

ZASTOSOWANIE

Wentylatory EBA odpowiadają wymaganiom Dyrektywy ATEX 2014/34/UE, są zaprojektowane do użytku w strefach zagrożenia wybuchem poza kopalniami i wyrobiskami górniczymi, spełniają wymogi grupy II kategorii 2G/3G – strefa 1 i/lub 2 oraz kategorii 2D/3D – strefa 21 i/lub 22.

Oznaczenia ATEX:

II 2G Ex h IIB+H2 T3 Gb lub II 2D Ex h IIIC T125°C Db
II 2G Ex h IIB+H2 T4 Gb na życzenie

KONSTRUKCJA

- średnicisnieniowy wentylator promieniowy o napędzie bezpośrednim,
- wirnik nitowany z blachy aluminiowej z łopatkami pochylonymi do tyłu, wyważony dynamicznie wg ISO 1940-1,
- obudowa odlewana z aluminium,
- osłona wlotu i wylotu ocynkowana,
- podstawa pod silnik w modelu 600,
- wentylator malowany na kolor czarny RAL 9005,
- maksymalna temperatura tłoczonego medium 60°C,
- temperatura otoczenia silnika od -20°C do +40°C,
- figura LG270.

SILNIK ELEKTRYCZNY

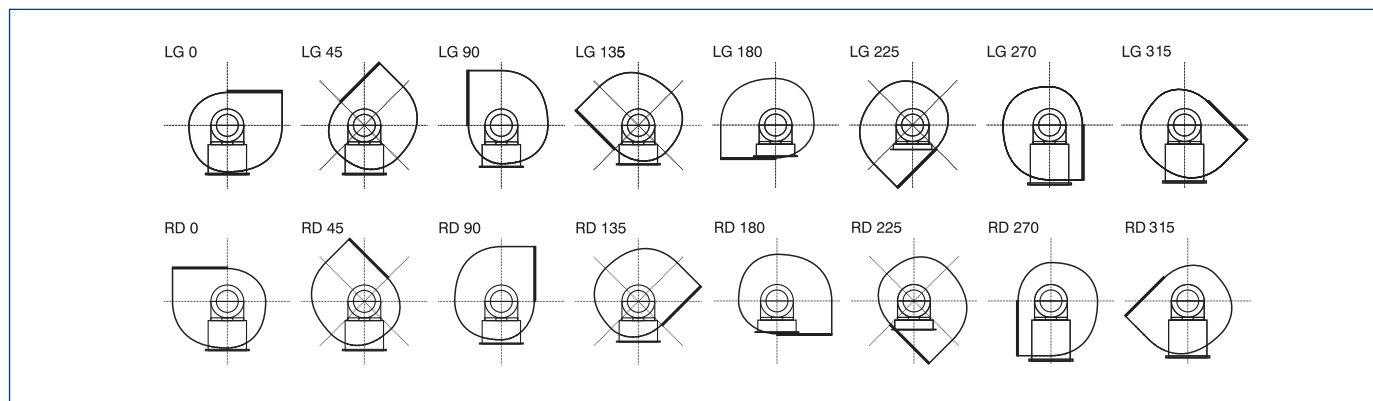
- asynchroniczny jednofazowy 230V 50Hz,
- asynchroniczny trójfazowy 230/400V 50Hz, 400/690V 50Hz, 265/460V 60Hz, 460V 60Hz (w zależności od modelu),
- jednobiegowy, 2 lub 4 biegunowy,
- dwubiegowy (w zależności od modelu), 2/4 biegunowy,
- stopień ochrony IP55 (w wentylatorach kategorii 2G),
- stopień ochrony IP65 lub IP66 (w wentylatorach kategorii 2D w zależności od modelu),
- stopień ochrony IP66 (w wentylatorach 2G i 2D przystosowanych do regulacji częstotliwościowej oraz w przypadku silników jednofazowych),
- klasa izolacji F,
- zabezpieczenie termiczne PTC,
- wersja VFD przystosowana do regulacji częstotliwościowej.

WYKONANIA SPECJALNE

- dowolna figura LG/RD,
- malowanie na inny kolor niż standardowy,
- silnik o innym stopniu ochrony IP.



FIGURY



DANE TECHNICZNE

Typ	wydajność max	ciśnienie max	moc silnika	predkość obrotowa	natężenie	napięcie	częstotliwość zasilania	poziom ciśnienia akust*	masa	nr artykułu
	[m³/h]	[Pa]	[kW]	[obr/min]	[A]	[V]	[Hz]	[dB(A)]	[kg]	
II 2G Ex h IIB+H2 T3 Gb										
EBA-2-25S	370	1150	0,18	2870	1,5	230	50	70	14	45519020
EBA-2-25T	370	1150	0,18	2820	1,05 / 0,60	230/400	50	70	12	45519000
EBA-2-25T VFD	370	1150	0,18	2825	1,07 / 0,62	230/400	50	70	14	45519010
EBA-2-25T VFD	370	1150	0,22	3390	1,07 / 0,62	265/460	60	70	14	45519040
EBA-4-25S	185	290	0,12	1380	1,1	230	50	55	14	45519021
EBA-4-25T	185	290	0,12	1415	1,15 / 0,65	230/400	50	55	12	45519001
EBA-4-25T VFD	185	290	0,12	1370	0,76 / 0,44	230/400	50	55	14	45519011
EBA-4-25T VFD	185	290	0,15	1650	0,76 / 0,44	265/460	60	55	14	45519041
EBA-2-30S	600	1150	0,25	2800	1,81	230	50	70	16	45519120
EBA-2-30T	710	1250	0,25	2870	1,55 / 0,90	230/400	50	70	14	45519100
EBA-2-30T VFD	710	1250	0,25	2750	1,28 / 0,74	230/400	50	70	16	45519110
EBA-2-30T VFD	710	1250	0,3	3300	1,28 / 0,74	265/460	60	70	16	45519140
EBA-4-30S	300	290	0,12	1380	1,1	230	50	55	16	45519121
EBA-4-30T	355	315	0,12	1415	1,15 / 0,65	230/400	50	55	14	45519101
EBA-4-30T VFD	355	315	0,12	1370	0,76 / 0,44	230/400	50	55	16	45519111
EBA-4-30T VFD	355	315	0,15	1650	0,76 / 0,44	265/460	60	55	16	45519141
EBA-2-40S	1000	1880	0,55	2840	3,42	230	50	73	20	45519220
EBA-2-40T	1050	1850	0,55	2800	2,60 / 1,50	230/400	50	73	18	45519200
EBA-2-40T VFD	1050	1850	0,55	2840	2,51 / 1,45	230/400	50	73	19	45519210
EBA-2-40T VFD	1050	1850	0,66	3400	2,51 / 1,45	265/460	60	73	19	45519240
EBA-4-40S	500	470	0,25	1450	2	230	50	58	20	45519221
EBA-4-40T	525	465	0,25	1370	1,50 / 0,85	230/400	50	58	17	45519201
EBA-4-40T VFD	525	465	0,25	1425	1,65 / 0,95	230/400	50	58	19	45519211
EBA-4-40T VFD	525	465	0,3	1710	1,65 / 0,95	265/460	60	58	19	45519241
EBA-2/4-40T	1050/525	1850/465	0,5/0,14	2800/1410	1,9 / 0,45	400	50	73/58	19	45519230
EBA-2-75S	720	2390	0,55	2840	3,42	230	50	75	19	45519320
EBA-2-75T	1060	2500	0,55	2800	2,60 / 1,50	230/400	50	75	17	45519300
EBA-2-75T VFD	1060	2500	0,55	2840	2,51 / 1,45	230/400	50	75	19	45519310
EBA-2-75T VFD	1060	2500	0,66	3400	2,51 / 1,45	265/460	60	75	19	45519340
EBA-4-75S	530	600	0,25	1450	2	230	50	60	19	45519321
EBA-4-75T	555	625	0,25	1370	1,50 / 0,85	230/400	50	60	16	45519301
EBA-4-75T VFD	555	625	0,25	1425	1,65 / 0,95	230/400	50	60	18	45519311
EBA-4-75T VFD	555	625	0,3	1710	1,65 / 0,95	265/460	60	60	18	45519341
EBA-2/4-75T	1060/555	2500/625	0,5/0,14	2800/1410	1,9 / 0,45	400	50	75/60	19	45519330
EBA-2-110S	1040	2470	0,75	2860	4,55	230	50	78	22	45519420
EBA-2-110T	1140	2470	0,75	2710	3,10 / 1,80	230/400	50	78	21	45519400
EBA-2-110T VFD	1140	2470	0,75	2870	3,46 / 2,00	230/400	50	78	23	45519410
EBA-2-110T VFD	1140	2470	0,9	3450	3,46 / 2,00	265/460	60	78	23	45519440
EBA-4-110S	620	620	0,55	1440	3,7	230	50	63	23	45519421
EBA-4-110T	640	620	0,55	1360	2,60 / 1,50	230/400	50	63	20	45519401
EBA-4-110T VFD	640	620	0,55	1390	3,03 / 1,75	230/400	50	63	23	45519411
EBA-4-110T VFD	640	620	0,66	1670	3,03 / 1,75	265/460	60	63	23	45519441
EBA-2/4-110T	1140/640	2470/620	0,75/0,18	2800/1415	2,26 / 0,5	400	50	78/63	23	45519430
EBA-2-220S	2180	3055	1,5	2810	9,75	230	50	79	44	45519520
EBA-2-220T	2315	3230	1,5	2850	6,1 / 3,5	230/400	50	79	43	45519500
EBA-2-220T VFD	2315	3230	1,5	2870	6,40 / 3,70	230/400,	50	79	44	45519510
EBA-2-220T VFD	2315	3230	1,8	3450	6,40 / 3,70	265/460	60	79	44	45519540
EBA-4-220S	1090	765	1,1	1440	7,6	230	50	64	45	45519521
EBA-4-220T	1160	810	1,1	1405	2,7	400	50	64	43	45519501
EBA-4-220T VFD	1160	810	1,1	1420	5,7 / 3,3	230/400	50	64	44	45519511
EBA-4-220T VFD	1160	810	1,3	1700	5,7 / 3,3	265/460	60	64	44	45519541
EBA-2/4-220T	2315/1160	3230/810	1,5/0,37	2820/1420	4,0 / 1,0	400	50	79/64	44	45519530
EBA-2-300S	1850	3240	1,5	2810	9,75	230	50	79	41	45519620
EBA-2-300T	1750	3380	1,5	2850	6,1 / 3,5	230/400	50	79	40	45519600

* pomiar wykonany w odległości 1,5m od wylotu, dla Q=2/3*Qmax.

