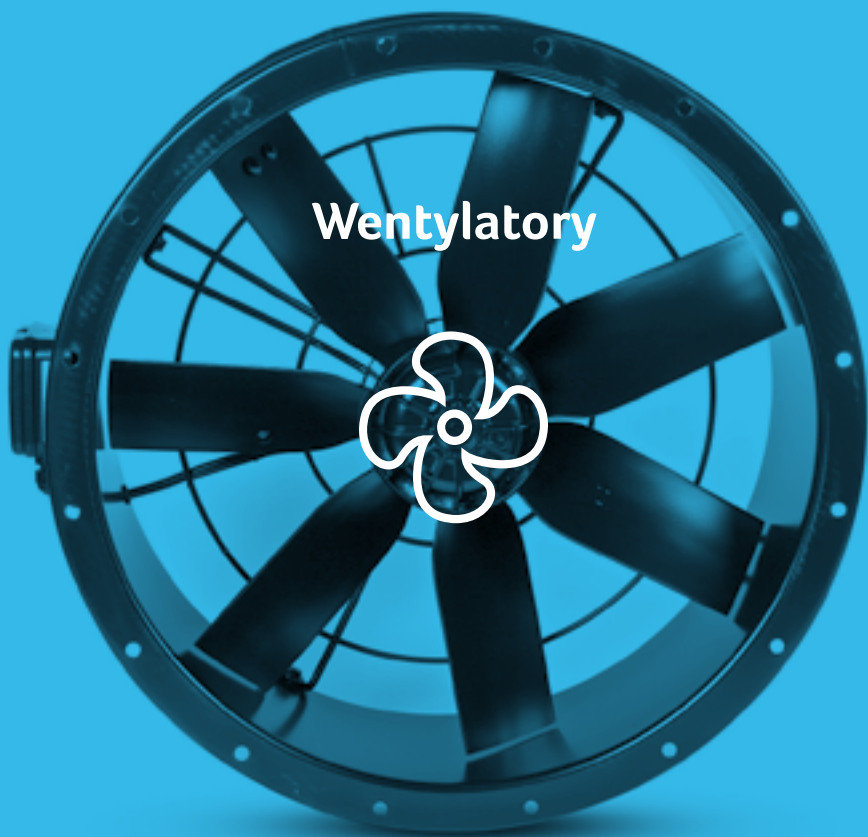
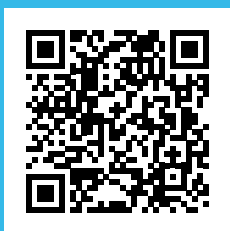


# Wentylatory



Zobacz te produkty w katalogu online:



## Wentylatory kanałowe JETTEC



**i** Wysokowydajny wentylator kanałowy z wirnikiem diagonalnym. Obudowa wykonana z blachy ocynkowanej, dla średnicy 200 z tworzywa w kolorze czarnym, a od średnicy 400 – w całości z aluminium. Wersje jednofazowe przystosowane do regulacji napięciowej, a trójfazowe do zasilania i regulacji za pomocą przemiennika częstotliwości.

	nazwa	Ød (mm)	V <sub>max</sub> (m <sup>3</sup> /h)	Δp <sub>max</sub> (Pa)	U (V)	m (kg)	cena netto w PLN
Obudowa z tworzywa, wirnik z tworzywa	JETTEC 200/900S	200	920	330	230	2,9	588,00
	JETTEC 250/1600S	250	1623	450	230	5,3	897,00
	JETTEC 250/1700S	250	1740	470	230	6,4	998,00
Obudowa ze stali galwanizowanej, wirnik z tworzywa	JETTEC 280/2300S	280	2350	570	230	8,3	1 109,00
	JETTEC 315/2300S	315	2350	570	230	8,4	1 127,00
	JETTEC 315/3500S	315	3510	760	230	14,2	1 899,00
	JETTEC 355/2600S	355	2580	270	230	13,5	1 787,00
	JETTEC 355/500S	355	4940	930	230	17,3	2 134,00
	JETTEC 400/3400S	400	3440	310	230	12,8	3 199,00
Obudowa z aluminium, wirnik z aluminium	JETTEC 450/5000S	450	5220	425	230	18,4	4 020,00
	JETTEC 500/6700S	500	6950	490	230	23,2	4 430,00
	JETTEC 560/9600S	560	9550	630	230	38,0	6 398,00
	JETTEC 630/14000S	630	14000	775	230	43,1	7 181,00
Obudowa ze stali galwanizowanej, wirnik z tworzywa	JETTEC 250/2400F	250	2380	900	3x230	6,6	1 148,00
	JETTEC 315/4300F	315	4210	1160	3x230	15,5	1 878,00
	JETTEC 355/5100F	355	5000	960	3x230	17,5	1 947,00
Obudowa z aluminium, wirnik z aluminium	JETTEC 400/5200F	400	5160	730	3x230	14,8	3 651,00
	JETTEC 400/6900F	400	6910	1284	3x400	20,3	3 908,00
	JETTEC 450/7300F	450	7345	860	3x230	18,9	3 943,00
	JETTEC 500/9900F	500	9850	1030	3x230	23,6	4 298,00
	JETTEC 560/10300F	560	10350	740	3x400	28,0	5 209,00
	JETTEC 630/15800F	630	15890	960	3x400	39,3	6 106,00
	JETTEC 710/20200F	710	20200	990	3x400	49,0	7 368,00

## Wentylatory kanałowe JETTEC EC



**i** Wysokowydajny wentylator kanałowy z wirnikiem diagonalnym. Modele od 150 do 200 w konstrukcji z tworzywa sztucznego wyposażone są w silnik EC z wbudowanym układem komutującym. Modele od 400 wykonane są w całości z aluminium, do ceny doliczony jest zewnętrzny układ komutujący silnika EC.

