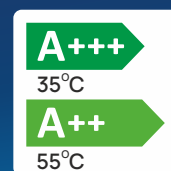


## ■ Pakiety HPM2.C

System składający się z pompy ciepła **HPM02** oraz jednostki wewnętrznej **HPMD** typu **3in1** do montażu w nowych i modernizowanych domach.



5 lat gwarancji

Pakiet z pompą ciepła typu monoblok

### HPM2.C-8.1

- HPM02-8 - pompa ciepła
- HPMD-8 "3in1" - jednostka wewnętrzna

Pakiet z pompą ciepła typu monoblok

### HPM2.C-12.1

- HPM02-12 - pompa ciepła
- HPMD-12 "3in1" - jednostka wewnętrzna

Pakiet z pompą ciepła typu monoblok

### HPM2.C-16

- HPM02-16/23 - pompa ciepła
- HPMD-16 "3in1" - jednostka wewnętrzna

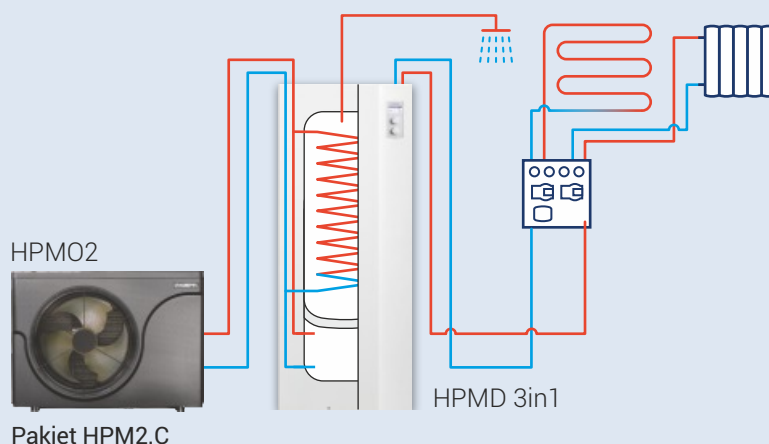


### Dane techniczne




Kod produktu	Elementy pakietu	Maksymalna moc grzewcza (kW)*	Maksymalne COP*	Klasa efektywności energetycznej*	Poziom ciśnienia - współcz. Q2 / mocy akustycznej dB(A)*	Elektryczny zespół grzewczy	Zasilanie	Prąd znamionowy wyłącznika nadprądowego	Min. przekrój przewodu zasilającego
HPM2.C-8.1	HPM02-8 i HPMD-8	8,2 (A+7/W35) 7,1 (A+2/W35) 5,8 (A-7/W35)	4,6 (A+7/W35) 4,01 (A+2/W35) 3,49 (A-7/W35)	A+++ (W35) A++ (W55)	41 z odległ.1m / 49	6kW	400V 3N~ / 230 V~	3x16A / 40A	5x2,5mm <sup>2</sup> / 3x6mm <sup>2</sup>
HPM2.C-12.1	HPM02-12 i HPMD-12	12,5 (A+7/W35) 11,3 (A+2/W35) 9,2 (A-7/W35)	4,75 (A+7/W35) 3,94 (A+2/W35) 3,37 (A-7/W35)		47 z odległ.1m / 55	6kW	400V 3N~ / 230 V~	3x25A / 50A	5x2,5mm <sup>2</sup> / 3x6mm <sup>2</sup>
HPM2.C-16	HPM02-16/23 i HPMD-16	23,0 (A+7/W35) 20,5 (A+2/W35) 17,1 (A-7/W35)	4,76 (A+7/W35) 4,02 (A+2/W35) 3,47 (A-7/W35)		56 z odległ.1m / 64	9kW	400 V 3N~	3x32A	5x2,5mm <sup>2</sup>

\* Dane pompy ciepła HPM02





## ■ Poglądowy schemat instalacji pakietu HPM2.C



### Pakiety HPM2.C z pompą ciepła HPM02

	Kod produktu	Opis	Elementy pakietu
	HPM2.C-8.1	Pakiet zawiera: <ul style="list-style-type: none"> <li>• pompę ciepła HPM02-8</li> <li>• jednostkę wewnętrzną typu "3in1" HPMD-8</li> <li>• czujniki temperatury zewnętrznej, pokojowej oraz 2 czujniki obiegów grzewczych</li> </ul>	HPM02-8 HPMD-8 Czujnik WE-019/05 - 2 szt. Czujnik WE-027 Czujnik WE-033/02
	HPM2.C-12.1	Pakiet zawiera: <ul style="list-style-type: none"> <li>• pompę ciepła HPM02-12</li> <li>• jednostkę wewnętrzną typu "3in1" HPMD-12</li> <li>• czujniki temperatury zewnętrznej, pokojowej oraz 2 czujniki obiegów grzewczych</li> </ul>	HPM02-12 HPMD-12 Czujnik WE-019/05 - 2 szt. Czujnik WE-027 Czujnik WE-033/02
	HPM2.C-16	Pakiet zawiera: <ul style="list-style-type: none"> <li>• pompę ciepła HPM02-16/23</li> <li>• jednostkę wewnętrzną typu "3in1" HPMD-16</li> <li>• czujniki temperatury zewnętrznej, pokojowej oraz 2 czujniki obiegów grzewczych</li> </ul>	HPM02-16/23 HPMD-16 Czujnik WE-019/05 - 2 szt. Czujnik WE-027 Czujnik WE-033/02

### Wyposażenie dodatkowe pompy ciepła

Kod produktu	Zdjęcie	Opis
C.MI2		Moduł internetowy C.MI2 umożliwia zdalne sterowanie pracą pompy ciepła przez internet za pomocą komputera, tabletu lub smartfona. Sterowanie odbywa się przez dedykowaną aplikację (Android/iOS) lub przeglądarkę internetową, zapewniającą łatwą i intuicyjną obsługę oraz wykorzystanie wszystkich zaawansowanych funkcji sterownika urządzenia
HP.FF		Stojak wibroizolacyjny pod pompę ciepła 600x190x200 (2 szt. w zestawie)
WE-019/05		Czujnik temperatury do obiegów grzewczych
HP.HS.24		Przełącznik wilgotności 24V chroniący przed gromadzeniem się wilgoci - zalecany przy chłodzeniu budynku