

### MODUŁOWE OBUDOWY BETONOWE - UNICO FUSION

Model	Ciężar [kg]	Wymiary sz/w/g [mm]	Cena netto <sup>1</sup> [zł]
Fusion 4/2	170	900/1885/600	4300
Fusion 5/2	214	900/2355/600	5300
Fusion 4/2B	150	900/1887/600	4300
Fusion 5/2B	194	900/2355/600	5300

<sup>1</sup> Ceny nie zawierają izolacji na ścianę i podłączenia do komina

Dedykowana dodatkowa akumulacja – zestawy owal i zawiesia boczne



**Fusion 4/2** do wkładów Dragon 2, Nemo 2 TopEco



**Fusion 4/2B** do wkładów Dragon 2B, Nemo 2B TopEco

## MATERIAŁY AKUMULACYJNE



TERMO płyta szamotowa TPS

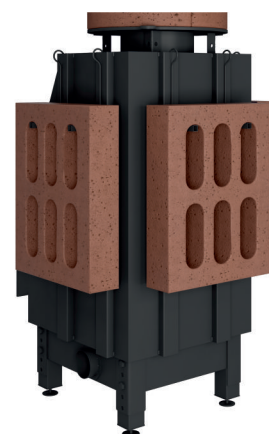


TERMO płyta magnezytowa TPM

Wymiary [mm]	Cena netto [zł]	
	TERMO płyta szamotowa TPS	TERMO płyta magnezytowa TPM
400×400×30	50	65
700×400×30	70	75
850×750×30	145	150
1000×500×30	115	122
1200×400×30	115	122

## AŻURY AKUMULACYJNE

Produkt	Cena netto [zł]
TERMO ażur AkuMix z mocowaniem Dragon 2, 4, 6, 6 XL, 6 XXL	300
TERMO ażur AkuMix z mocowaniem Dragon 2B, 4B, 8, 8 XXL, 8R	225
TERMO ażur AkuMix z mocowaniem Dragon 2 Duo, 4 Duo, 8 Duo, 8B, 8B XXL	150



## ZAWIESIA AKUMULACYJNE

Produkt	Cena netto [zł]
TERMO zawiesie AkuMix z mocowaniem Dragon 2, 4, 6, 6 XL, 6 XXL	500
TERMO zawiesie AkuMix z mocowaniem Dragon 2B, 4B, 8, 8 XXL, 8R	375
TERMO zawiesie AkuMix z mocowaniem Dragon 2 Duo, 4 Duo, 8 Duo, 8B, 8B XXL	250



## TERMO AKUMULACYJNE NADSTAWKI

### Ciężki beton akumulacyjny AkuMix – krąg Ø 180/200 mm

Nazwa konfiguracji	Ciężar [kg]	Wysokość [mm]	Cena netto <sup>1</sup> [zł]
Krąg 1	37	200	230
Krąg 2	64	400	360
Krąg 3	101	600	490



### Ciężki beton akumulacyjny AkuMix – fala Ø 180 mm

Nazwa konfiguracji	Ciężar [kg]	Wysokość [mm]	Cena netto <sup>1</sup> [zł]
Fala 1	40	200	325
Fala 2	80	400	545
Fala 3	120	600	750



### Ciężki beton akumulacyjny AkuMix – owal Ø 200 mm

Nazwa konfiguracji	Ciężar [kg]	Wysokość [mm]	Cena netto <sup>1</sup> [zł]
Owal 1	75	200	415
Owal 2	150	400	675
Owal 3	225	600	935



## WYMIENNIK SZAMOTOWO-STALOWY EASY 700



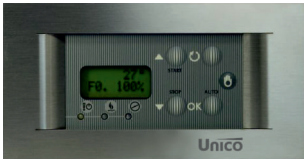
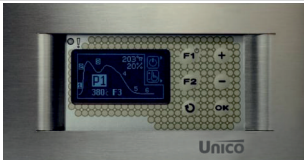
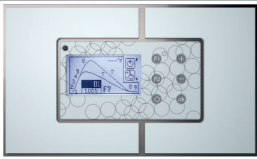
Moc grzewcza [kW]	5
Ciężar [kg]	80
Średnica komina [mm]	180
Cena netto [zł]	1 200

<sup>1</sup> Ceny zawierają systemowy stojak dostosowany do wkładów kominkowych Unico.

# OPTYMALIZATORY MOCY KOMINKA


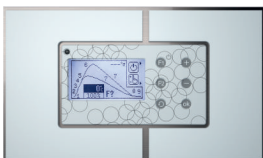
## Sterowniki do kominków tradycyjnych i palenisk z systemem akumulacji ciepła

Urządzenia przeznaczone do obsługi konwencjonalnych piecy, wkładów kominkowych wyposażonych w kanał doprowadzający powietrze do komory spalania. Zadaniem sterownika jest zoptymalizowanie pracy paleniska pod kątem uzyskiwanej mocy i stabilizacja jego pracy na wymaganym w danej chwili przez użytkownika poziomie temperatury. Proces ten jest realizowany za pośrednictwem przepustnicy płynnie regulującej dopływ powietrza do komory spalania.

	Produkt	Cena netto [zł]
	RT-08OM	910
	RT-08OM GRAFIK Możliwość podłączenia czujnika temperatury spalin wychodzących z wymiennika	940
	RT-08OM WHITE Możliwość podłączenia czujnika temperatury spalin wychodzących z wymiennika	1000
	Dopłata do Systemu INTEGRA	220
	Czujnik drzwiczek	180

## Sterowniki do kominków z wymiennikiem wodnym

Pozwalają na obsługę zarówno paleniska jak i współpracujących z nim urządzeń odbierających ciepłą wodę do zasilenia instalacji grzewczej (pompy, elektrozawory). Wyznacznikiem regulacji pracy paleniska jest czujnik temperatury wody. Sterowniki wyposażone są w przekaźnik beznapięciowy, który może być wykorzystany do wyłączenia/załączenia innego źródła ciepła (np. pieca gazowego) gdy kominek przejmuje funkcje grzewcze. Posiadają również funkcję ANTY STOP zabezpieczającą pompy przed osadzaniem kamienia poza sezonem grzewczym, a także funkcje alarmowe, zabezpieczające instalację przed przegrzaniem wody oraz przed jej zamarzaniem.

	Produkt	Cena netto [zł]
	RT-08G RT-08G BUFOR	660
	RT-08G WHITE RT-08G BUFOR WHITE Możliwość podłączenia czujnika temperatury spalin wychodzących z wymiennika	700
	Dopłata do Systemu INTEGRA	220