	nazwa	Ød (mm)	V <sub>max</sub> (m <sup>3</sup> /h)	Δp <sub>max</sub> (Pa)	U (V)	m (kg)	cena netto w PLN
	JETTEC 150/900 EC	150	940	550	230	4,0	2 225,00
	JETTEC 160/1000 EC	160	990	560	230	4,0	2 225,00
	JETTEC 200/1100 EC	200	1070	570	230	3,2	2 278,00
Obudowa z aluminium, w cenie zewnętrzny kontroler silnika EC	JETTEC 400/7100 EC + ECC1	400	7120	1394	230	19,6	8 779,00
	JETTEC 450/8700 EC + ECC1	450	8670	1200	230	20,7	9 093,00
	JETTEC 500/10900 EC + ECC2	500	10900	1150	3x400	21,3	9 758,00
	JETTEC 560/13100 EC + ECC3	560	13080	1160	3x400	31,0	11 615,00
	JETTEC 630/15100 EC + ECC3	630	15100	893	3x400	38,4	13 004,00
	JETTEC 710/20200 EC + ECC4	710	20200	1046	3x400	50,7	15 077,00

## Wentylatory kanałowe RM

**i** Promieniowy wentylator kanałowy o znormalizowanych króćcach przyłączeniowych. Obudowa wykonana z lakierowanej blachy ocynkowanej. Silnik jednofazowy, zasilanie ~230V, 50Hz przystosowany do regulacji napięciowej.



	nazwa	Ød (mm)	V <sub>max</sub> (m <sup>3</sup> /h)	Δp <sub>max</sub> (Pa)	U (V)	m (kg)	cena netto w PLN
	RM 100/250	100	250	360	230	2,7	327,00
	RM 125/350	125	340	353	230	2,6	327,00
	RM 150/450	150	470	346	230	2,9	359,00
	RM 150/650	150	630	440	230	4,0	416,00
	RM 160/450	160	450	350	230	3,0	359,00
	RM 160/700	160	690	430	230	4,2	416,00
	RM 200/800	200	810	460	230	4,2	419,00
	RM 250/900	250	890	480	230	4,3	425,00
	RM 200/1000	200	1190	785	230	5,1	561,00
	RM 250/1100	250	1260	790	230	5,1	561,00
	RM 315/1200	315	1330	800	230	5,7	600,00

## Wentylatory kanałowe ML



Diagonalny wentylator kanałowy, wyposażony w silnik dwubiegowy (model 200 trzybiegowy). Obudowa wykonana z tworzywa. Modele 100, 150 i 160 dostępne z opóźnieniem czasowym. Zasilanie ~230V, 50Hz.



nazwa	Ød (mm)	V <sub>max</sub> (m <sup>3</sup> /h)	Δp <sub>max</sub> (Pa)	U (V)	m (kg)	cena netto w PLN
ML 100/300	100	315/251/218	160/130/113	230	2,0	279,00
ML 100/300T	100	315/251/218	160/130/113	230	2,0	299,00
ML 125/350	125	341/231/196	155/112/94	230	2,0	282,00
ML 150/550	150	556/435/381	185/147/125	230	2,9	359,00
ML 150/550T	150	556/435/381	185/147/125	230	2,9	409,00
ML 160/550	160	556/435/381	185/147/125	230	2,9	359,00
ML 160/550T	160	556/435/381	185/147/125	230	2,9	409,00
ML 200/950	200	976/833/734	216/198/185	230	4,3	599,00

## Wentylatory kanałowe ML PRO



Diagonalny wentylator kanałowy charakteryzujący się wysoką sprawnością i niskim poborem energii. Wyposażony w silnik trzybiegowy. Obudowa z wysokiej klasy tworzywa sztucznego, posiada demontowalne króćce. Zasilanie ~230V, 50Hz.



nazwa	Ød (mm)	V <sub>max</sub> (m <sup>3</sup> /h)	Δp <sub>max</sub> (Pa)	U (V)	m (kg)	cena netto w PLN
ML PRO 150/600	150	600/535/470	240/214/185	230	2,4	499,00
ML PRO 160/600	160	615/572/498	240/215/180	230	2,5	449,00
ML PRO 200/1200	200	1220/1030/790	360/315/220	230	4	599,00
ML PRO 250/1600	250	1625/1470/12220	440/370/295	230	5,3	799,00
ML PRO 280/2100	280	2170/2000/1680	510/455/350	230	7,7	1219,00
ML PRO 315/3100	315	3180/2765/2130	660/520/350	230	12,4	1620,00
ML PRO 400/3300	400	3290/2970/2600	270/234/195	230	15,7	1772,00

## Wentylator kanałowy DRF

**i** Promieniowy wentylator kanałowy przeznaczony do zabudowy w systemie kanałów prostokątnych. Obudowa wykonana z galwanizowanej blachy stalowej. Wentylator posiada uchylną klapę serwisową, na której zawieszono moduł silnika i wirnika. Silniki jedno- lub trójfazowe, zasilanie ~230V lub 400V, 50Hz.



nazwa	wym. króćca (mm)	$V_{max}$ (m <sup>3</sup> /h)	$\Delta p_{max}$ (Pa)	U (V)	m (kg)	cena netto w PLN
DRF 60/35/3200T	600x350	3207	306	40	27,5	2821,00

## Wentylatory dachowe CAPP.P EC/CAPP.P PT

**i** Dachowy wentylator promieniowy z poziomym wyrzutem powietrza. Obudowa wykonana z tworzywa sztucznego z możliwością odchylenia w celach serwisowych. Wyposażony w silnik EC komutowany elektronicznie oraz wbudowany wyłącznik serwisowy. **Model CAPP.P PT z wbudowanym modułem kontroli stałego ciśnienia w kanale – na zapytanie.**

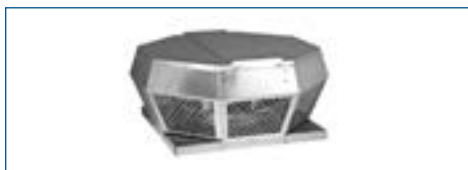


nazwa	RPM <sub>max</sub> (mm)	$V_{max}$ (m <sup>3</sup> /h)	$\Delta p_{max}$ (Pa)	U (V)	m (kg)	cena netto w PLN
CAPP.P 2-190/750EC	3610	760	620	230	5,0	1 330,00
CAPP.P 2-220/950EC	2890	1020	520	230	6,0	1 363,00
CAPP.P 2-250/1400EC	2940	1370	660	230	7,0	1 687,00



