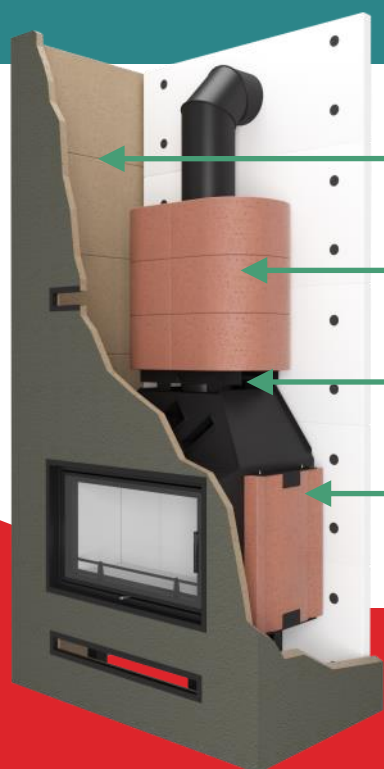




- + ogrzewanie przez promieniowanie
- + ograniczenie mielenia kurzu i alergenów
- + akumulacja ciepła w masie zabudowy

- + dowolny kształt kominka
- + praktycznie dowolne wykończenie
- + kompleksowy system materiałów

kominek ciepły - schemat poglądowy



TERMO płyty AkuPlate

Warstwowe zestawy akumulacyjne

Systemowe stojaki

Akumulacja boczna



TERMO płyty AkuPlate do realizacji nowoczesnej ciepłej zabudowy kominka.

Skonstruowana z TERMO płyt AkuPlate obudowa kominka, oddaje swoje ciepło przez radiację (promieniowanie), tak samo jak piec kaflowy.

Wraz z dobrze dobranym zestawem akumulacyjnym, ciepła obudowa kominka daje nam szansę, na pełne wykorzystanie ciepła i oszczędne ogrzanie domu.

lp.	Dostępne rozmiary [mm]	TERMO płyty AkuPlate TPS (szamot)		TERMO płyty AkuPlate TPM (magnezyt)	
		cena netto [zł]	cena brutto [zł]	cena netto [zł]	Cena brutto [zł]
1	400 x 400 x 50	48,78	60	65,04	80
2	700 x 400 x 30	69,11	85	73,17	90
3	1000 x 500 x 30	113,82	140	121,95	150
4	1200 x 400 x 30	113,82	140	121,95	150
5	850 x 750 x 30	142,28	175	150,41	185
Systemowe nadproże (ceramiczne) do UNICO Dragon 2B			312,2 zł (netto)	384 zł (brutto)	

Płyty ogniotrwałe siMix

Białe płyty ogniotrwałe siMix, przeznaczone do kontaktu z ogniem.
 Produkowane są z betonów ogniotrwałych, według receptury naszej firmy.
 Wytrzymałość na wysokie temperatury do 1050° C.
 Czyli temperatury praktycznie nieosiągalne w warunkach domowych.
 Szczególnie zalecane do wyłożeń palenisk w wkładach kominkowych.
 Doskonale również sprawują się w kotłach CO, gdzie spalany jest węgiel.

Płyty ogniotrwałe siMix			
	rozmiar	netto	brutto
1	400 x 400 x 50	69,11	85
2	700 x 400 x 30	77,24	95
3	1000 x 500 x 30	166,67	205

warstwowe zestawy akumulacyjne

Grupa owo.pl



Instalacja rury fi, 180, 200 mm

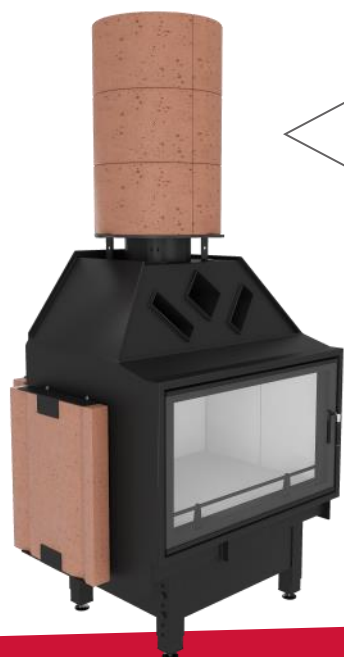
Nazwa zestawu	Cena netto [zł]		Ciężar [kg]
	AkuMix		
OWAL1	AkuMix	415	ok. 75
	szamot	340	ok. 66
OWAL2	AkuMix	675	ok. 150
	szamot	590	ok. 132
OWAL3	AkuMix	935	ok. 225
	szamot	800	ok. 196

Instalacja rury fi, 150, 180 mm

Nazwa zestawu	Cena netto [zł]		Ciężar [kg]
	AkuMix		
FALA1	AkuMix	325	ok. 40
FALA2	AkuMix	545	ok. 80
FALA3	AkuMix	750	ok. 120



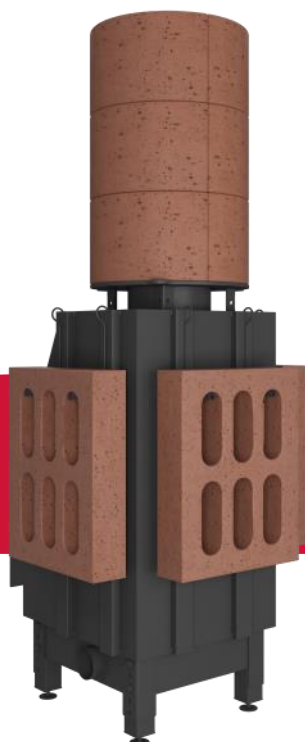
Instalacja rury fi, 150, 180, 200 mm



zestaw	Cena netto [zł]		Ciężar [kg]
	AkuMix		
KRAĞ1	AkuMix	230	ok. 36
	szamot	220	ok. 34
KRAĞ2	AkuMix	360	ok. 72
	szamot	340	ok. 68
KRAĞ3	AkuMix	490	ok. 108
	szamot	460	ok. 104

zestawy z systemowym stojakiem

zestaw	Cena netto [zł]	Ciężar [kg]	Wysokość [cm]
Zestaw AŻUR	565	ok. 155	ok. 28
Zestaw akumulacyjny składa się: 8 sztuk TERMO ażurów AkuMix stojak systemowy (dostosowany do wkładów UNICO i podobnych konstrukcyjnie)		Szerokość zestawu: 81-83 cm Głębokość: 41 cm Ciężar: ok 155 kg	



Zawiesia ażur
1 komplet: 75 zł
Komplet zawiera 1 ażur i dwa uchwyty mocujące
ciężar: ok. 17 kg
rozmiar: 400 x 310 x 70 mm

Zawiesia błoczki V
1 komplet: 125 zł
Komplet zawiera 1 błoczek i zestaw montażowy
Ciężar: ok. 22,5 kg
rozmiar: 305 x 495 x 62 mm