DANE TECHNICZNE

Typ	wydajność max	ciśnienie max	moc silnika	predkość obrotowa	natężenie	napięcie	częstotliwość zasilania	poziom ciśnienia akust*	masa	nr artykułu
	[m³/h]	[Pa]	[kW]	[obr/min]	[A]	[V]	[Hz]	[dB(A)]	[kg]	
EBA-2-300T VFD	1750	3380	1,5	2870	6,40 / 3,70	230/400	50	79	41	45519610
EBA-2-300T VFD	1750	3380	1,8	3450	6,40 / 3,70	265/460	60	79	41	45519640
EBA-4-300S	925	810	1,1	1440	7,6	230	50	64	42	45519621
EBA-4-300T	1080	845	1,1	1405	2,7	400	50	64	40	45519601
EBA-4-300T VFD	1080	845	1,1	1420	5,7 / 3,3	230/400	50	64	41	45519611
EBA-4-300T VFD	1080	845	1,3	1700	5,7 / 3,3	265/460	60	64	41	45519641
EBA-2/4-300T	1750/1080	3380/845	1,5/0,37	2820/1420	4,0 / 1,0	400	50	79/64	41	45519630
EBA-2-400T	3590	3900	4	2875	7,5	400	50	84	66	45519700
EBA-2-400T VFD	3590	3900	4	2900	15,9 / 9,2	230/400	50	84	66	45519710
EBA-2-400T VFD	3590	3900	4,8	3480	15,9 / 9,2	265/460	60	84	66	45519740
EBA-4-400S	1740	965	2,2	1430	12,6	230	50	69	59	45519721
EBA-4-400T	1795	950	2,2	1425	9,0 / 5,2	230/400	50	69	56	45519701
EBA-4-400T VFD	1795	950	2,2	1420	9,0 / 5,2	230/400	50	69	73	45519711
EBA-4-400T VFD	1795	950	2,6	1700	9,0 / 5,2	265/460	60	69	73	45519741
EBA-2/4-400T	3590/1795	3900/950	4,4/1,1	2900/1425	9,5 / 2,4	400	50	84/69	71	45519730
EBA-2-600T	6040	6100	11	2920	20,1	400	50	90	163	45519800
EBA-2-600T VFD	6040	6100	11	2940	37,1 / 21,4	400/690	50	90	124	45519810
EBA-2-600T VFD	6040	6100	13,2	3530	37,1 / 21,4	460	60	90	124	45519840
EBA-4-600T	3020	1525	5,5	1455	11,1	400	50	75	125	45519801
EBA-4-600T VFD	3020	1525	5,5	1455	19,9 / 11,5	400/690	50	75	105	45519811
EBA-4-600T VFD	3020	1525	6,6	1750	19,9 / 11,5	460	60	75	105	45519841
EBA-2/4-600T	6040/3020	6100/1525	12/3	2930/1450	25,9 / 7,9	400	50	90/75	163	45519830
II 2D Ex h IIC T125°C Db										
EBA-2-25S	370	1150	0,18	2870	1,5	230	50	70	14	45519025
EBA-2-25T	370	1150	0,18	2820	1,05 / 0,60	230/400	50	70	12	45519005
EBA-2-25T VFD	370	1150	0,18	2825	1,07 / 0,62	230/400	50	70	14	45519015
EBA-2-25T VFD	370	1150	0,22	2825	1,07 / 0,62	265/460	60	70	14	45519045
EBA-4-25S	185	290	0,12	1380	1,1	230	50	55	14	45519026
EBA-4-25T	185	290	0,12	1415	1,15 / 0,65	230/400	50	55	12	45519006
EBA-4-25T VFD	185	290	0,12	1370	0,76 / 0,44	230/400	50	55	14	45519016
EBA-4-25T VFD	185	290	0,15	1370	0,76 / 0,44	265/460	60	55	14	45519046
EBA-2-30S	600	1150	0,25	2800	1,81	230	50	70	16	45519125
EBA-2-30T	710	1250	0,25	2870	1,55 / 0,90	230/400	50	70	14	45519105
EBA-2-30T VFD	710	1250	0,25	2750	1,28 / 0,74	230/400	50	70	16	45519115
EBA-2-30T VFD	710	1250	0,3	2750	1,28 / 0,74	265/460	60	70	16	45519145
EBA-4-30S	300	290	0,12	1380	1,1	230	50	55	16	45519126
EBA-4-30T	355	315	0,12	1415	1,15 / 0,65	230/400	50	55	14	45519106
EBA-4-30T VFD	355	315	0,12	1370	0,76 / 0,44	230/400	50	55	16	45519116
EBA-4-30T VFD	355	315	0,15	1370	0,76 / 0,44	265/460	60	55	16	45519146
EBA-2-40S	1000	1880	0,55	2840	3,42	230	50	73	20	45519225
EBA-2-40T	1050	1850	0,55	2800	2,60 / 1,50	230/400	50	73	18	45519205
EBA-2-40T VFD	1050	1850	0,55	2840	2,51 / 1,45	230/400	50	73	18	45519215
EBA-2-40T VFD	1050	1850	0,66	2840	2,51 / 1,45	265/460	60	73	18	45519245
EBA-4-40S	500	470	0,25	1450	2	230	50	58	20	45519226
EBA-4-40T	525	465	0,25	1370	1,50 / 0,85	230/400	50	58	17	45519206
EBA-4-40T VFD	525	465	0,25	1425	1,65 / 0,95	230/400	50	58	19	45519216
EBA-4-40T VFD	525	465	0,3	1425	1,65 / 0,95	265/460	60	58	19	45519246
EBA-2/4-40T	1050/525	1850/465	0,5/0,14	2800/1410	1,9 / 0,45	400	50	73/58	19	45519235
EBA-2-75S	720	2390	0,55	2840	3,42	230	50	75	19	45519325
EBA-2-75T	1060	2500	0,55	2800	2,60 / 1,50	230/400	50	75	17	45519305
EBA-2-75T VFD	1060	2500	0,55	2840	2,51 / 1,45	230/400	50	75	17	45519315
EBA-2-75T VFD	1060	2500	0,66	2840	2,51 / 1,45	265/460	60	75	17	45519345
EBA-4-75S	530	600	0,25	1450	2	230	50	60	19	45519326
EBA-4-75T	555	625	0,25	1370	1,50 / 0,85	230/400	50	60	16	45519306
EBA-4-75T VFD	555	625	0,25	1425	1,65 / 0,95	230/400	50	60	18	45519316

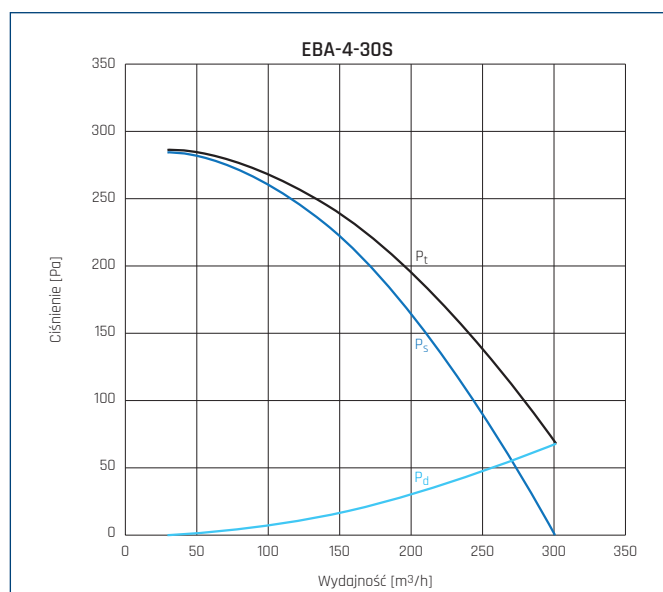
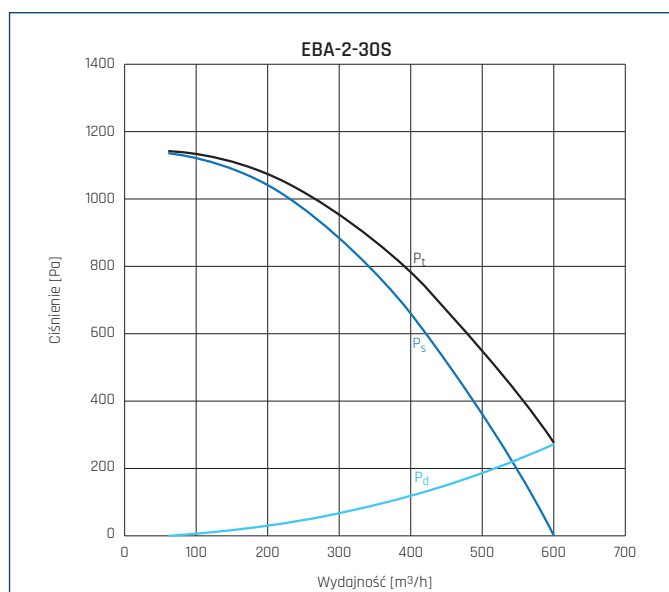
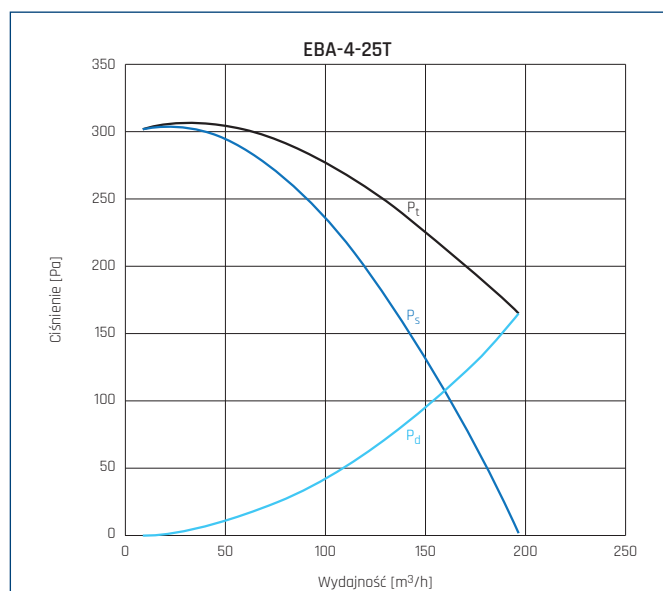
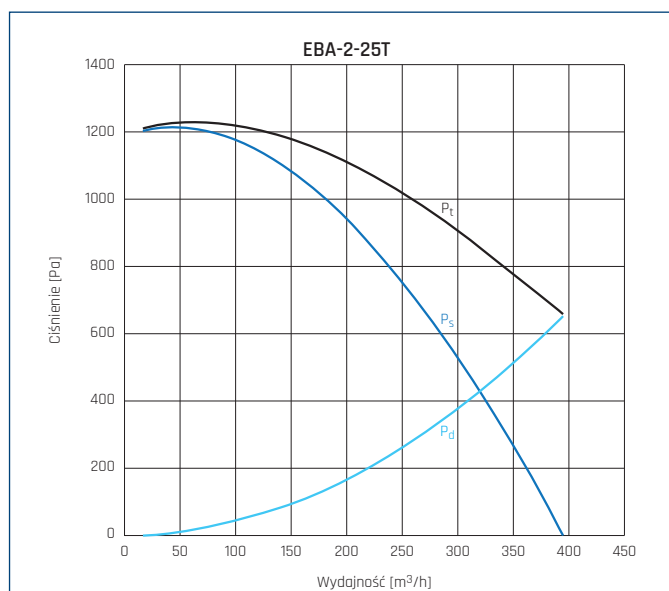
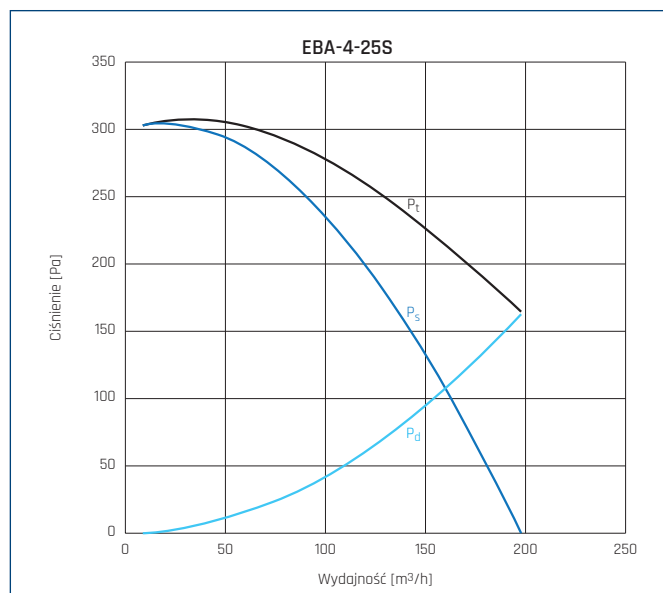
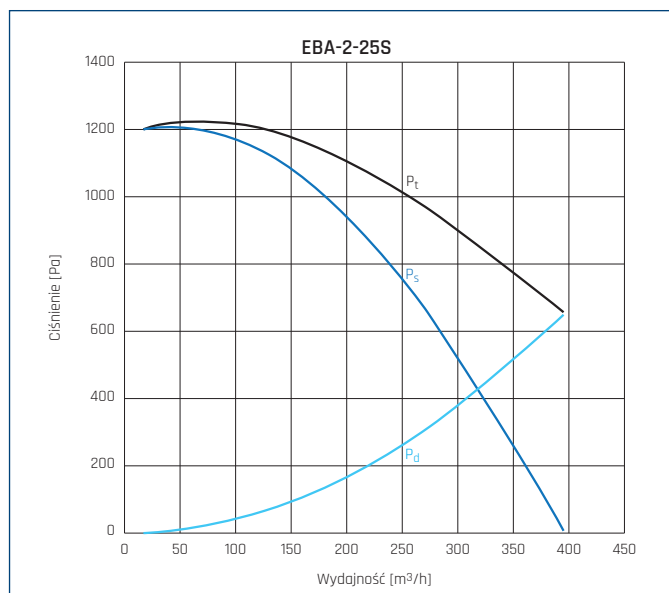
* pomiar wykonany w odległości 1,5m od wylotu, dla Q=2/3*Qmax.