## Wentylatory dachowe VIVO/VIVO.P

**i** Dachowy wentylator promieniowy z poziomym wyrzutem powietrza. Obudowa wykonana z aluminium. Model VIVO.P wyposażony w zintegrowany wyłącznik serwisowy.



nazwa	RPM <sub>max</sub> (mm)	V <sub>max</sub> (m <sup>3</sup> /h)	Δp <sub>max</sub> (Pa)	U (V)	m (kg)	cena VIVO netto w PLN	cena VIVO.P netto w PLN
VIVO 2-190/500S	2670	500	350	230	4,5/4,6	675,00	913,00
VIVO 4-190/250S	1440	270	100	230	4,5/5,0	659,00	889,00
VIVO 2-220/900S	2760	890	490	230	4,9/5,0	762,00	1045,00
VIVO 4-220/450S	1400	450	130	230	5,0/4,6	762,00	1045,00
VIVO4-250/750S	1390	740	160	230	5,4/5,6	860,00	1201,00
VIVO 4-280/1300S	1390	1270	200	230	7,9/7,9	1139,00	1482,00
VIVO 4-315/1900S	1400	1885	260	230	7,8/7,8	1379,00	1747,00
VIVO 4-355/3000S	1455	3020	380	230	18,5/18,5	2131,00	2308,00
VIVO 4-400/4300S	1450	4335	480	230	22,6/20,0	2560,00	2776,00
VIVO 4-450/5800T	1400	5870	570	230	34,8/27,00	3054,00	3837,00
VIVO 4-500/9200T	1455	9240	900	400	40,0/40,0	3803,00	4617,00
VIVO 4-560/11900T	1450	11950	780	400	57,0/57,0	5211,00	5958,00

## Wentylatory dachowe VIVO EC/VIVO.P EC

**i** Dachowy wentylator promieniowy z poziomym wyrzutem powietrza. Obudowa wykonana z aluminium. Wentylator wyposażony w silnik EC komutowany elektronicznie. Model VIVO.P EC wyposażony w zintegrowany wyłącznik serwisowy.



nazwa	RPM <sub>max</sub> (mm)	V <sub>max</sub> (m <sup>3</sup> /h)	Δp <sub>max</sub> (Pa)	U (V)	cena VIVO netto w PLN	cena VIVO.P netto w PLN
VIVO 2-190/650EC	3650	670	650	230	1185,00	1435,00
VIVO 2-220/1000EC	2900	1000	530	230	1217,00	1466,00
VIVO 2-250/1300EC	2760	1380	600	230	1560,00	1840,00
VIVO 2-280/2000EC	2900	2015	790	230	1747,00	1996,00
VIVO 4-355/3100EC	1540	3100	430	230	2558,00	2963,00
VIVO 4-400/5400EC	1960	5430	850	230	4024,00	4492,00
VIVO 4-450/6200EC	1530	6230	630	230	4804,00	5209,00
VIVO 4-500/9600EC	1590	9650	1070	400	7237,00	7767,00
VIVO 4-560/13100TEC	1540	13100	880	400	7580,00	8079,00
VIVO 4-630/16200TEC	1330	16280	845	400	8391,00	9015,00

## Wentylatory dachowe VIVER

**i** Dachowy wentylator promieniowy z pionowym wyrzutem powietrza. Obudowa wykonana z aluminium.



nazwa	RPM <sub>max</sub> (mm)	V <sub>max</sub> (m <sup>3</sup> /h)	Δp <sub>max</sub> (Pa)	U (V)	m (kg)	cena netto w PLN
VIVER 2-190/450S	2720	490	380	230	4,5	749,00
VIVER 4-190/250S	2780	800	510	230	5,0	717,00
VIVER 2-220/800S	1410	410	140	230	5,0	811,00
VIVER 4-220/400S	1430	280	110	230	4,9	811,00
VIVER 4-250/600S	1415	620	170	230	5,8	908,00
VIVER 4-280/1100S	1400	1100	220	230	8,2	1233,00
VIVER 4-315/1600S	1410	1600	270	230	8,2	1482,00
VIVER 4-355/2700S	1450	2700	400	252	18,7	2166,00
VIVER 4-400/3700S	1460	3700	520	230	19,3	2530,00
VIVER 4-450/5000T	1420	5000	610	230	29,0	3275,00
VIVER 4-500/7600T	1455	7600	790	230	35,0	3833,00
VIVER 4-560/10900T	1460	10900	1030	230	52,9	5390,00



## Wentylatory dachowe VIVER.PS

**i** Dachowy wentylator promieniowy z pionowym wyrzutem powietrza. Obudowa wykonana z aluminium.



nazwa	RPM <sub>max</sub> (mm)	V <sub>max</sub> (m <sup>3</sup> /h)	Δp <sub>max</sub> (Pa)	U (V)	m (kg)	cena netto w PLN
VIVER.P 2-190/450S	2720	490	380	230	4,6	967,00
VIVER.P 4-190/250S	1430	280	110	230	5,0	936,00
VIVER.P 2-220/800S	2730	800	510	230	5,2	1011,00
VIVER.P 4-220/400S	1410	410	140	230	5,2	1044,00
VIVER.P 4-250/600S	1415	620	170	230	5,8	1298,00
VIVER.P 4-280/1100S	1400	1100	220	230	8,4	1590,00
VIVER.P 4-315/1600S	1410	1600	270	230	8,5	1849,00
VIVER.P 4-355/2700S	1460	2740	400	252	18,7	2620,00
VIVER.P 4-400/3700S	1600	3740	500	230	19,3	3066,00
VIVER.P 4-450/5000T	1450	5020	580	400	32,0	4088,00
VIVER.P 4-500/7600T	1470	7660	880	400	35,0	4834,00
VIVER.P 4-560/10900T	1460	10960	830	400	52,9	5959,00

## Wentylatory dachowe VIVER EC/VIVER.PS EC

**i** Dachowy wentylator promieniowy z pionowym wyrzutem powietrza. Obudowa wykonana z aluminium. Wentylator wyposażony w silnik EC komutowany elektronicznie. Model VIVER.P EC posiada wbudowany wyłącznik serwisowy.



