

Wielkość	Znamionowy przepływ gazu m³/h	Wymiary (mm)																						Masa kG	
		A	C1	C2	D1	D2	D3	D4	d1	d2	HA	H8	H1	H2	H3	H4	H5	H6	H7	K	n1	s	w	Dc/I,II	III, IV
400	840 - 1540	145	276	200	400	355	250	160	18	-	1862	2037	520	963	1200	1710	1809	-	1932	460	1	-	-	85	90
450	1070 - 1950	165	311,5	225	450	400	280	160	18	-	2097	2293	585	1108	1350	1944	2034	-	2178	503	1	-	-	112	119
500	1320 - 2400	180	344	250	500	450	315	160	18	-	2322	2534	650	1273	1510	2139	2259	-	2412	562	1	-	-	136	144
560	1650 - 3000	205	386,5	283	560	500	355	200	18	-	2577	2612	730	1423	1665	2416	2514	-	2677	610	1	-	-	176	192
630	2090 - 3800	230	435	318	630	560	400	200	18	-	2927	3190	820	1603	1890	2741	2844	-	3042	670	1	-	-	257	277
710	2660 - 4850	260	490	358	710	630	450	200	22	-	3294	3685	925	1808	2135	3071	3285	-	3422	732	1	-	-	315	340
800	3370 - 6150	290	550	398	800	700	500	200	22	-	3694	4015	1040	1943	2400	3466	3809	-	3837	862	1	-	-	410	441
900	4290 - 7800	330	621	449	900	800	560	200	22	-	4164	4626	1170	2173	2700	3895	4059	-	4327	937	1	-	-	610	660
1000	4880 - 8880	365	689,5	502,5	1000	900	630	200	22	-	4614	5012	1300	2413	3000	4317	4509	-	4795	1020	1	-	-	825	878
1120	6600 - 12000	405	770	562,5	1120	1000	710	250	22	18	5140	5530	1455	3035	3358	4767	5038	1883	5283	1120	2	1120	160	1100	1270
1250	8360 - 15200	455	858	633,5	1250	1120	800	250	22	18	5750	6230	1625	3485	3748	5453	5626	2103	5957	1250	2	1250	160	1600	1620
1400	10640 - 19400	510	961	711	1400	1250	900	250	22	18	6430	6970	1820	3880	4203	6045	6310	2413	6669	1400	2	1400	160	1855	2020
1600	13480 - 24600	580	1098	796	1600	1400	1000	315	22	18	7410	8020	2080	4456	4833	6969	7200	2729	7684	1600	2	1600	200	2500	2780
1800	17160 - 31200	658	1235	894,5	1800	1600	1120	315	22	18	8285	8970	2240	5061	5428	7796	8133	3114	8596	1800	2	1800	200	3765	4110
2000	19520 - 35520	730	1372	997	2000	1800	1250	315	22	18	9215	9975	2600	5630	6006	8687	9013	3432	9563	2000	2	2000	200	4545	5000

CYKLONY PIONOWE Typ Dc/I-IV główne wymiary i ciężar urządzenia.

Wielkość	Znamionowy przepływ gazu m³/h	Wymiary (mm)																						Masa kG	
		A	C1	C2	D1	D2	D3	D4	d1	d2	HA	H8	H1	H2	H3	H4	H5	H6	H7	K	n1	s	w	D/I,II	III, IV
400	840 - 1540	145	275	200	400	355	250	160	14	-	1850	2030	520	963	1200	1733	1800	-	1925	460	1	-	-	66	71
450	1070 - 1950	165	310	225	450	400	280	160	14	-	2090	2280	585	1106	1350	1948	2030	-	2165	503	1	-	-	80	87
500	1320 - 2400	180	342	250	500	450	315	160	14	-	2310	2620	650	1273	1500	2165	2250	-	2398	562	1	-	-	95	105
560	1650 - 3000	205	385	283	560	500	355	200	14	-	2570	2800	730	1413	1665	2399	2510	-	2665	610	1	-	-	140	158
630	2090 - 3800	230	433	318	630	560	400	200	18	-	2920	3180	820	1603	1890	2726	2840	-	3032	670	1	-	-	177	213
710	2660 - 4850	260	493	358	710	630	450	200	18	-	3280	3570	925	1808	2135	3076	3200	-	3407	732	1	-	-	217	247
800	3370 - 6150	290	548	398	800	700	500	200	18	-	3680	4000	1040	1943	2400	3461	3600	-	3822	862	1	-	-	271	302
900	4290 - 7800	330	618	448	900	800	560	200	18	-	4150	4510	1170	2173	2700	3891	4050	-	4302	937	1	-	-	362	400
1000	4880 - 8880	365	685	500	1000	900	630	200	18	-	4600	5000	1300	2413	3000	4324	4500	-	4785	1020	1	-	-	432	475
1120	6600 - 12000	405	767	561	1120	1000	710	250	22	18	5100	5630	1455	3035	3355	4788	5000	1883	5284	1120	2	1120	160	674	742
1250	8360 - 15200	455	856	631	1250	1120	800	250	22	18	5750	6230	1625	3425	3745	5393	5630	2103	5959	1250	2	1250	160	782	860
1400	10640 - 19400	510	958,5	706,5	1400	1250	900	250	22	18	6430	6970	1820	3880	4200	6040	6310	2413	6672	1400	2	1400	160	966	1062
1600	13480 - 24600	580	1094	790	1600	1400	1000	315	22	18	7410	8020	2080	4456	4830	6969	7260	2730	7686	1600	2	1600	200	1393	1534
1800	17160 - 31200	655	1232,5	894,5	1800	1600	1120	315	22	18	8285	8970	2340	5051	5425	7796	8135	3114	8598	1800	2	1800	200	2167	2385
2000	19520 - 35520	730	1370	995	2000	1800	1250	315	22	18	9215	9975	2600	5630	6003	8687	9015	3432	9565	2000	2	2000	200	2645	2940

CYKLONY Typ D/I-IV główne wymiary i ciężar urządzenia.