DANE TECHNICZNE

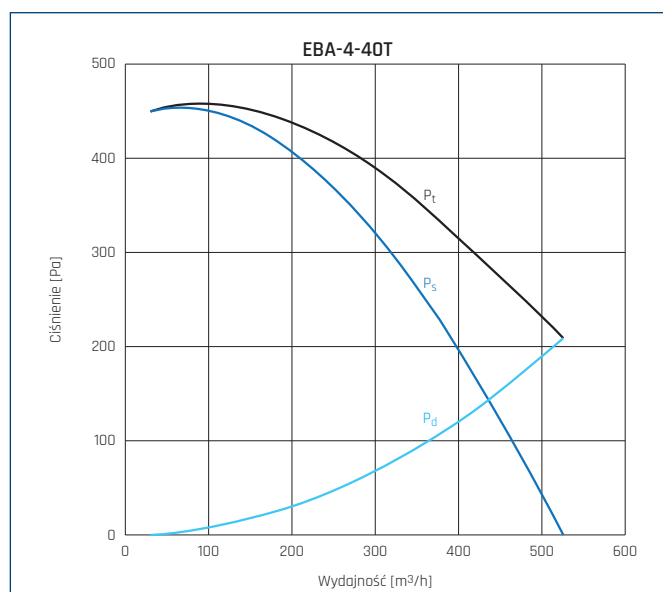
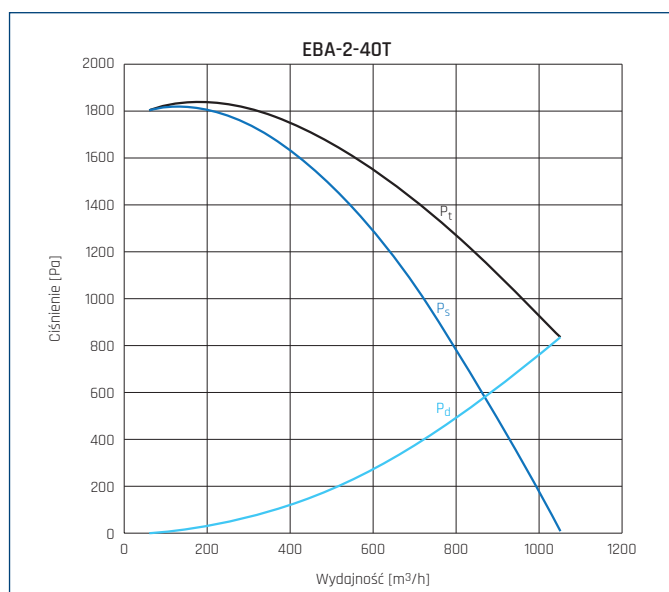
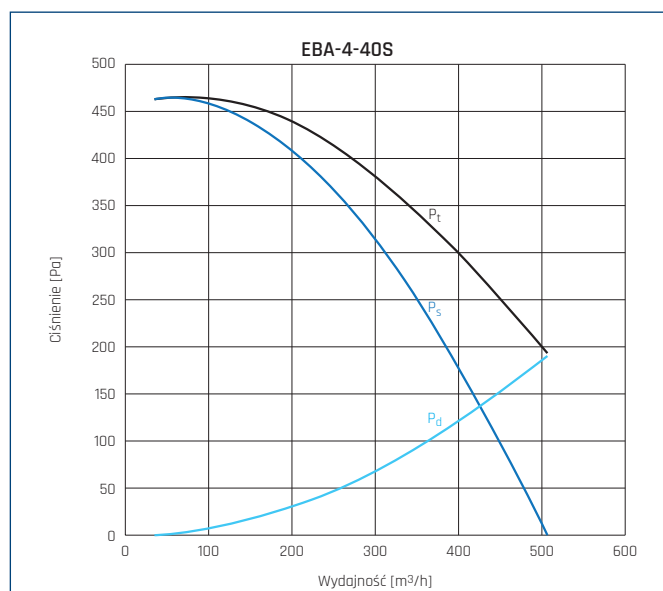
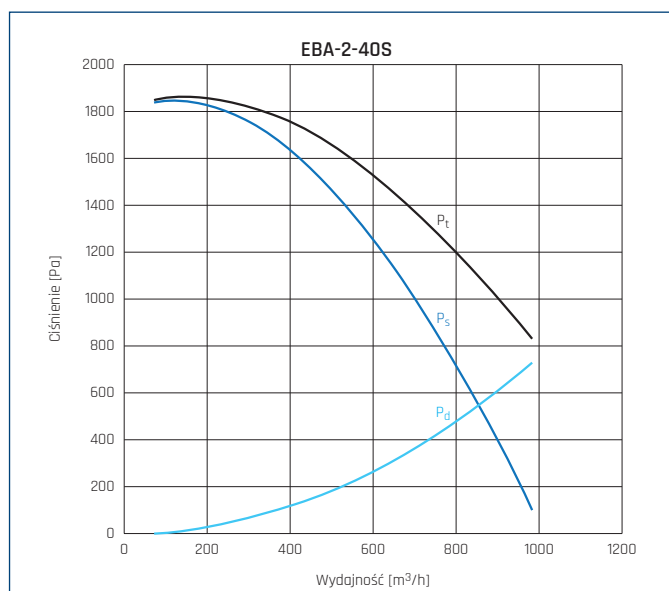
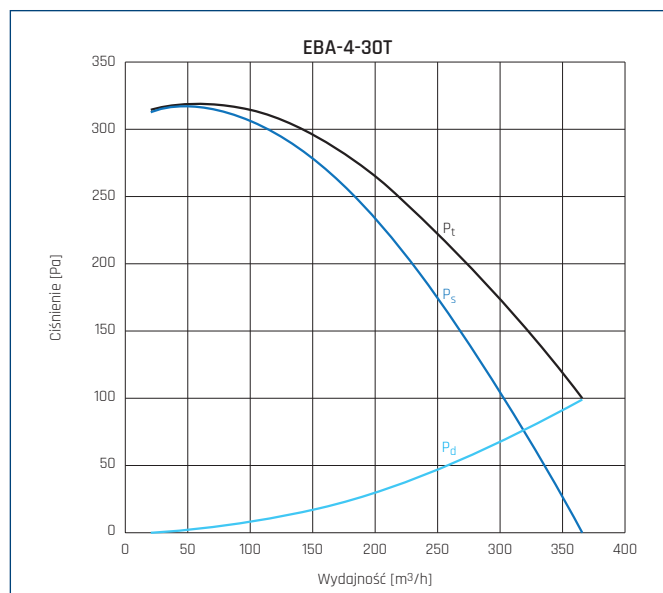
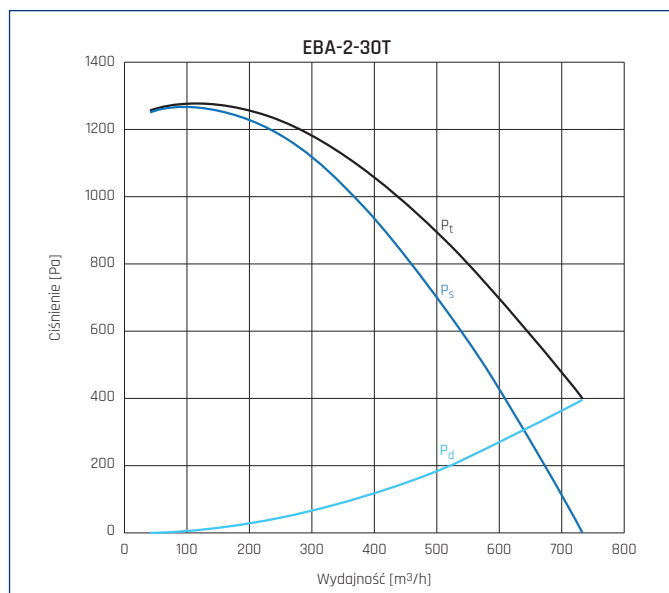
Typ	wydajność max	ciśnienie max	moc silnika	predkość obrotowa	natężenie	napięcie	częstotliwość zasilania	poziom ciśnienia akust*	masa	nr artykułu
	[m³/h]	[Pa]	[kW]	[obr/min]	[A]	[V]	[Hz]	[dB(A)]	[kg]	
EBA-4-75T VFD	555	625	0,3	1425	1,65 / 0,95	265/460	60	60	18	45519346
EBA-2/4-75T	1060/555	2500/625	0,5/0,14	2800/1410	1,9 / 0,45	400	50	75/60	19	45519335
EBA-2-110S	1040	2470	0,75	2860	4,55	230	50	78	22	45519425
EBA-2-110T	1140	2470	0,75	2710	3,10 / 1,80	230/400	50	78	21	45519405
EBA-2-110T VFD	1140	2470	0,75	2870	3,46 / 2,00	230/400	50	78	23	45519415
EBA-2-110T VFD	1140	2470	0,9	2870	3,46 / 2,00	265/460	60	78	23	45519445
EBA-4-110S	620	620	0,55	1440	3,7	230	50	63	23	45519426
EBA-4-110T	640	620	0,55	1360	2,60 / 1,50	230/400	50	63	20	45519406
EBA-4-110T VFD	640	620	0,55	1390	3,03 / 1,75	230/400	50	63	23	45519416
EBA-4-110T VFD	640	620	0,66	1390	3,03 / 1,75	265/460	60	63	23	45519446
EBA-2/4-110T	1140/640	2470/620	0,75/0,18	2800/1415	2,26 / 0,5	400	50	78/63	23	45519435
EBA-2-220S	2180	3055	1,5	2810	9,75	230	50	79	44	45519525
EBA-2-220T	2315	3230	1,5	2850	6,1 / 3,5	230/400	50	79	44	45519505
EBA-2-220T VFD	2315	3230	1,5	2870	6,40 / 3,70	230/400	50	79	44	45519515
EBA-2-220T VFD	2315	3230	1,8	2870	6,40 / 3,70	265/460	60	79	44	45519545
EBA-4-220S	1090	765	1,1	1440	7,6	230	50	64	45	45519526
EBA-4-220T	1160	810	1,1	1405	2,7	400	50	64	43	45519506
EBA-4-220T VFD	1160	810	1,1	1420	5,7 / 3,3	230/400	50	64	44	45519516
EBA-4-220T VFD	1160	810	1,3	1420	5,7 / 3,3	265/460	60	64	44	45519546
EBA-2/4-220T	2315/1160	3230/810	1,5/0,37	2820/1420	4,0 / 1,0	400	50	79/64	44	45519535
EBA-2-300S	1850	3240	1,5	2810	9,75	230	50	79	41	45519625
EBA-2-300T	1750	3380	1,5	2850	6,1 / 3,5	230/400	50	79	41	45519605
EBA-2-300T VFD	1750	3380	1,5	2870	6,40 / 3,70	230/400	50	79	41	45519615
EBA-2-300T VFD	1750	3380	1,8	2870	6,40 / 3,70	265/460	60	79	41	45519645
EBA-4-300S	925	810	1,1	1440	7,6	230	50	64	42	45519626
EBA-4-300T	1080	845	1,1	1405	2,7	400	50	64	40	45519606
EBA-4-300T VFD	1080	845	1,1	1420	5,7 / 3,3	230/400	50	64	41	45519616
EBA-4-300T VFD	1080	845	1,3	1420	5,7 / 3,3	265/460	60	64	41	45519646
EBA-2/4-300T	1750/1080	3380/845	1,5/0,37	2820/1420	4,0 / 1,0	400	50	79/64	41	45519635
EBA-2-400T	3590	3900	4	2875	7,5	400	50	84	66	45519705
EBA-2-400T VFD	3590	3900	4	2900	15,9 / 9,2	230/400	50	84	66	45519715
EBA-2-400T VFD	3590	3900	4,8	2900	15,9 / 9,2	265/460	60	84	66	45519745
EBA-4-400S	1740	965	2,2	1430	12,6	230	50	69	59	45519726
EBA-4-400T	1795	950	2,2	1425	9,0 / 5,2	230/400	50	69	59	45519706
EBA-4-400T VFD	1795	950	2,2	1420	9,0 / 5,2	230/400	50	69	54	45519716
EBA-4-400T VFD	1795	950	2,6	1420	9,0 / 5,2	265/460	60	69	54	45519746
EBA-2/4-400T	3590/1795	3900/950	4,4/1,1	2900/1425	9,5 / 2,4	400	50	84/69	71	45519735
EBA-2-600T	6040	6100	11	2920	20,1	400	50	90	163	45519805
EBA-2-600T VFD	6040	6100	11	2940	37,1 / 21,4	400/690	50	90	124	45519815
EBA-2-600T VFD	6040	6100	13,2	2940	37,1 / 21,4	460	60	90	124	45519845
EBA-4-600T	3020	1525	5,5	1455	11,1	400	50	75	125	45519806
EBA-4-600T VFD	3020	1525	5,5	1455	19,9 / 11,5	400/690	50	75	105	45519816
EBA-4-600T VFD	3020	1525	6,6	1455	19,9 / 11,5	460	60	75	105	45519846
EBA-2/4-600T	6040/3020	6100/1525	12/3	2930/1450	25,9 / 7,9	400	50	90	163	45519835