nazwa	RPM <sub>max</sub> (mm)	V <sub>max</sub> (m <sup>3</sup> /h)	Δp <sub>max</sub> (Pa)	U (V)	cena VIVER EC netto w PLN	cena VIVER.PS EC netto w PLN
VIVER 2-190/600 EC	3630	610	670	230	1217,00	1497,00
VIVER 2-220/950 EC	2930	940	570	230	1279,00	1560,00
VIVER 2-250/1200 EC	2730	1200	570	230	1591,00	1840,00
VIVER 2-280/1900 EC	2940	1970	830	230	1809,00	2059,00
VIVER 4-355/2700 EC	1545	2750	450	230	2589,00	3026,00
VIVER 4-400/4400 EC	1980	4460	920	230	4086,00	4585,00
VIVER 4-450/5500 EC	1515	5550	640	230	4773,00	5240,00
VIVER 4-500/8000 EC	1640	8050	1095	400	7268,00	7829,00
VIVER 4-560/12000 EC	1540	12030	930	400	7767,00	8391,00
VIVER 4-630/14100 EC	1340	14115	910	400	8516,00	9233,00

## Wentylatory dachowe ROOFTEC

**i** Wysokotemperaturowy dachowy wentylator promieniowy z pionowym wyrzutem. Obudowa wykonana z aluminium. Wyposażony w zintegrowany wyłącznik serwisowy.



nazwa	RPM <sub>max</sub> (mm)	V <sub>max</sub> (m <sup>3</sup> /h)	Δp <sub>max</sub> (Pa)	U (V)	m (kg)	cena netto w PLN
ROOFTEC 2-225/1500S	2910	1520	640	230	20,7	2572,00
ROOFTEC 2-250/2000S	2940	1990	800	230	22,1	2744,00
ROOFTEC 2-280/3100S	2910	3100	1000	230	29,1	3018,00
ROOFTEC 2-315/3600S	2930	3670	1240	230	34,5	3087,00
ROOFTEC 4-400/3800S	1450	3840	510	230	39,2	3567,00
ROOFTEC 4-450/6100S	1450	6130	650	230	50,5	4253,00
ROOFTEC 4-500/7400S	1455	7420	800	230	57,0	4699,00
ROOFTEC 4-560/11300T	1470	11320	920	400	65,0	6024,00
ROOFTEC 4-630/15300T	1449	15304	1203	400	88,0	6441,00



## Wentylatory dachowe ISOROOFTEC

**i** Wysokotemperaturowy dachowy izolowany wentylator promieniowy z pionowym wyrzutem. Obudowa wykonana z aluminium. Silnik zlokalizowany poza strumieniem przepływającego powietrza, umożliwiając transport medium do 120°C w warunkach pracy ciągłej. Wyposażony w zintegrowany wyłącznik serwisowy.



nazwa	RPM <sub>max</sub> (mm)	V <sub>max</sub> (m <sup>3</sup> /h)	Δp <sub>max</sub> (Pa)	U (V)	m (kg)	cena netto w PLN
ISOROOFTEC 2-225/1500S	2920	1500	650	230	26,3	3083,00
ROOFTEC 2-250/2000S	2940	1990	800	230	28,8	3217,00
ROOFTEC 2-280/3100S	2910	3100	1000	230	35,4	3586,00
ROOFTEC 2-315/3600S	2930	3670	1240	230	42,0	3686,00
ROOFTEC 4-400/3900S	1400	3910	510	230	49,9	4357,00
ROOFTEC 4-450/6100S	1450	6130	650	230	66,7	5127,00
ROOFTEC 4-500/7400S	1455	7420	800	230	72,0	5295,00
ROOFTEC 4-560/11300T	1470	11320	920	400	83,0	7036,00
ROOFTEC 4-630/15300T	1449	15304	1203	400	125,0	8444,00

## Wentylatory kuchenne COOKVENT

**i** Wentylator promieniowy z silnikiem zlokalizowanym poza strumieniem powietrza, przeznaczony głównie do stosowania w wyciągach kuchennych. Obudowa wykonana z galwanizowanej blachy stalowej z dodatkową izolacją termiczną/akustyczną.



nazwa	RPM <sub>max</sub> (mm)	V <sub>max</sub> (m <sup>3</sup> /h)	Δp <sub>max</sub> (Pa)	U (V)	m (kg)	cena netto w PLN
COOKVENT 200/1500	2900	1460	660	230	28,4	2913,00
COOKVENT 250/2500	2490	2490	785	230	48	3371,00
COOKVENT 315/3400	2890	3400	982	230	48	3895,00
COOKVENT 355/4500	2920	4450	1260	230	54,5	4844,00
COOKVENT 355/4300	1450	4250	530	230	61	4615,00
COOKVENT 355/5800	1450	5780	640	230	67	5007,00
COOKVENT 400/7800	1460	7800	815	230	105	5825,00
COOKVENT 400/9800T	1470	9790	995	3~400(Y)	100	6742,00

## Wentylatory kuchenne COOKVENT ECO

**i** Wentylator promieniowy z silnikiem zlokalizowanym poza strumieniem powietrza, przeznaczony głównie do stosowania w wyciągach kuchennych. Obudowa wykonana z galwanizowanej blachy stalowej bez izolacji. Wentylator posiada tacę szczelną przygotowaną pod drenaż oraz łatwo otwierane drzwi inspekcyjne, na których zamontowany jest układ silnik-wirnik, co pozwala na łatwe czyszczenie wnętrza.



nazwa	RPM <sub>max</sub> (mm)	V <sub>max</sub> (m <sup>3</sup> /h)	Δp <sub>max</sub> (Pa)	U (V)	m (kg)	cena netto w PLN
COOKVENT ECO 200/1500	2920	1550	670	230	17,1	2 193,00
COOKVENT ECO 315/3200	2900	3260	1000	230	27,0	2 847,00
COOKVENT ECO 355/4500	2920	4480	1300	230	33,3	3 535,00

## Wentylatory kuchenne MBC.K

**i** Wentylator promieniowy z silnikiem zlokalizowanym poza strumieniem powietrza, przeznaczony do zabudowy w systemie kanałów prostokątnych. Obudowa wykonana z galwanizowanej blachy stalowej składa się z pięciu izolowanych paneli. Wylot uzyskuje się poprzez wyjęcie jednego z 3 paneli bocznych. W podstawie znajduje się króciec skroplin.



