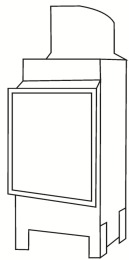
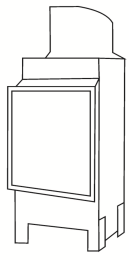
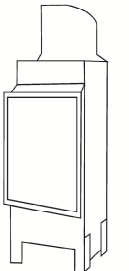
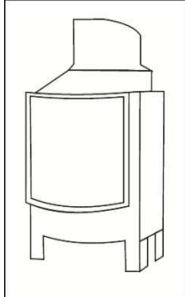
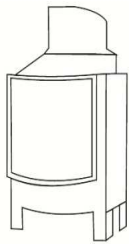
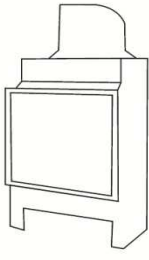
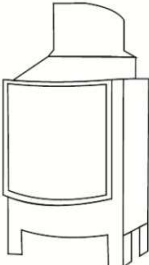


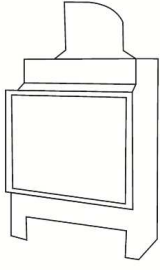
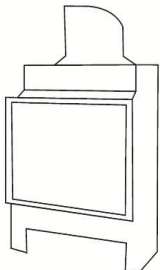
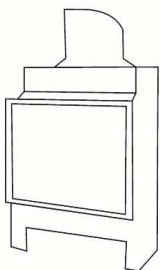
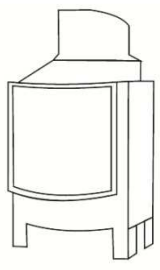
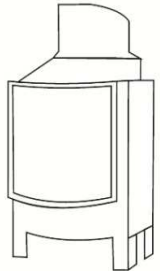
WKŁADY KOMINKOWE A U S T R O F L A M M

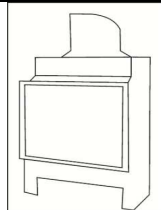
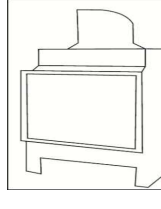
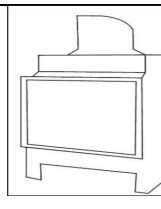
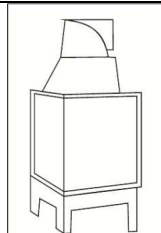
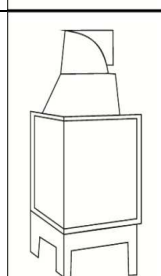
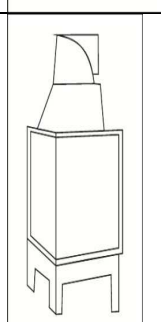
1. Wkłady kominkowe Austroflamm są kominkami najwyższej klasy europejskiej. Są to wkłady stalowo-keramotowe, produkowane w Austrii.
2. Literka „K” w symbolu wkładu oznacza, iż wkład otwiera się na bok, natomiast „S” – do góry.
3. Każdy z wkładów Austroflamm umożliwia podłączenie rury doprowadzającej powietrze bezpośrednio do komory spalania.
4. Każdy wkład kominkowy Austroflamm posiada wewnątrz paleniska wyłożone specjalną okładziną Keramott, która nie brudzi się podczas palenia w kominku.
5. Wkłady kominkowe Austroflamm mogą funkcjonować w domach z wentylacją mechaniczną (rekuperacją).
6. Każdy wkład z szybą podnoszoną do góry, umożliwia otwieranie szyby na bok w celu jej czyszczenia.
7. Legenda do kolumny „Parametry techniczne”: m. (moc), śr.(średnica wylotu dymowego), s. (szerokość fasady wkładu kominkowego), gł. (głębokość całkowita wkładu kominkowego).
8. Po cenniku na wkłady kominkowe jest cennik na materiały akumulacyjne ciepła, które można stosować do większości modeli wkładów.