* pomiar wykonany w odległości 1,5m od wylotu, dla Q=2/3*Qmax.

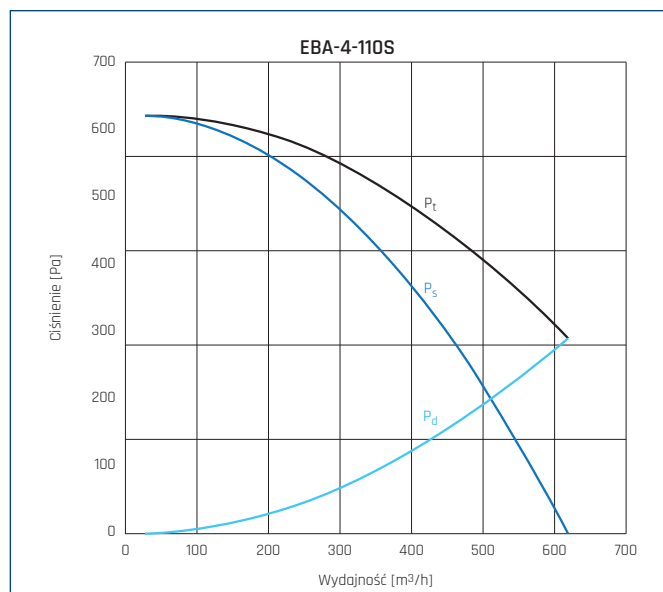
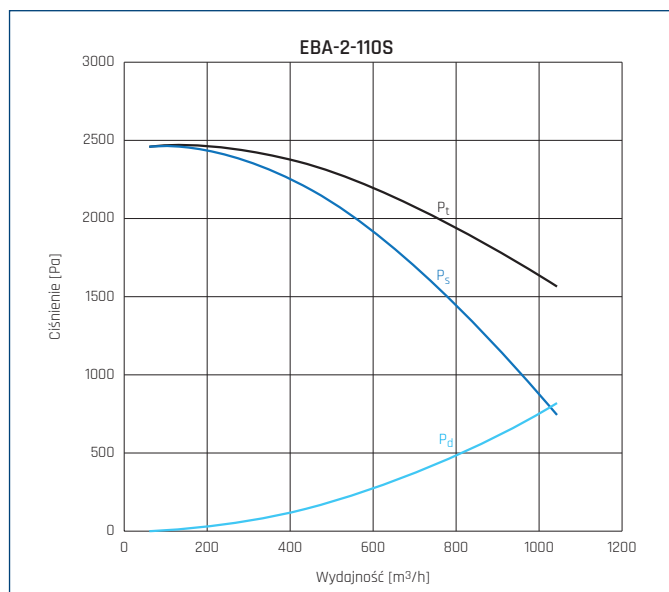
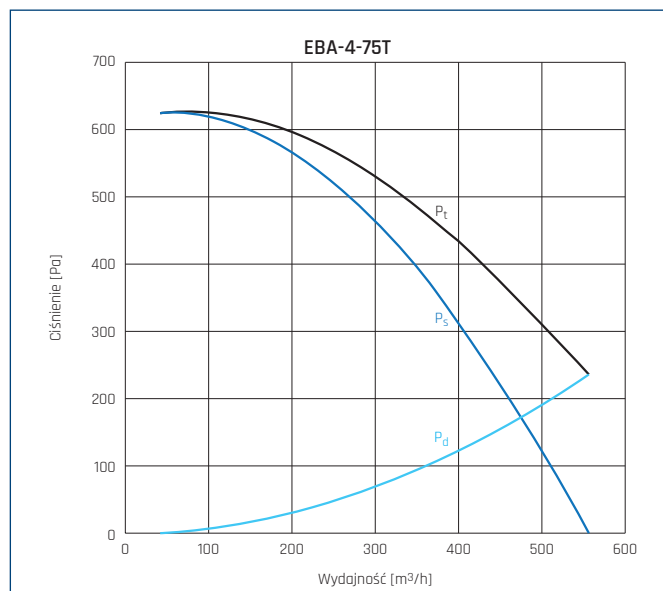
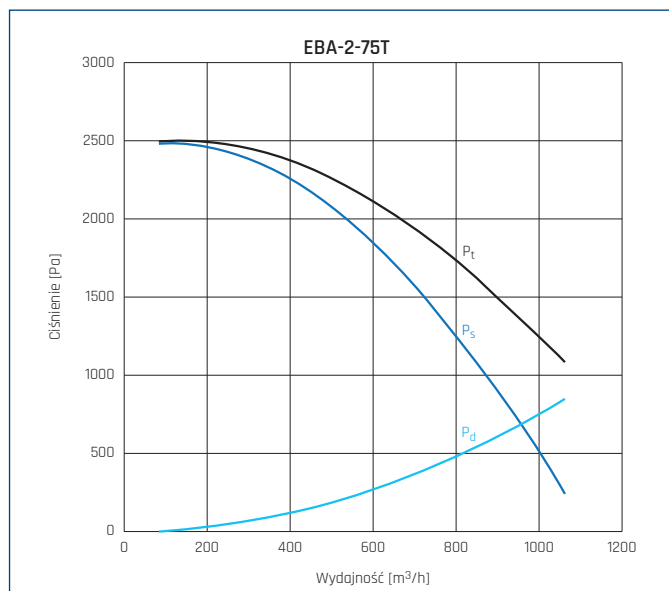
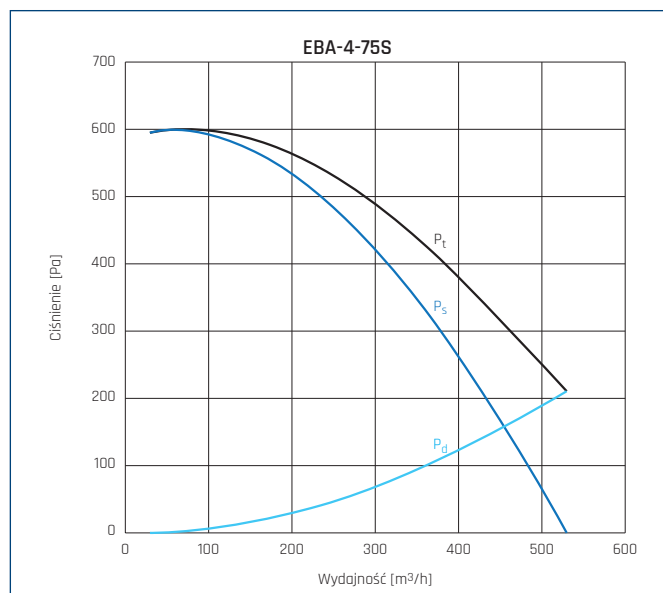
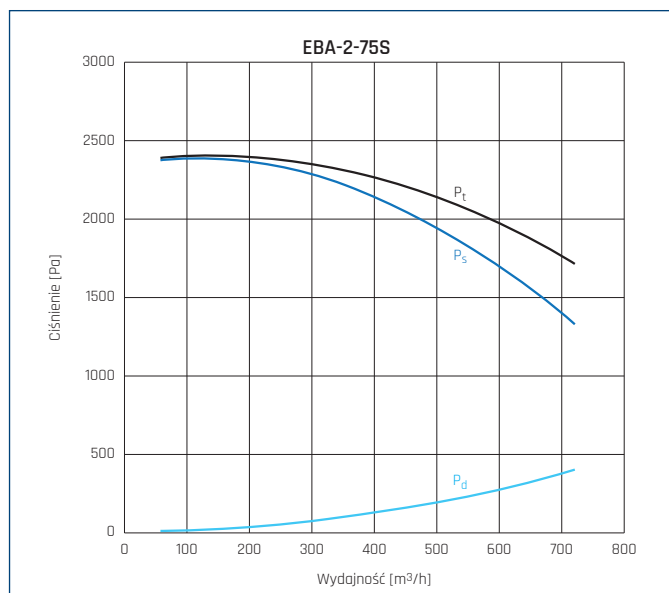
CHARAKTERYSTYKI PRACY