nazwa	RPM <sub>max</sub> (mm)	V <sub>max</sub> (m <sup>3</sup> /h)	Δp <sub>max</sub> (Pa)	U (V)	m (kg)	cena netto w PLN
MBC.K 225/1700S	2920	1740	660	230	36,0	3029,00
MBC.K 250/2600S	2950	2610	790	230	44,0	3165,00
MBC.K 280/3300S	2910	3340	980	230	46,0	3336,00
MBC.K 315/3800S	2930	4225	1230	230	45,0	3676,00
MBC.K 400/4500S	1450	4590	510	230	59,0	4152,00
MBC.K 450/6000S	1450	5960	640	230	73,0	4595,00
MBC.K 500/8900S	1450	8980	790	230	120,0	5650,00
MBC.K 560/12100T	1460	12095	890	400	121,0	7148,00
MBC.K 630/15800T	1460	15750	1130	400	128,0	8849,00

## Wentylatory kuchenne JETTEC.K

**i** Diagonalny wentylator kanałowy o wysokosprawnej konstrukcji przystosowanej do współpracy z wyciągami kuchennymi. Silnik został dodatkowo doszczelniony w celu ochrony przed zanieczyszczeniami obecnymi w przetłaczanym powietrzu.



nazwa	RPM <sub>max</sub> (mm)	V <sub>max</sub> (m <sup>3</sup> /h)	Δp <sub>max</sub> (Pa)	U (V)	m (kg)	cena netto w PLN
JETTEC.K 315/3300S	315	3360	720	230	15,0	2 242,00

## Wentylatory domowe ENSO

**i** Wentylator osiowy przeznaczony do usuwania powietrza z łazienek, toalet itp. Panel przedni wykonany ze szkła, pozostała część obudowy z tworzywa sztucznego ABS. Możliwość montażu na ścianie lub sufcie.



nazwa	$V_{\max}$ (m <sup>3</sup> /h)	$\Delta p_{\max}$ (Pa)	P (W)	U (V)	cena netto w PLN
ENSO 100	115	27	8	230	142,00
ENSO 100 TIMER	115	27	8	230	172,00
ENSO 100 HYGRO	36/115	27	4/8	230	367,00
ENSO kłapa zwrotna	-	-	-	-	18,00

## Wentylatory domowe BASE

**i** Wentylator osiowy o zwartej płaskiej konstrukcji przeznaczony do usuwania powietrza z łazienek, toalet itp. Wykonany z tworzywa sztucznego ABS w kolorze białym. Możliwość montażu na ścianie lub sufcie. Modele **T** – wyposażone w opóźnienie czasowe, **H** – czujnik wilgotności i opóźnienie czasowe.

\*Modele 12V stanowią zestaw: wentylator 12V i transformator 230/12Vac do montażu ściennego. W przypadku modeli 100T 12V oraz 100H 12V układ opóźnienia czasowego/czujnika wilgotności zlokalizowany jest w obudowie transformatora.



nazwa	$V_{\max}$ (m <sup>3</sup> /h)	$\Delta p_{\max}$ (Pa)	P (W)	U (V)	cena netto w PLN
BASE 100	85	20	14	230	68,00
BASE 100T	85	20	14	230	83,00
BASE 100H	85	20	14	230	104,00
BASE 100 (12V)*	85	20	14	12	105,00
BASE 100T (12V)*	85	20	14	12	125,00
BASE 100H (12V)*	85	20	14	12	135,00
BASE 120	85	35	18	230	91,00
BASE 120T	130	35	18	230	99,00
BASE 120H	130	35	18	230	119,00
BASE 150	234	50	24	230	101,00
BASE 150T	234	50	24	230	116,00
BASE 150H	234	50	24	230	142,00

## Wentylatory domowe LINO

**i** Wentylator osiowy przeznaczony do montażu kanałowego pomiędzy kratką wyciągową, przewodami wentylacyjnymi, a kratką wyrzutową. Obudowa w całości wykonana z tworzywa sztucznego ABS w kolorze białym. Idealny do wyciągu powietrza w krótkich odcinkach przewodów wentylacyjnych.



nazwa	$V_{\max}$ (m <sup>3</sup> /h)	$\Delta p_{\max}$ (Pa)	P (W)	U (V)	cena netto w PLN
LINO 100	95	20	14	230	55,00
LINO 120	180	35	15,5	230	60,00
LINO 150	330	50	20	230	75,00

## Akcesoria

**Kratka wyciągowa ALIZE HYGRO**

Kratki wyciągowe HYGRO bez wytłumienia akustycznego. Kolor biały RAL 9016. Króciec z uszczelką DN125 mm

**Kratka wyciągowa ALIZE HYGRO VTB**

Kratki wyciągowe HYGRO bez wytłumienia akustycznego. Kolor biały RAL 9016. Króciec z uszczelką DN125 mm. Wydajność zwiększona uruchamiana przy pomocy wbudowanego czujnika ruchu na 30 min. Zasilanie 3x1,5V (baterie) – brak w komplecie

**Kratka wyciągowa ALIZE HYGRO TE/E**

Kratki wyciągowe HYGRO z wytłumieniem akustycznym. Kolor biały RAL 9016. Króciec z uszczelką DN125 mm. Wydajność zwiększona uruchamiana elektrycznie. Opóźnienie czasowe 30 minut. Wersja HYGRO E bez opóźnienia czasowego. Zasilanie 1~230V.

nazwa

wydatek  
(m<sup>3</sup>/h)cena netto  
w PLN

ALIZE HYGRO 15/50 15-50 210,00

ALIZE HYGRO 15/75 15-75 283,00

ALIZE HYGRO 15/100 15-100 283,00

ALIZE HYGRO 5/40 5-40 181,00

ALIZE HYGRO 5/45 5-45 181,00

ALIZE HYGRO 10/40 10-40 181,00

ALIZE HYGRO 10/45 10-45 181,00

ALIZE HYGRO VTB 5/50/50 5-50/50 388,00

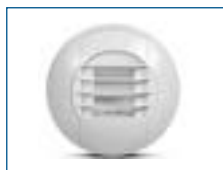
ALIZE HYGRO VTB 15/50/50 15-50/50 388,00

ALIZE HYGRO TE 6/40/90 6-40/90 391,00

ALIZE HYGRO TE 12/45/135 12-45/135 391,00

ALIZE HYGRO E 5/40/100 5-40/100 384,00

ALIZE HYGRO E 10/45/150 10-45/150 384,00

**Przełącznik ochrony termicznej STDT**

Przełącznik ochrony termicznej dla trójfazowych silników wentylatorów, dla których końcówki termokontaktu zostały wyprowadzone na listwę zaciskową. STDT 16/25E – wersja bez obudowy do montażu na szynę DIN.

