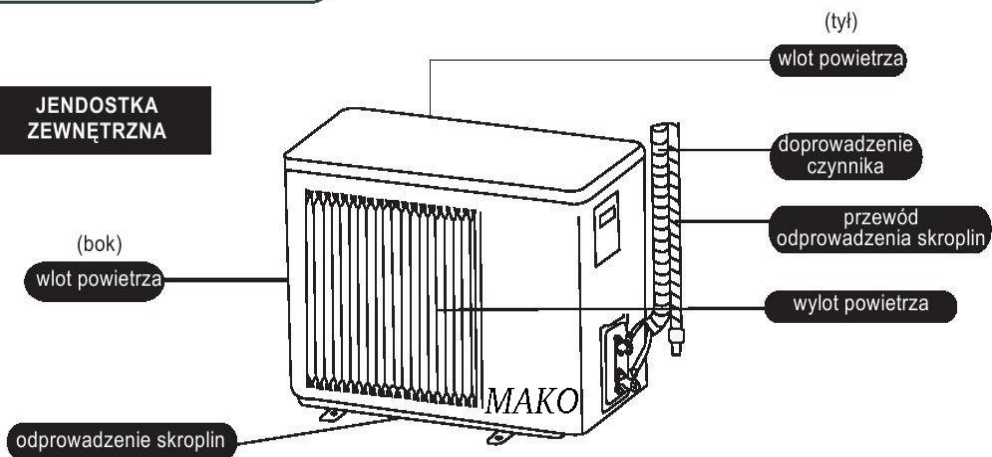


Model		MSW09*2-7CREH	MSW12*2-7AREN
Wydajność chłodzenia	W	2500 x 2	3500 x 2
Wydajność ogrzewania	W	2900 x 2	3800 x 2
Moc znam.(chl/ogrz)	W	950 / 980 x 2	1280 / 1250 x 2
Prąd znam. (chl/ogrz)	A	4,2 / 4,3 x 2	6,1 / 6,0 x 2
Przepływ powietrza	m <sup>3</sup> /h	420	520
Wyd. osuszania (il.wody)	dm <sup>3</sup> /h	1	1,2
Wymiary zewnętrzne (j.wew..j.zew)	W (mm)	800/850	810/850
	H (mm)	250/610	275/840
	D (mm)	160/290	183/355
Masa (netto) (wew/zew)	kg	8x2/52	11x2/68
Poziom hałasu (wew/zew)	db(A)	38x2/53	40/55
Napięcie zasilające	V, Hz	230, 50	230, 50

## JENDOSTKA WEWNĘTRZNA



## JENDOSTKA ZEWNĘTRZNA



## PILOT STERUJĄCY