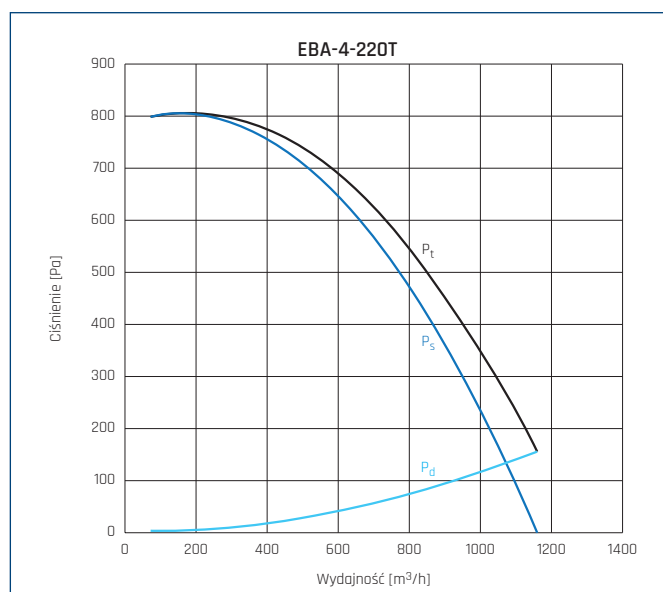
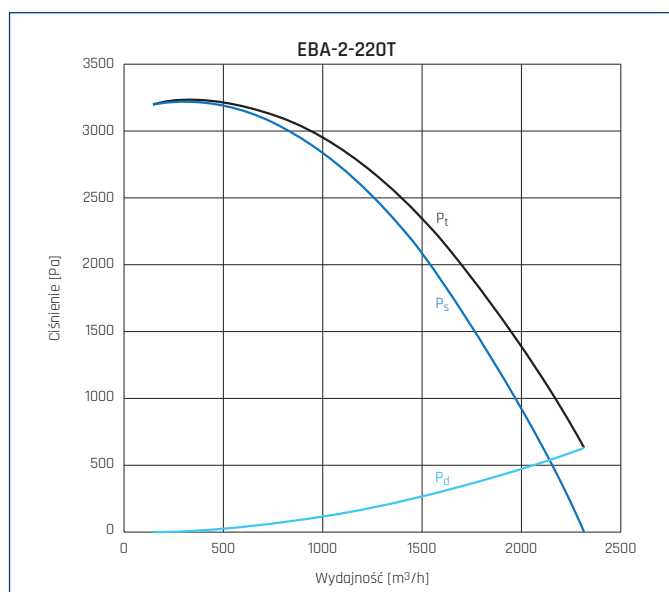
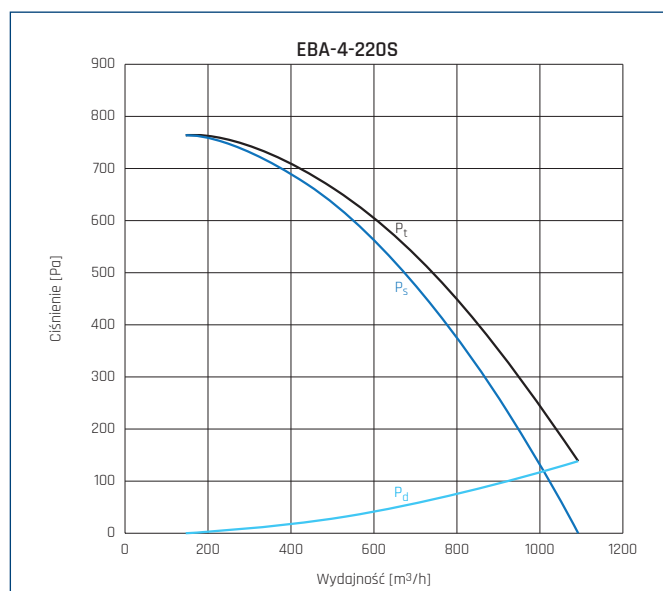
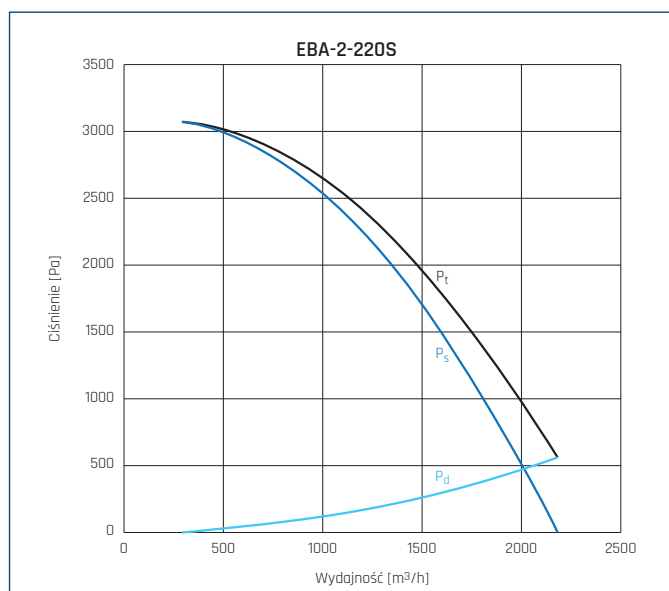
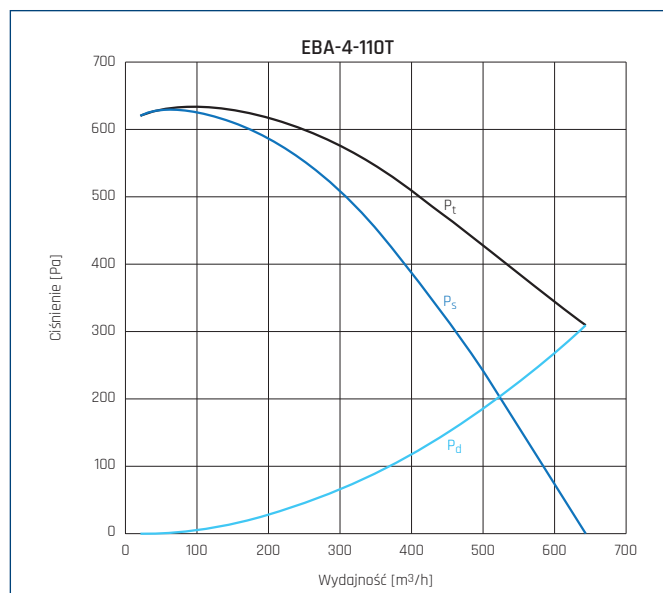
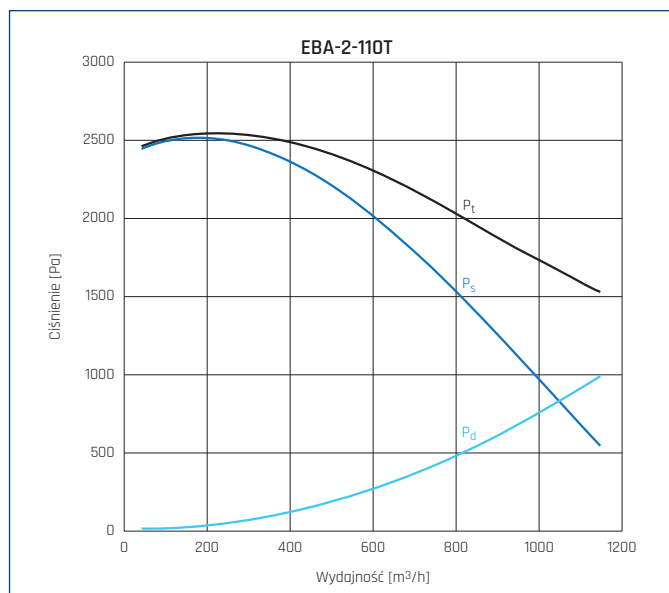
CHARAKTERYSTYKI PRACY



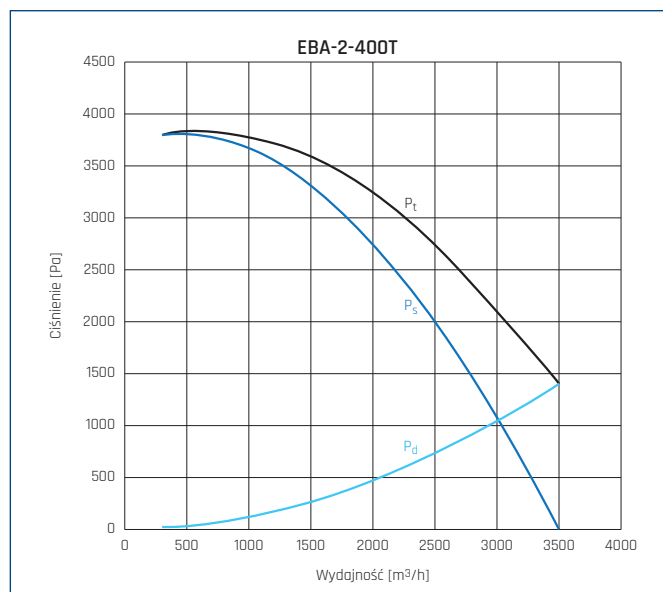
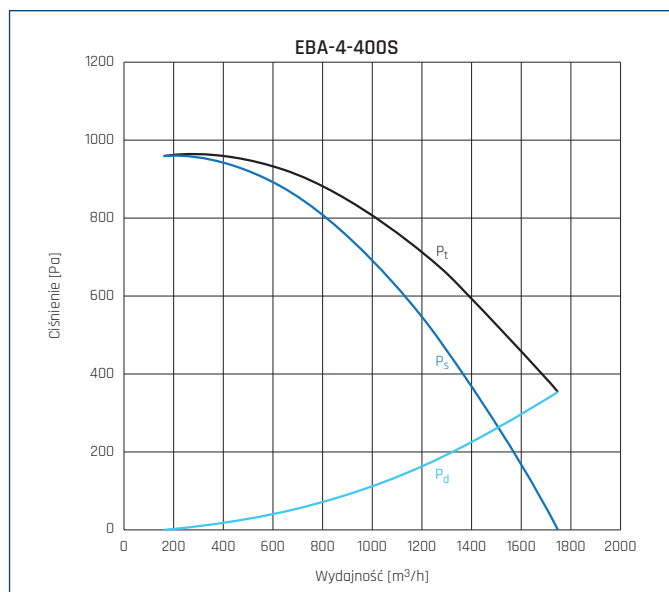
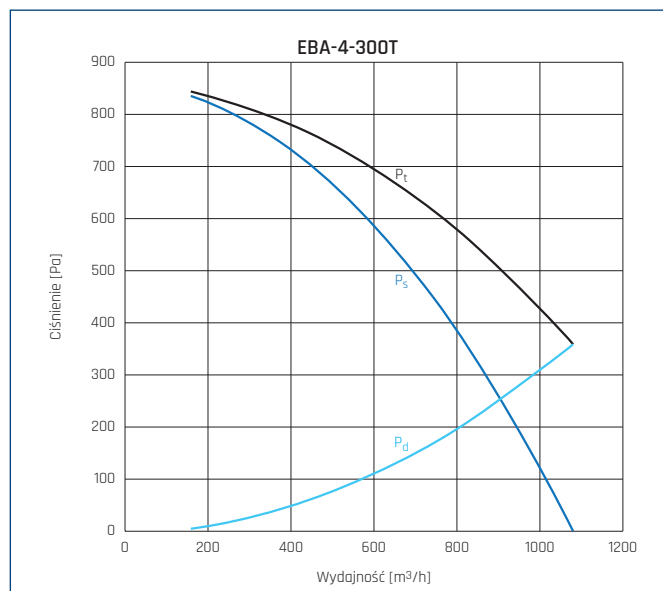
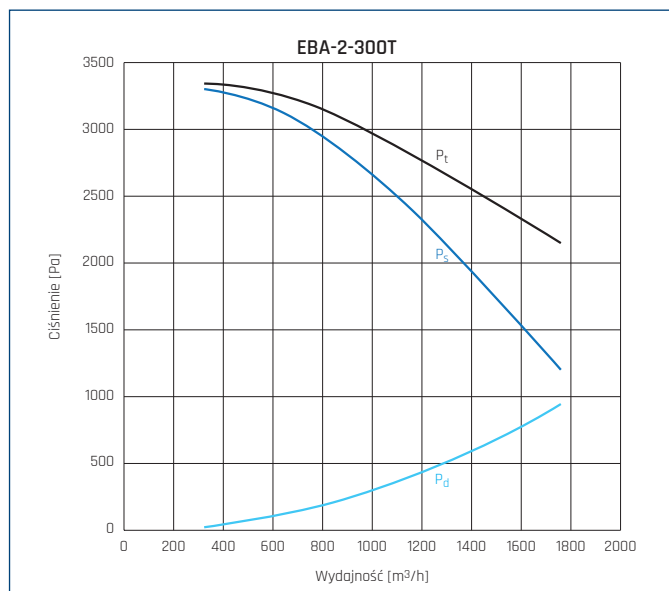
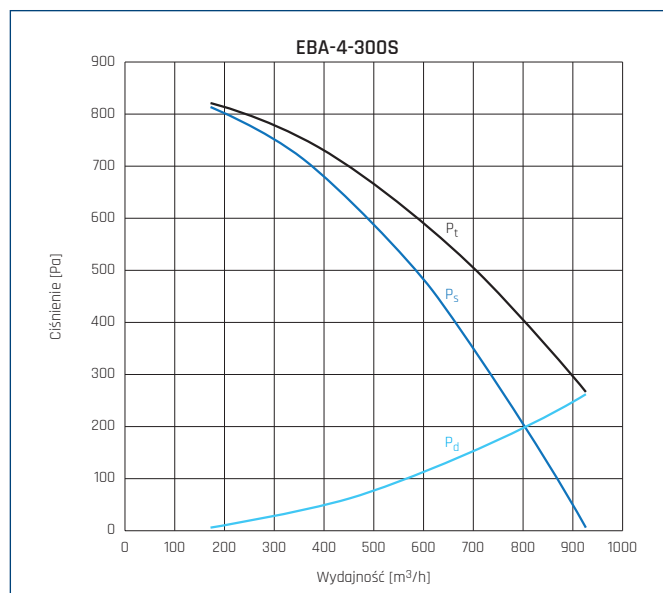
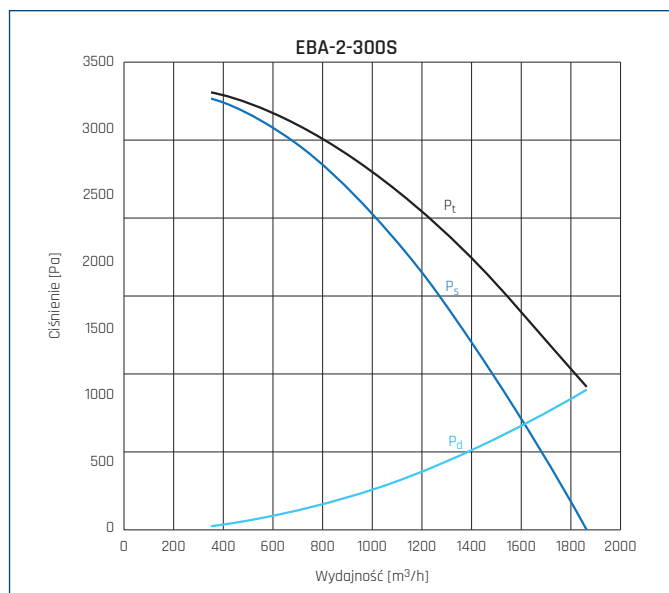
CHARAKTERYSTYKI PRACY



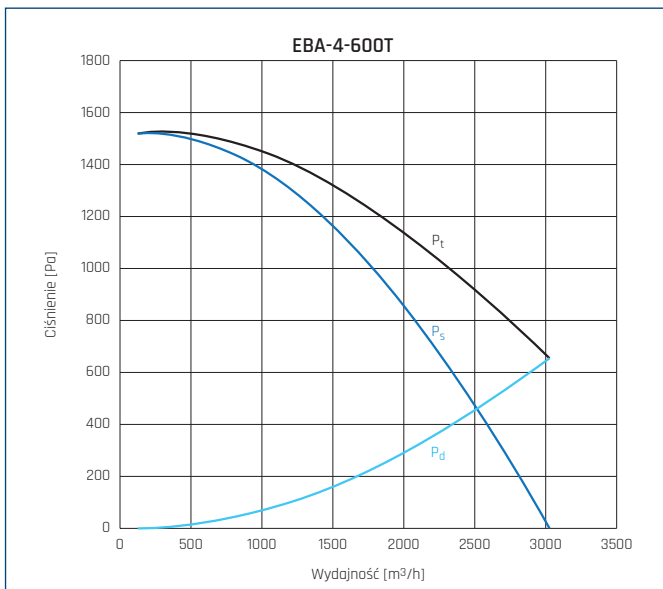
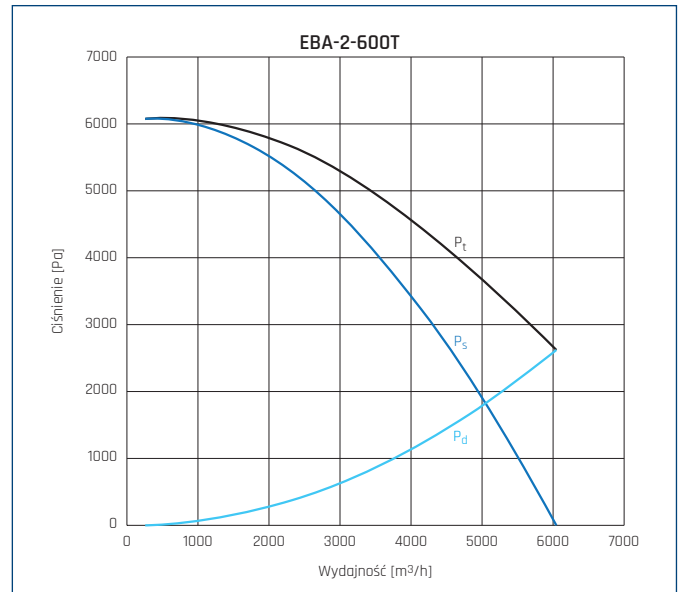
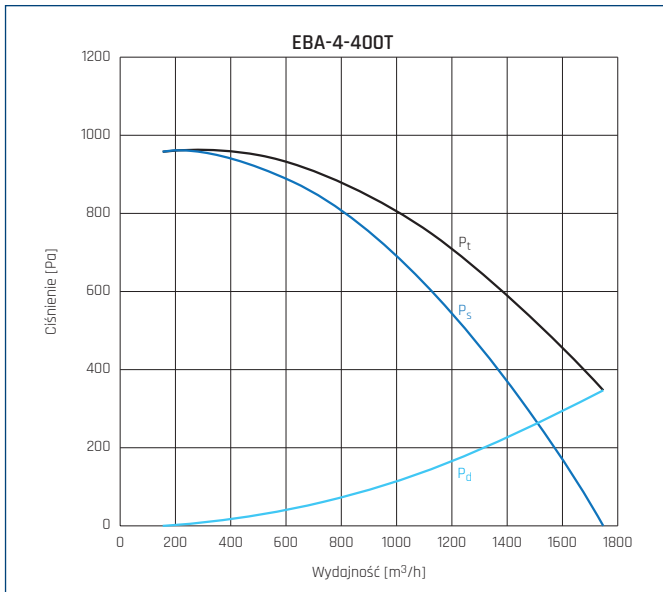
CHARAKTERYSTYKI PRACY



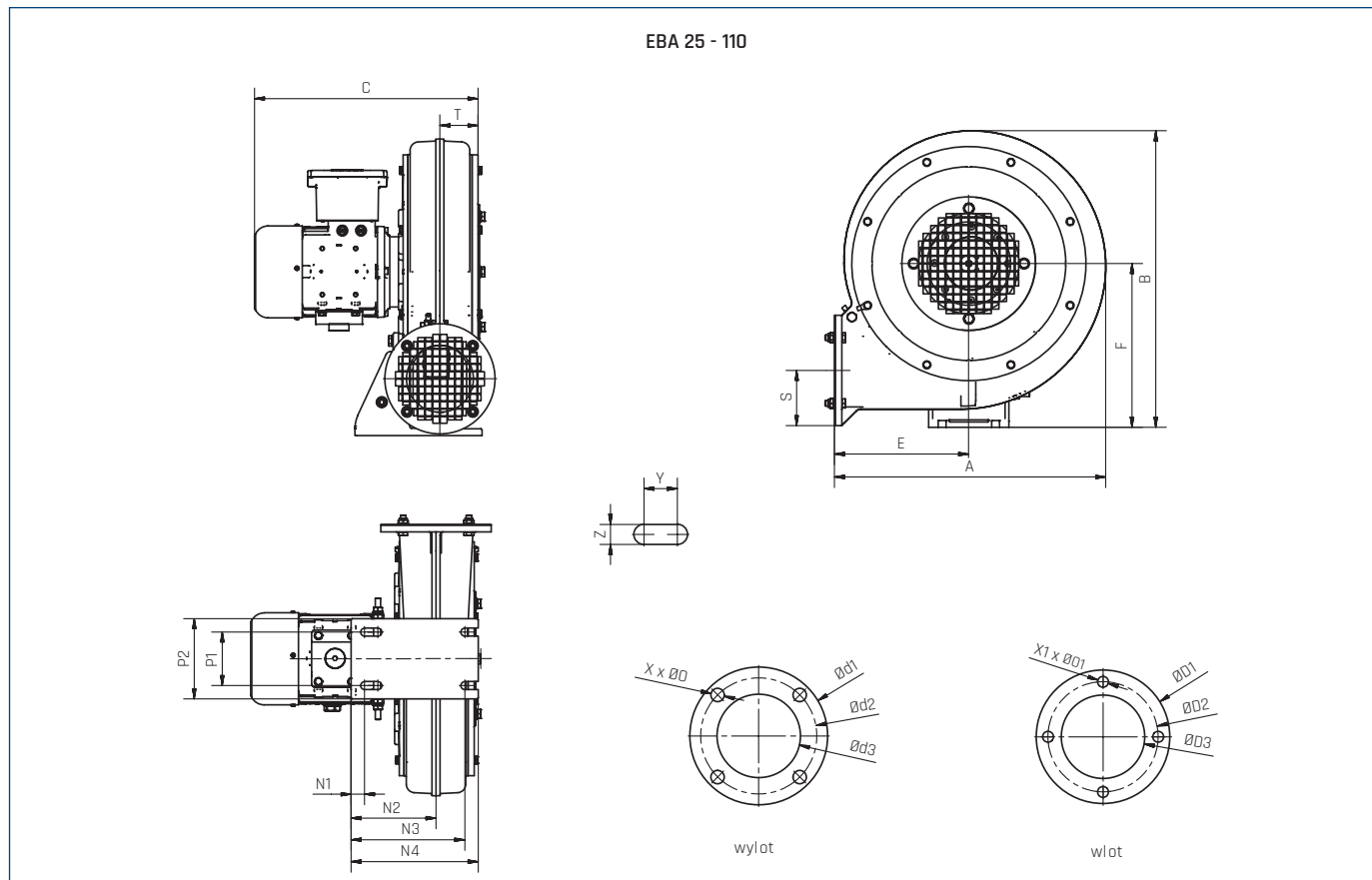
CHARAKTERYSTYKI PRACY



CHARAKTERYSTYKI PRACY



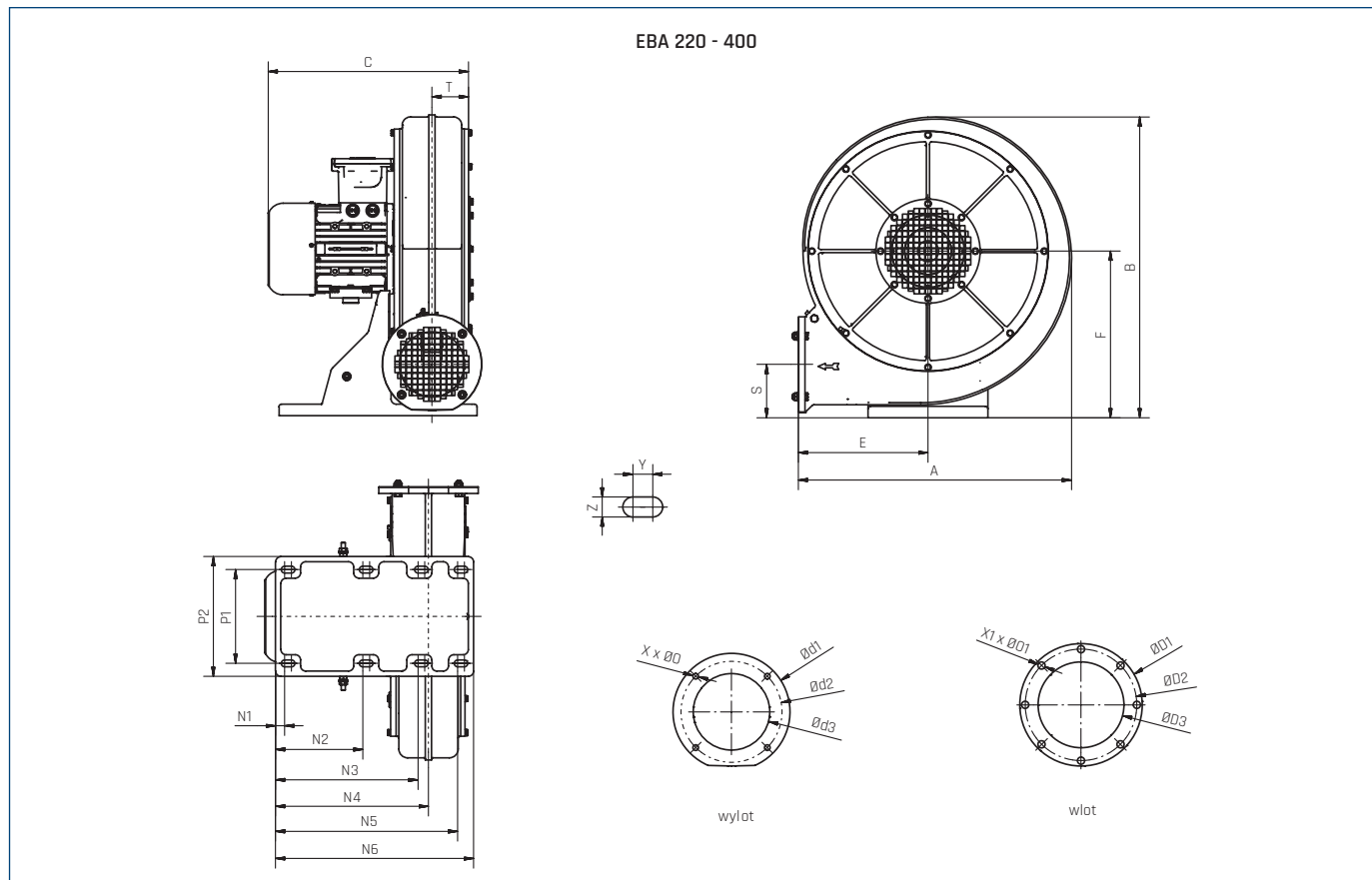
WYMIARY [mm]



Typ	A	B	C*	Ød1	Ød2	Ød3	ØD1	ØD2	ØD3	E	F	N1	N2	N3	N4	Ø0	Ø1	P1	P2	S	T	Z	X	X1	Y
EBA 25	362	374	282	115	95	65	165	139	107	181	208	20	116	170	190	10	M8	80	120	93	41	12	4	4	20
EBA 30	362	374	302	160	135	100	165	139	106	181	208	20	126	170	190	11	M8	80	120	93	51	12	4	4	20
EBA 40	406	444	334	165	139	100	200	165	125	201	245	20	127	170	190	9	M8	80	120	83	57	12	4	4	20
EBA 75	452	515	331	165	139	100	165	139	109	211	290	47	156	215	240	9	M8	140	200	91	56	13	4	4	17
EBA 110	452	515	362	165	139	100	200	182	138	211	290	47	156	215	240	9	M8	140	200	91	56	13	4	4	17

* wymiar C może się różnić w zależności od silnika

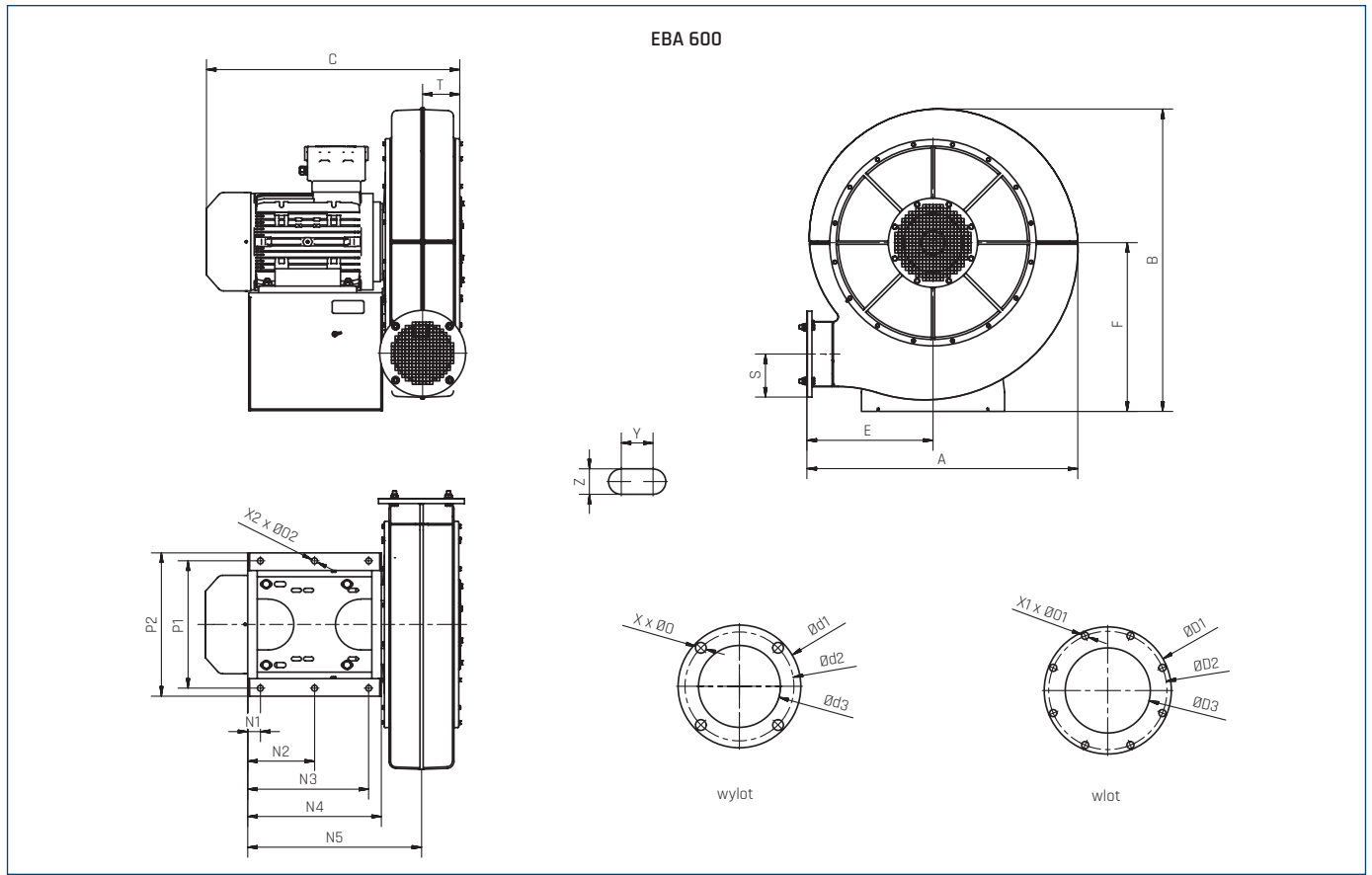
WYMIARY [mm]



Typ	A	B	C*	Ød1	Ød2	Ød3	Ø01	Ø02	Ø03	E	F	N1	N2	N3	N4	N5	N6	Ø0	Ø1	P1	P2	S	T	Z	X	X1	Y
EBA 220	571	648	410	230	200	160	200	182	138	271	368	18	168	274	294	350	380	9	M8	180	230	135	83	13	4	4	13
EBA 300	524	577	384	191	165	125	200	182	140	249	320	18	168	274	294	350	380	9	M6	180	230	103	70	13	4	8	13
EBA 400	631	705	456	234	200	160	234	200	160	296	400	18	168	274	294	302	380	11	M6	180	230	117	85	13	8	8	13

* wymiar C może się różnić w zależności od silnika

WYMIARY [mm]



Typ	A	B	C*	$\varnothing d1$	$\varnothing d2$	$\varnothing d3$	$\varnothing 01$	$\varnothing 02$	$\varnothing 03$	E	F	N1	N2	N3	N4	N5	$\varnothing 0$	O1	P1	P2	S	T	X	X1	X2
EBA 600 5,5kW	851	922	611	270	240	180	280	260	187	396	502	40	210	380	420	546	13	M8	400	450	135	117	4	8	6
EBA 600 11kW	851	950	796	270	240	180	280	260	187	396	530	40	210	380	420	546	13	M8	400	450	135	117	4	8	6

* wymiar C może się różnić w zależności od silnika

AKCESORIA MONTAŻOWE



1	Wylot			Włot		
	2	3	4	5	6	7
Wentylator	Króciec wylotowy	Kołnierz do spawania	Złącze przeciwdrg.	Króciec ssawny	Kołnierz do spawania	Złącze przeciwdrg.
EBA 25	45510450	45515450	42519935-01	45510440-04	45515460	42519930-02
EBA 30	45510470	45516578	42519936-01	45510440-04	45515460	42519930-02
EBA 40	46515040-01	45515500	42519937-03	46515053	45515440	42519930-03
EBA 75	46515040-01	45515500	42519937-03	46515040	45515460	42519930-02
EBA 110	46515040-01	45515500	42519937-03	46515050	45515510	42519931-01
EBA 220	46515065-01	45516587	42519939-01	46515050	45515510	42519931-01
EBA 300	46515060-10	45516580	42519940-02	46515050	45515510	42519932-02
EBA 400	46515065-01	45516587	42519941-03	46515052	45516588	42519933-02
EBA 600	46515065-13	45516585	425199438-01	46515051	45516586	42519934-01



AKCESORIA ELEKTRYCZNE

Wentylator	Rozłącznik serwisowy	Rozłącznik bezpieczeństwa ATEX	Przełącznik biegów	Falownik	UEK-230
EBA-2-25S	R-S 1-F + SP, 2B, 16A	-	-	-	-
EBA-2-25T	R-S 3-F + SP, 3B, 10A	R-S 3-F + SP, 3B, 16A	-	-	-
EBA-2-25T VFD	R-S 3-F + SP, 3B, 10A	R-S 3-F + SP, 3B, 16A	-	L 0,4 kW	U-EK230E
EBA-2-25T VFD	R-S 3-F + SP, 3B, 10A	R-S 3-F + SP, 3B, 16A	-	L 0,4 kW	U-EK230E
EBA-4-25S	R-S 1-F + SP, 2B, 16A	-	-	-	-
EBA-4-25T	R-S 3-F + SP, 3B, 10A	R-S 3-F + SP, 3B, 16A	-	-	-
EBA-4-25T VFD	R-S 3-F + SP, 3B, 10A	R-S 3-F + SP, 3B, 16A	-	L 0,4 kW	U-EK230E
EBA-4-25T VFD	R-S 3-F + SP, 3B, 10A	R-S 3-F + SP, 3B, 16A	-	L 0,4 kW	U-EK230E
EBA-2-30S	R-S 1-F + SP, 2B, 16A	-	-	-	-
EBA-2-30T	R-S 3-F + SP, 3B, 10A	R-S 3-F + SP, 3B, 16A	-	-	-
EBA-2-30T VFD	R-S 3-F + SP, 3B, 10A	R-S 3-F + SP, 3B, 16A	-	L 0,4 kW	U-EK230E
EBA-2-30T VFD	R-S 3-F + SP, 3B, 10A	R-S 3-F + SP, 3B, 16A	-	L 0,4 kW	U-EK230E
EBA-4-30S	R-S 1-F + SP, 2B, 16A	-	-	-	-
EBA-4-30T	R-S 3-F + SP, 3B, 10A	R-S 3-F + SP, 3B, 16A	-	-	-
EBA-4-30T VFD	R-S 3-F + SP, 3B, 10A	R-S 3-F + SP, 3B, 16A	-	L 0,4 kW	U-EK230E
EBA-4-30T VFD	R-S 3-F + SP, 3B, 10A	R-S 3-F + SP, 3B, 16A	-	L 0,4 kW	U-EK230E
EBA-2-40S	R-S 1-F + SP, 2B, 16A	-	-	-	-
EBA-2-40T	R-S 3-F + SP, 3B, 10A	R-S 3-F + SP, 3B, 16A	-	-	-
EBA-2-40T VFD	R-S 3-F + SP, 3B, 10A	R-S 3-F + SP, 3B, 16A	-	L 0,75 kW	U-EK230E
EBA-2-40T VFD	R-S 3-F + SP, 3B, 10A	R-S 3-F + SP, 3B, 16A	-	L 0,75 kW	U-EK230E
EBA-4-40S	R-S 1-F + SP, 2B, 16A	-	-	-	-
EBA-4-40T	R-S 3-F + SP, 3B, 10A	R-S 3-F + SP, 3B, 16A	-	-	-
EBA-4-40T VFD	R-S 3-F + SP, 3B, 10A	R-S 3-F + SP, 3B, 16A	-	L 0,4 kW	U-EK230E
EBA-4-40T VFD	R-S 3-F + SP, 3B, 10A	R-S 3-F + SP, 3B, 16A	-	L 0,4 kW	U-EK230E
EBA-2/4-40T	R-S 3-F + SP, 6B, 25A	-	PRZEŁĄCZNIK BIEGÓW 0/Y/YY	-	-
EBA-2-75S	R-S 1-F + SP, 2B, 16A	-	-	-	-
EBA-2-75T	R-S 3-F + SP, 3B, 10A	R-S 3-F + SP, 3B, 16A	-	-	-
EBA-2-75T VFD	R-S 3-F + SP, 3B, 10A	R-S 3-F + SP, 3B, 16A	-	L 0,75 kW	U-EK230E
EBA-2-75T VFD	R-S 3-F + SP, 3B, 10A	R-S 3-F + SP, 3B, 16A	-	L 0,75 kW	U-EK230E
EBA-4-75S	R-S 1-F + SP, 2B, 16A	-	-	-	-
EBA-4-75T	R-S 3-F + SP, 3B, 10A	R-S 3-F + SP, 3B, 16A	-	-	-
EBA-4-75T VFD	R-S 3-F + SP, 3B, 10A	R-S 3-F + SP, 3B, 16A	-	L 0,4 kW	U-EK230E
EBA-4-75T VFD	R-S 3-F + SP, 3B, 10A	R-S 3-F + SP, 3B, 16A	-	L 0,4 kW	U-EK230E
EBA-2/4-75T	R-S 3-F + SP, 6B, 25A	-	PRZEŁĄCZNIK BIEGÓW 0/Y/YY	-	-
EBA-2-110S	R-S 1-F + SP, 2B, 16A	-	-	-	-
EBA-2-110T	R-S 3-F + SP, 3B, 10A	R-S 3-F + SP, 3B, 16A	-	-	-
EBA-2-110T VFD	R-S 3-F + SP, 3B, 10A	R-S 3-F + SP, 3B, 16A	-	L 0,75 kW	U-EK230E
EBA-2-110T VFD	R-S 3-F + SP, 3B, 10A	R-S 3-F + SP, 3B, 16A	-	L 0,75 kW	U-EK230E
EBA-4-110S	R-S 1-F + SP, 2B, 16A	-	-	-	-
EBA-4-110T	R-S 3-F + SP, 3B, 10A	R-S 3-F + SP, 3B, 16A	-	-	-
EBA-4-110T VFD	R-S 3-F + SP, 3B, 10A	R-S 3-F + SP, 3B, 16A	-	L 0,75 kW	U-EK230E
EBA-4-110T VFD	R-S 3-F + SP, 3B, 10A	R-S 3-F + SP, 3B, 16A	-	L 0,75 kW	U-EK230E
EBA-2/4-110T	R-S 3-F + SP, 6B, 25A	-	PRZEŁĄCZNIK BIEGÓW 0/Y/YY	-	-
EBA-2-220S	R-S 1-F + SP, 2B, 16A	-	-	-	-
EBA-2-220T	R-S 3-F + SP, 3B, 10A	R-S 3-F + SP, 3B, 16A	-	-	-
EBA-2-220T VFD	R-S 3-F + SP, 3B, 10A	R-S 3-F + SP, 3B, 16A	-	L 1,5 kW	U-EK230E
EBA-2-220T VFD	R-S 3-F + SP, 3B, 10A	R-S 3-F + SP, 3B, 16A	-	L 1,5 kW	U-EK230E
EBA-4-220S	R-S 1-F + SP, 2B, 16A	-	-	-	-
EBA-4-220T	R-S 3-F + SP, 3B, 10A	R-S 3-F + SP, 3B, 16A	-	-	-
EBA-4-220T VFD	R-S 3-F + SP, 3B, 10A	R-S 3-F + SP, 3B, 16A	-	L 1,5 kW	U-EK230E
EBA-4-220T VFD	R-S 3-F + SP, 3B, 10A	R-S 3-F + SP, 3B, 16A	-	L 1,5 kW	U-EK230E
EBA-2/4-220T	R-S 3-F + SP, 6B, 25A	-	PRZEŁĄCZNIK BIEGÓW 0/Y/YY	-	-
EBA-2-300S	R-S 1-F + SP, 2B, 16A	-	-	-	-
EBA-2-300T	R-S 3-F + SP, 3B, 10A	R-S 3-F + SP, 3B, 16A	-	-	-
EBA-2-300T VFD	R-S 3-F + SP, 3B, 10A	R-S 3-F + SP, 3B, 16A	-	L 1,5 kW	U-EK230E
EBA-2-300T VFD	R-S 3-F + SP, 3B, 10A	R-S 3-F + SP, 3B, 16A	-	L 1,5 kW	U-EK230E
EBA-4-300S	R-S 1-F + SP, 2B, 16A	-	-	-	-

AKCESORIA ELEKTRYCZNE

Wentylator	Rozłącznik serwisowy	Rozłącznik bezpieczeństwa ATEX	Przełącznik biegów	Falownik	UEK-230
EBA-4-300T	R-S 3-F + SP, 3B, 10A	R-S 3-F + SP, 3B, 16A	-	-	-
EBA-4-300T VFD	R-S 3-F + SP, 3B, 10A	R-S 3-F + SP, 3B, 16A	-	L 1,5 kW	U-EK230E
EBA-4-300T VFD	R-S 3-F + SP, 3B, 10A	R-S 3-F + SP, 3B, 16A	-	L 1,5 kW	U-EK230E
EBA-2/4-300T	R-S 3-F + SP, 6B, 25A	-	PRZEŁĄCZNIK BIEGÓW 0/Y/YY	-	-
EBA-2-400T	R-S 3-F + SP, 3B, 10A	R-S 3-F + SP, 3B, 16A	-	-	-
EBA-2-400T VFD	R-S 3-F + SP, 3B, 10A	R-S 3-F + SP, 3B, 16A	-	L 5,5 kW	U-EK230E
EBA-2-400T VFD	R-S 3-F + SP, 3B, 10A	R-S 3-F + SP, 3B, 16A	-	L 5,5 kW	U-EK230E
EBA-4-400S	R-S 1-F + SP, 2B, 16A	-	-	-	-
EBA-4-400T	R-S 3-F + SP, 3B, 10A	R-S 3-F + SP, 3B, 16A	-	-	-
EBA-4-400T VFD	R-S 3-F + SP, 3B, 10A	R-S 3-F + SP, 3B, 16A	-	L 2,2 kW	U-EK230E
EBA-4-400T VFD	R-S 3-F + SP, 3B, 10A	R-S 3-F + SP, 3B, 16A	-	L 2,2 kW	U-EK230E
EBA-2/4-400T	R-S 3-F + SP, 6B, 25A	-	PRZEŁĄCZNIK BIEGÓW 0/Y/YY	-	-
EBA-2-600T	R-S 3-F + SP, 6B, 25A	-	-	-	-
EBA-2-600T VFD	R-S 3-F + SP, 6B, 40A	-	-	L 18,5 kW	U-EK230E
EBA-2-600T VFD	R-S 3-F + SP, 6B, 40A	-	-	L 18,5 kW	U-EK230E
EBA-4-600T	R-S 3-F + SP, 2B, 16A	R-S 3-F + SP, 3B, 16A	-	-	-
EBA-4-600T VFD	R-S 3-F + SP, 6B, 25A	R-S 3-F + SP, 3B, 16A	-	L 11,0 kW	U-EK230E
EBA-4-600T VFD	R-S 3-F + SP, 6B, 25A	R-S 3-F + SP, 3B, 16A	-	L 11,0 kW	U-EK230E
EBA-2/4-600T	R-S 3-F + SP, 6B, 40A	-	-	-	-

Numery artykułów

R-S 3-F + SP, 16A	91040908	R-S 3-F + SP, 10A	91040908-01	R-S 1-F + SP, 16A	91040907-02	R-S 3-F + SP, 16A	91040908	R-S 3-F + SP, 25A	91040910
R-S 3-F + SP, 40A	91040924	R-S 3-F + SP, 6B, 25A	91040911	R-S 3-F + SP, 6B, 40A	91040911-02	R-B 3-F ATEX + SP, 10A	44025761	PRZEŁĄCZNIK BIEGÓW 0/Y/YY	91040913
L 0,4 kW	40016302	L 0,75 kW	40016312	L 1,5 kW	40016322	L 2,2 kW	40016332	L 5,5 kW	40016362
L 11,0 kW	40016383	L 18,5 kW	40016412	U-EK230E	91040858				