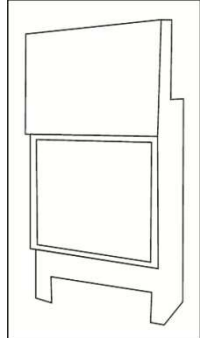
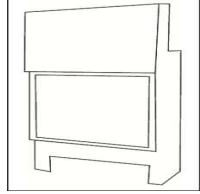
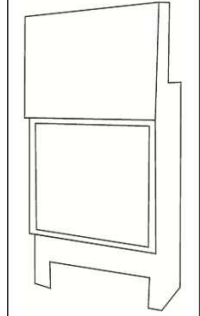
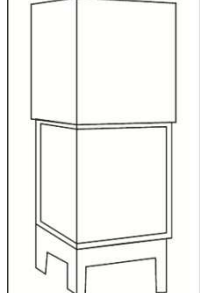
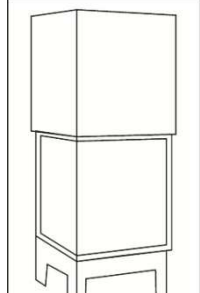
WKŁADY KOMINKOWE AUSTROFLAMM

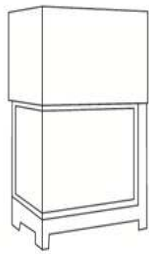
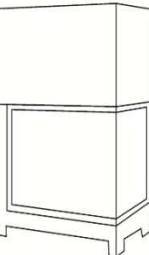
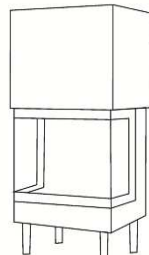
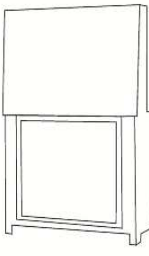
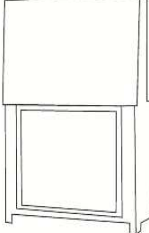
MODEL	FOTO	PARAMETRY TECHNICZNE	WYSOKOŚĆ FASADY (cm)	CENA
K45/51 Flach (szyba prosta)		m.6kW śr.160mm s.455mm gł.529mm	51	1258.50
K45/57 Flach (szyba prosta)		m.6kW śr.160mm s.455mm gł.529mm	57	1312,50
K45/68 Flach (szyba prosta)		m.6kW śr.160mm s.455mm gł.529mm	68	1364,50
K45/51 RUND (szyba półokrągła, otwierana na bok)		m.6kW śr.160mm s.451mm gł.582mm	51	1.623,-
K 45/57 RUND (szyba półokrągła, otwierana na bok)		m.6kW śr.160mm s.451mm gł.582mm	57	1.727,-

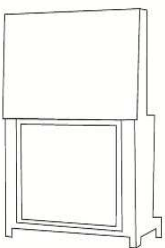
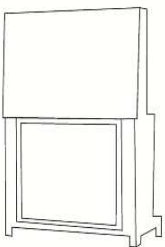
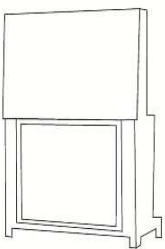
MODEL	FOTO	PARAMETRY TECHNICZNE	WYSOKOŚĆ FASADY (cm)	CENA
K55/51 Flach (szyba prosta)		m.7kW śr.160mm s.555mm gł.529mm	51	1364,50
K55/57 Flach (szyba prosta)		m.7kW śr.160mm s.555mm gł.529mm	57	1418,50
K55/45 Flach (szyba prosta)		m.7kW śr.160mm s.555mm gł.529mm	45	1312.50
K 55/51 RUND (szyba półokrągła, otwierana na bok)		m.7kW śr.160mm s.551mm gł.601mm	51	1.727,-
K 55/57 RUND (szyba półokrągła, otwierana na bok)		m.7kW śr.160mm s.557mm gł.601mm	57	1.796,-

MODEL	FOTO	PARAMETRY TECHNICZNE	WYSOKOŚĆ FASADY (cm)	CENA
K65/45 Flach (szyba prosta)		m.8kW śr.180mm s.655mm gł.529mm	45	1418,50
K65/51 Flach (szyba prosta)		m.8kW śr.180mm s.655mm gł.529mm	51	1471,50
K65/57 Flach (szyba prosta)		m.8kW śr.180mm s.655mm gł.529mm	57	1525,-
K 65/51 RUND (szyba półokrągła, otwierana na bok)		m.8kW śr.180mm s.655mm gł.556mm	51	1850,-
K 65/57 RUND (szyba półokrągła, otwierana na bok)		m.8kW śr.180mm s.655mm gł.556mm	57	2023,-

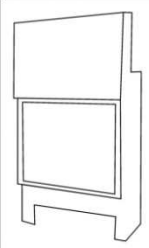
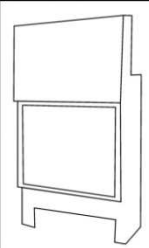
MODEL	FOTO	PARAMETRY TECHNICZNE	WYSOKOŚĆ FASADY (cm)	CENA
K75/57 Flach (szyba prosta)		m.10kW śr.180mm s.755mm gł.516mm	57	1.631,-
K75/39 Flach (szyba prosta)		m.10kW śr.180mm s.755mm gł.511mm	39	1.518,50
K75/39 II Flach (szyba vis a vis)		m.10kW śr.180mm s.755mm gł.529mm	39	1.924,50
K 55/55/51 Eck		m.7kW śr.180mm s.550mm gł.550mm	51	2085,50
K 55/55/57 Eck		m.7kW śr.180mm s.550mm gł.550mm	57	2.189,50
K 55/55/68 Eck		m.7kW śr.180mm s.550mm gł.550mm	68	2302,-

MODEL	FOTO	PARAMETRY TECHNICZNE	WYSOKOŚĆ FASADY (cm)	CENA
S 65/51 Flach (szyba prosta)		m.8kW śr.180mm s.655mm gł.602mm	51	1.985,50
S 65/57 Flach (szyba prosta)			57	2056,-
S 75/39 Flach (szyba prosta)		m.10kW śr.180mm s.755mm gł.516mm	39	2014,50
S 75/57 Flach (szyba prosta)		m.10kW śr.180mm s.755mm gł.516mm	57	2.162.50
S 55/55/51 Eck		m.8kW śr.180mm s.655mm gł.602mm	51	2.677,-
S 55/55/57 Eck		m.8kW śr.180mm s.655mm gł.602mm	57	2783,50

MODEL	FOTO	PARAMETRY TECHNICZNE	WYSOKOŚĆ FASADY (cm)	CENA
69/49/57 L/R (szyba w kształcie litery „L”, krótsza szyba po lewej lub prawej stronie, otwieranie do góry)		m.9kW śr.180mm s.490/690mm gł.550mm	57	3.218,50
89/49/57 L/R (szyba w kształcie litery „L”, krótsza szyba po lewej lub prawej stronie, otwieranie do góry)		m.11kW śr.180mm s.490/890mm gł.550mm	57	3.481,-
3S 71/51 (3 stronna szyba otwieranie do góry)		m.10kW śr.200mm s.331/706/331mm gł.600mm	51	3.535,50
			57	3.712,50
66/51 S (szyba prosta podnoszona do góry)		m.8kW śr.180mm s.846mm gł.541mm	51	2737,50
66/51 S (dwie szyby vis a vis, jedna otwierana do góry, druga na bok)		m.8kW śr.180mm s.846mm gł.543mm	51	3181,-

MODEL	FOTO	PARAMETRY TECHNICZNE	WYSOKOŚĆ FASADY (cm)	CENA
80/64 S (szyba prosta podnoszona do góry)		m.10kW śr.180mm s.976mm gł.528mm	64	3.067,-
80/64 S II (dwie szyby proste vis a vis)		m.10kW śr.180mm s.976mm gł.517mm	64	3487,50
97/74 S (szyba prosta podnoszona do góry)		m.10kW śr.180mm s.1146mm gł.528mm	74	3403,50

WKŁADY KOMINKOWE Z PŁASZCZEM WODNYM AUSTROFLAMM

MODEL	FOTO	PARAMETRY TECHNICZNE	WYSOKOŚĆ FASADY (cm)	CENA
45/51 K flach „aquaHEAT“		m.3-6kW śr.150mm s.440mm gł.494mm	51	2.556,-
65/51 K flach „aquaHEAT“		m.3,3-9,2kW śr.180mm s.640mm gł.494mm	51	2.704,-

**NAKŁADKI AKUMULACYJNE NA KORPUSY WKŁADÓW
 KOMINKOWYCH AUSTROFLAMM – HEAT MEMORY
 SYSTEM (HMS)**




NAZWA wkładu	CENA
K 45/51 flach, K 45/57 flach, K 45/68 flach, K 45/51 rund, K 45/57 rund	292,50
K 55/45 flach, K 55/51 flach, K 55/57 flach, K 55/51 rund, K 55/57 rund	310,-
K 65/45 flach, K 65/51 flach, K 65/57 flach, K 65/51 rund, K 65/57 rund	328,-
K 55/55/51Eck, K 55/55/57Eck, K 55/55/68Eck, 55/55/51 Eck S, 55/55/57 Eck S	288,-
65/51 S, 65/57 S	328,-
K 75/39 flach, K 75/57 flach, 75/39 S, 75/57 S	328,-
69/49/57 S L/R	187,50
89/49/57 S L/R	235,50
66/51 S	282,50
80/64 S, 97/74 S	395,-

RAMY MONTAŻOWE

NAZWA (wkład kominkowy)	WYKOŃCZENIE	CENA
K 45/51 flach	antracyt	105,50
K 45/57 flach K 45/68 flach	Stal szlachetna, szlifowana	159,50
K 45/51 rund	antracyt	148,50
K 45/57 rund	Stal szlachetna, szlifowana	331,50
K 55/45 flach	antracyt	105,50
K 55/51 flach K 55/57 flach	Stal szlachetna, szlifowana	159,50
K 55/51 rund	antracyt	148,50
K 55/57 rund	Stal szlachetna, szlifowana	331,50
K 65/45 flach	antracyt	105,50
K 65/51 flach K 65/57 flach	Stal szlachetna, szlifowana	159,50

NAZWA (wkład kominkowy)	WYKOŃCZENIE	CENA
K 65/51 rund	antracyt	157,-
K 65/57 rund	Stal szlachetna, szlifowana	334,50
K 55/55/51Eck	antracyt	209,50
K 55/55/57Eck	Stal szlachetna, szlifowana	392,50
K 55/55/68Eck		
65/51 S flach	antracyt	122,50
65/57 S flach	Stal szlachetna, szlifowana	191,50
75/39 flach	antracyt	120,50
	Stal szlachetna, szlifowana	188,50
75/57 flach	antracyt	122,50
	Stal szlachetna, szlifowana	191,50
55/55/51 S Eck,	antracyt	209,50
55/55/57 S Eck	Stal szlachetna, szlifowana	392,50
S 69/49/57 L/R	antracyt	166,-
	Stal szlachetna, szlifowana	237,50
S 89/49/57 L/R	antracyt	179,-
	Stal szlachetna, szlifowana	256,50
66/51 S	Stal szlachetna, szlifowana	179,-
66/51 S II	Stal szlachetna, szlifowana (przód + tył)	179,- + 126,50
80/64 S	antracyt	134,50
	Stal szlachetna, szlifowana	201,50
80/64 S II	Antracyt (przód + tył)	134,50 + 117,50
	Stal szlachetna, szlifowana (przód + tył)	201,50 + 176,50
97/74 S	Antracyt	159,50
	Stal szlachetna, szlifowana	252,-

MATERIAŁY AKUMULACYJNE DO WKŁADÓW KOMINKOWYCH AUSTROFLAMM

NAZWA	ZDJĘCIE	CENA
<p>Krażek akumulacyjny * - dymowy krążek szamotowy, nakładany bezpośrednio na wkład kominkowy (patrz info pod tabelą)</p>		122,-
<p>Adapter do krążków - mały -pasuje do wkł.kominkowych z krótcem dymowym 160mm- 180mm</p>		157,50
<p>Adapter do krążków - duży -pasuje do wkł.kominkowych z krótcem dymowym 200mm- 250mm</p>		157,50
<p>Skrzynka akumulacyjna Austroflamm Speicherbox - tylko do wkładów otwieranych na bok, - maksymalna ilość skrzynek na jednym wkładzie kominkowym – 2.</p>		383,50
<p>Żeliwna przystawka akumulacyjna LHK320 - do wkładów otwieranych na bok, - zawiera ciągnio 150cm oraz klapę rozpałową, - możliwe dymowe krótcce dolotowe i wylotowe 160mm oraz 180mm – za dopłatą – 29,90 Euro netto.</p>		744,50

*Do wkładów z krótcem poniżej 160mm-180mm zaleca się 4 krążki akumulacyjne (należy także dokupić adapter mały).

*Do wkładów z krótcem poniżej 200mm-250mm zaleca się 6 krążków akumulacyjnych (należy także dokupić adapter duży).