



Elementy systemów kominowych spalinowych typ **WKK** wykonanych z blachy kwasoodpornej (DIN 1.4404),  
 oraz  
 systemów kominowych powietrzno-spalinowych typ **WKT**, gdzie rdzeń wykonany jest z blachy kwasoodpornej (DIN 1.4404),  
 natomiast płaszcz zewnętrzny z blachy nierdzewnej (DIN 1.4301).

	Średnica wewnętrzna	WKK	WKK	WKK	WKK	WKK	WKT	WKT	WKT
		Ø60	Ø80	Ø100	Ø125	Ø150	Ø60	Ø80	Ø100
Grubość blachy		0,5mm/0,6mm							
1	Element dl. L=1000	57	65	75	85	99	140	155	190
2	Element dl. L=500	32	38	46	52	59	81	90	110
3	Element dl. L=250	20	24	28	32	36	50	60	70
4	Kolano 90°	54	60	70	78	86	140	155	190
5	Kolano 90° z podporą	69	75	85	98	106	160	175	210
6	Kolano 45°	47	50	55	60	68	117	130	155
7	Trójnik 90°	57	65	75	85	99	150	185	220
8	Końcówka wylotowa pionowa	-	-	-	-	-	149	166	180
9	Końcówka wylotowa pozioma	65	70	75	85	95	162	180	200
10	Płyta kominowa	40	42	47	51	61	72	76	86
11	Wywiewka	34	34	40	44	50	-	-	-
12	Płyta dachowa prosta przelotowa	30	32	37	41	51	37	41	51
13	Płyta dachowa skośna przelotowa (0°-45°)	57	57	68	81	96	68	81	96
14	Kołnierz zaciekowy	39	39	44	48	53	44	48	53
15	Redukcja	38	38	43	46	61	108	120	135
16	Ociekacz	59	59	65	67	72	85	88	103
17	Odskraplacz	49	49	55	57	62	55	57	62

**Uwaga:**

1. Do cen należy doliczyć podatek VAT
2. Udzielamy 2 lat gwarancji.
3. Rabat dla odbiorców hurtowych i detalicznych.