**Przełącznik ochrony termicznej SET**

Przełącznik ochrony termicznej dla jednofazowych silników wentylatorów, dla których końcówki termokontaktu zostały wyprowadzone na listwę zaciskową. SET10E – wersja bez obudowy do montażu na szynę DIN.

nazwa

I<sub>max</sub> w A

U (V)

cena netto w PLN

STDT 16E 16 3x400 511,00

STDT 25E 25 3x400 635,00

STDT 16 16 3x400 599,00

STDT 25 25 3x400 668,00

styk pomocniczy ZB  
(1N0+1NC) - - 59,00

SET10E 10 1x230 166,00

SET10 10 1x230 184,00

## Akcesoria



## Regulator prędkości STR 1

Transformatorowy, pięciostopniowy regulator prędkości obrotowej do jednofazowych silników wentylatorów. Obudowa natynkowa IP54 z tworzywa ABS od wielkości 10A z blachy stalowej malowanej.

## Regulator prędkości STRS 1

Transformatorowy, pięciostopniowy regulator prędkości obrotowej do jednofazowych silników wentylatorów, wyposażony w wejście do podłączenia termo kontaktu silnika. Obudowa natynkowa IP54 z tworzywa ABS od wielkości 10A z blachy stalowej malowanej.

nazwa	$I_{max}$ (A)	U (V)	cena netto w PLN
STR 1 08L22	0,8	1x230	318,00
STR 1 10L10	1,0	1x230	303,00
STR 1 15L22	1,5	1x230	349,00
STR 1 22L22	2,2	1x230	407,00
STR 1 35L22	3,5	1x230	452,00
STR 1 50L22	5,0	1x230	498,00
STR 1 75L22	7,5	1x230	641,00
STR 1 100L22	10,0	1x230	1101,00
STR 1 130L22	13,0	1x230	1151,00
STR 1 160L20	16,0	1x230	1459,00
STR 1 200L20	20,0	1x230	1882,00
STRS 1 15L22	1,5	1x230	427,00
STRS 1 22L22	2,2	1x230	513,00
STRS 1 25L22	2,5	1x230	549,00
STRS 1 35L22	3,5	1x230	622,00
STRS 1 50L22	5,0	1x230	673,00
STRS 1 75L22	7,5	1x230	833,00
STRS 1 100L22	10,0	1x230	1202,00
STRS 1 130L22	13,0	1x230	1526,00
STRS 1 160L20	16,0	1x230	1863,00
STRS 1 200L20	20,0	1x230	2149,00

nazwa	$I_{max}$ (A)	styki gł. NO pom.NO/pom.NC	cena netto w PLN	
Wyłącznik serwisowy GS	GS 01	400	3/2/1	189,00
	GS 02	400	6/0/0	185,00
	GS 03	400	6/1/1	189,00
	GS 05	400	3/0/0	251,00

Wyłącznik serwisowy dla silników jedno lub trójfazowych. Maksymalne obciążenie styków 16A. W zestawie znajdują się dwie zaślepki M20x1,5. Dławiki M20 należy nabyć oddzielnie.

## Systemy jednorurowe ELS (wentylatory domowe)

**i** System wentylacji ELS przeznaczony do kuchni, łazienek, WC. Jednorurowa wentylacja do pojedynczych urządzeń. Wydajność do 100 m<sup>3</sup>/h



nr kat.	nazwa	opis	cena netto w EUR <small>cena w €</small>	
8127	ELS-GAP	obudowa natynkowa bez p-poż. (tył)	47,00	
8128	ELS-GAPE	obudowa natynkowa p-poż. (podł. tył)	75,00	
8111	ELS-GU	obudowa podtynkowa bez p-poż (bok, tył)	36,50	
8112	ELS-GUB	obudowa podtynkowa p-poż (wylot boczny)	70,50	
8114	OBUDOWY	ELS-GUBA	obudowa podtynkowa p-poż. (bok, tył)	70,50
8113		ELS-GUBR	obudowa podtynkowa p-poż. (wylot z tyłu)	77,00
8116		ELS-GUBRZL	obudowa podtynkowa p-poż. (podł. tył)	94,00
8118		ELS-GUBRZR	obudowa podtynkowa p-poż. (podł. tył)	94,00
8115		ELS-GUBZL	obudowa podtynkowa p-poż. (lewa str)	85,00
8117		ELS-GUBZR	obudowa podtynkowa p-poż. (prawa str)	85,00
8131		ELS -V 60	wentylator domowy US	159,00
8133		ELS -V 60/35	wentylator domowy US	148,00
8132	WENTYLATORY STANDARD	ELS -V 100	wentylator domowy US	159,00
8134		ELS -V 100/35	wentylator domowy US	158,00
8135		ELS -V 100/60	wentylator domowy US	158,00
8136		ELS -V 100/60/35	wentylator domowy US	158,00
8137		ELS - VN 60	wentylator domowy US	191,00
8139	WENTYLATORY Z OPÓŹNIENIEM CZASOWYM	ELS - VN 60/35	wentylator domowy US	177,00
8138		ELS - VN 100	wentylator domowy US	191,00
8141		ELS - VN 100/60	wentylator domowy US	209,00
8142		ELS - VN 100/60/35	wentylator domowy US	223,00
8143		ELS - VNC 60	wentylator domowy US	241,00
8145	WENTYLATORY ZE STEROWANIEM INTERWAŁOWYM	ELS - VNC 60/35	wentylator domowy US	259,00
8144		ELS - VNC 100	wentylator domowy US	241,00
8146		ELS - VNC 100/35	wentylator domowy US	259,00
8147		ELS - VNC 100/60	wentylator domowy US	259,00
8148		ELS - VNC 100/60/35	wentylator domowy US	270,00

## Systemy jednorurowe ELS (wentylatory domowe)



nr kat.		nazwa	opis	cena netto w EUR
8161		ELS - VF 60	wentylator domowy US	290,00
8163	WENTYLATORY Z CZUJNIKIEM WILGOTNOŚCI	ELS - VF 60/35	wentylator domowy US	312,00
8162		ELS - VF 100	wentylator domowy US	290,00
8164		ELS - VF 100/35	wentylator domowy US	311,00
8165		ELS - VF 100/60	wentylator domowy US	311,00
8166		ELS - VF 100/60/35	wentylator domowy US	331,00
8149	WENTYLATORY Z CZUJNIKIEM RUCHU	ELS - VP 60	wentylator domowy US	272,00
8151		ELS - VP 60/35	wentylator domowy US	291,00
8150		ELS - VP 100	wentylator domowy US	273,00
8153		ELS - VP 100/60	wentylator domowy US	290,00
8193		ELS - AGR	ramka wyrównująca	16,10
8185		ELS - ARS	zestaw do tylnego wywiewu	6,90
8190		ELS - ELF	filtr trwały - zapasowy (2 szt.)	19,20
8188		ELS - MB	element montażowy	6,60
8187		ELS - MHU	uchwyt montażowy	18,00
8194		ELS - PB	ostona montażowa	8,80
8189		ELS - VA	adapter do ścianek gips/k	6,10
8191		ELS - WCS	zestaw przyłączeniowy	18,10
8184	OSPRZĘT	ELS - ZAS	króciec boczny	5,00
8186		ELS - ZS	puszka bez ochrony (podłącz. 2 pom.)	37,30
1306		DSEL 2	przełącznik obrotów	35,00
1611		DSEL 3	przełącznik obrotów	39,20
2584		RVE 80	przepustnica zwrotna szczelna	16,60
2587		RVE 100	przepustnica zwrotna szczelna	18,50
2588		RVE 125	przepustnica zwrotna szczelna	20,00
2589		RVE 160	przepustnica zwrotna szczelna	28,50
2618		RVE 200	przepustnica zwrotna szczelna	36,60
HE-2660		SVV 80	wentylator rurowy płaski	214,00

cena  
w €



## Wentylatory kanałowe R, RS, Z



typ, wielkość i wydajność		cena netto w EUR <small>cena w €</small>
R 100	V = 170m <sup>3</sup> /h	80,00
R 125	V = 250 m <sup>3</sup> /h	80,00
R 150	V = 440 m <sup>3</sup> /h	91,00
R 150 L	V = 590 m <sup>3</sup> /h	97,00
R 160	V = 460 m <sup>3</sup> /h	91,00
R 160 L	V = 650 m <sup>3</sup> /h	97,00
R 200	V = 820 m <sup>3</sup> /h	99,00
R 250	V = 930 m <sup>3</sup> /h	106,00
R 250 L.3DF	V = 950 m <sup>3</sup> /h	143,00
R 315.3EF	V = 1165 m <sup>3</sup> /h	187,00
R 315 M.3EF	V = 1 330 m <sup>3</sup> /h	192,00
R 355 M.5FA	V = 2 450 m <sup>3</sup> /h	348,00
RS 100 L	V = 270 m <sup>3</sup> /h	86,00
RS 125 L.3BF	V = 330 m <sup>3</sup> /h	88,00
RS 150	V = 450 m <sup>3</sup> /h	95,00
RS 160	V = 450 m <sup>3</sup> /h	95,00
RS 160 L	V = 680 m <sup>3</sup> /h	110,00
RS 200	V = 800 m <sup>3</sup> /h	113,00
RS 250	V = 920 m <sup>3</sup> /h	113,00
RS 315.3EF	V = 1 080 m <sup>3</sup> /h	190,00
RS 315 M.3EF	V = 1 240 m <sup>3</sup> /h	198,00
Z 315.5FA E1*	V = 2 100 m <sup>3</sup> /h	622,00
Z 355.5FA E1*	V = 1960 m <sup>3</sup> /h	748,00

**i** Z - Zerobox Evolution

DH - wyrzut poziomy, DV - wyrzut pionowy



## Wentylatory dachowe DH i DV



typ, wielkość i wydajność		cena netto w EUR <small>cena w €</small>
DH 190-2 E.3BE	V = 490 m <sup>3</sup> /h	173,00
DH 225-2 E.3CA	V = 790 m <sup>3</sup> /h	212,00
DH 280-2 E.3EF	V = 1355 m <sup>3</sup> /h	357,00
DH 280-4 E.3DF	V = 1330 m <sup>3</sup> /h	397,00
DH 310L-4 D.3EF	V = 1500 m <sup>3</sup> /h	340,00
DH 310L-4 E.3EF	V = 1500 m <sup>3</sup> /h	313,00
DH 355-4 D.5DF	V = 2865 m <sup>3</sup> /h	603,00
DH 355-4 E.5FA	V = 2870 m <sup>3</sup> /h	597,00
DH 400-4 D.5FA	V = 3730 m <sup>3</sup> /h	645,00
DH 400-4 E.5FA	V = 3750 m <sup>3</sup> /h	695,00
DH 450-4 D.5HA	V = 5600 m <sup>3</sup> /h	803,00
DV 190-2 E.3BE	V = 490 m <sup>3</sup> /h	218,00
DV 225-2 E.3CA	V = 790 m <sup>3</sup> /h	265,00
DV 280-2 E.3EF	V = 1355 m <sup>3</sup> /h	413,00
DV 280-4 E.3DF	V = 1330 m <sup>3</sup> /h	447,00
DV 310L-4 D.3EF	V = 1500 m <sup>3</sup> /h	390,00
DV 310L-4 E.3EF	V = 1500 m <sup>3</sup> /h	360,00
DV 355-4 D.5DF	V = 2865 m <sup>3</sup> /h	631,00
DV 355-4 E.5FA	V = 2870 m <sup>3</sup> /h	620,00
DV 400-4 D.5FA	V = 3730 m <sup>3</sup> /h	700,00
DV 400-4 E.5FA	V = 3750 m <sup>3</sup> /h	751,00
DV 450-4 D.5HA	V = 5600 m <sup>3</sup> /h	834,00
DHE 450-4 D.5HA	V = 5900 m <sup>3</sup> /h	675,00
DHE 450-4 E.6FA	V = 6190 m <sup>3</sup> /h	812,00
DHE 450-6 D.5HA	V = 3800 m <sup>3</sup> /h	710,00
DHE 500-4 D.6HF	V = 7800 m <sup>3</sup> /h	838,00
DVE 450-4 D.5HA	V = 5900 m <sup>3</sup> /h	738,00
DVE 450-4 E.6FA	V = 6190 m <sup>3</sup> /h	870,00
DVE 450-6 D.5HA	V = 3800 m <sup>3</sup> /h	773,00
DVE 500-4 D.6HF	V = 7800 m <sup>3</sup> /h	925,00
DVE 500-4 E.6HF	V = 7800 m <sup>3</sup> /h	965,00
DVE 500-6 D.6DF	V = 5250 m <sup>3</sup> /h	870,00



## Wentylatory kanałowe VKA EKO



typ	cena netto w EUR	<small>cena w €</small>
VKA 125 EKO	200,00	
VKA 160 EKO	210,00	
VKA 200 EKO	250,00	
VKA 250 EKO	260,00	
VKA 315 EKO	320,00	

## Wentylatory dachowe VSA 3.0



typ	cena netto w EUR	<small>cena w €</small>
VSA 190 L 3.0	120,00	
VSA 190 S 3.0	110,00	
VSA 220 M 3.0	140,00	
VSA 220 S 3.0	130,00	
VSA 225 L 3.0	180,00	
VSA 250 L 3.0	180,00	

**i** Mogą być montowane w dowolnej pozycji. Nie nadają się do stosowania w środowiskach agresywnych chemicznie. Wirnik z łopatkami pochylonymi do tyłu. W komplecie wspornik LAV.

**i** VSA - wentylator z poziomym wyrzutem powietrza, wirnik z łopatkami wygiętymi do tyłu, nie nadaje się do zanieczyszczonego powietrza, gazów agresywnych i wybuchowych.

## Wentylatory kanałowe AKU i AKU EKO



typ	cena netto w EUR	<small>cena w €</small>
AKU 125 D	200,00	
AKU 125 M	190,00	
AKU 160 D	230,00	
AKU 160 M	200,00	

typ	cena netto w EUR	<small>cena w €</small>
AKU 125 EKO	250,00	
AKU 160 EKO	320,00	
AKU 200 EKO	370,00	
AKU 250 EKO	390,00	
AKU 315 EKO	830,00	

**i** Wentylatory kanałowe izolowane akustycznie i termicznie, łatwy montaż w dowolnej pozycji. Wirnik z łopatkami wygiętymi do tyłu. Modele okrągłe i prostokątne.

## Wentylatory K i KV (sileo) do kanałów okrągłych



typ i wielkość      cena netto w PLN/szt.

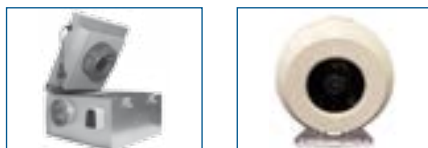
K 100 M sileo	388,00
K 100 XL sileo	426,00
K 125 M sileo	393,00
K 125 XL sileo	430,00
K 150 M sileo	432,00
K 150 XL sileo	507,00
K 160 M sileo	432,00
K 160 XL sileo	507,00
K 200 L sileo	623,00
K 200 M sileo	507,00
K 250 L sileo	654,00
K 250 M sileo	532,00
K 315 sileo	841,00

typ i wielkość      cena netto w PLN/szt.

KV 100 M sileo	504,00
KV 100 XL sileo	538,00
KV 125 M sileo	510,00
KV 125 XL sileo	551,00
KV 150 M sileo	557,00
KV 150 XL sileo	657,00
KV 160 M sileo	557,00
KV 160 XL sileo	657,00
KV 200 L sileo	813,00
KV 200 M sileo	663,00
KV 250 L sileo	813,00
KV 250 M sileo	663,00
KV 315 sileo	1058,00

**i** KV - wentylator ścienny

## Wentylatory KVK i RVK (sileo) do kanałów okrągłych



typ i wielkość      cena netto w PLN/szt.

KVK 125	1321,00
KVK 160 L	1447,00
KVK 160 M	1371,00
KVK 200	2024,00
KVK 250	2393,00
RVK sileo 100E2-A1	370,00
RVK sileo 125E2-A1	370,00
RVK sileo 125E2-L	412,00
RVK sileo 150E2	436,00
RVK sileo 150E2-L	493,00
RVK sileo 160E2	436,00
RVK sileo 160E2-L	493,00
RVK sileo 200E2	503,00
RVK sileo 200E2-L	615,00
RVK sileo 250E2	503,00
RVK sileo 250E2-L	615,00
RVK sileo 315E2	845,00

**i** KVK - Obudowa izolowana termicznie i akustycznie, wirnik z łopatkami wygiętymi do przodu  
RVK - Obudowa z tworzywa sztucznego z konsolą montażową

## REE - regulator prędkości tyrystorowy 230V/1~

typ i wielkość      cena netto w PLN/szt.

REE1	211,00
REE2	254,00
REE4	469,00

## Wentylatory do kanałów prostokątnych KT i RS



typ i wielkość	cena netto w PLN/szt.
KT 40-20-4	1746,00
KT 50-25-4	2135,00
KT 50-25-6	2162,00
KT 60-30-4	3531,00
KT 60-30-6	2773,00
KT 60-35-4	4303,00
KT 60-35-6	3645,00
KT 70-40-4	6667,00
KT 70-40-6	4467,00
KT 80-50-6	7249,00
RS 30-15	1076,00
RS 40-20 L	1425,00
RS 40-20M	1334,00
RS 50-25	2134,00
RS 60-35 L1 sileo	3800,00
RS 60-35 L3	4321,00
RS 60-35 M1	3993,00
RS 60-35 M3 sileo	3807,00
RS 70-40 L1 sileo	4086,00
RS 70-40 L3	4551,00
RS 80-50 L3	6224,00
RS 80-50 M3	5896,00
RS 100-50 L3	8624,00

**i** **KT** - