



Cennik pomp ciepła Hi-Therma, ważny od 24.05.2022

Cennik nie stanowi oferty w rozumieniu art. 66 Kodeksu handlowego. CHS Sp. z o.o. Sp.K. zastrzega sobie prawo do zmian cen i parametrów technicznych produktów bez uprzedniego powiadomienia

Seria	Temp. wody na wyjściu	Zasilanie	Wydajność	Typ	Model	Cena jednostki (PLN)	Cena kompletu (PLN)
 SPLIT R32	15~60°C	AC1Φ, 220~240V /50Hz	4.4kW	Jednostka zewnętrzna	AHW-044HCDS1	8 584,00 (*1)	21 322,00 (*1)
				Jednostka wewnętrzna	AHM-044HCDSAA	12 738,00 (*1)	
			6.0kW	Jednostka zewnętrzna	AHW-060HCDS1	8 582,00	22 190,00
				Jednostka wewnętrzna	AHM-060HCDSAA	13 210,00	
			8.0kW	Jednostka zewnętrzna	AHW-080HCDS1	8 822,00	23 976,00
				Jednostka wewnętrzna	AHM-080HCDSAA	15 079,00	
 MONOBLOCK R32	15~60°C	AC1Φ, 220~240V /50Hz	4.4kW	Jednostka zewnętrzna	AHZ-044HCDS1	20 250,00 (*1) (*2)	
			8.0kW	Jednostka zewnętrzna	AHZ-080HCDS1	21 045,00 (*2)	

Akcesorium	Model	Funkcja	Kompatybilność	Cena (PLN)
Zewnętrzny czujnik temperatury	HC-T-01M	Mierzy temperaturę otoczenia na zewnątrz w obszarze, w którym zainstalowana jest jednostka zewnętrzna	Hi-Therma	227,50
Czujnik temperatury wody	HTS-EI000A1	Czujnik temperatury wody do rurociągów, zbiorników i elementów hydraulicznych	Hi-Therma	227,50
Wewnętrzny czujnik temperatury	HCT-S01E	Czujnik temperatury w pomieszczeniu naścienny, z komunikacją z systemem pompy ciepła.	Hi-Therma	227,50
Termostat pokojowy	HSXE-VC04	Termostat pokojowy do regulacji temperatury w pomieszczeniu, z komunikacją z systemem pompy ciepła typu Split. Kompatybilność: dzielony system pompy ciepła	Hi-Therma	520,40
Zawór 3-drogowy	HESE-3W25A	Zawór umożliwiający pracę w trybie ogrzewania/ciepłej Wody	Hi-Therma	686,20
Adapter Hi-Mit II	HCCS-H64H2CIM#01	Hi-Mit II smart APP - adapter WiFi/LAN	Hi-Therma	(*1)

(*1) - na zamówienie

(*2) - dostępność IV kw. 2022r.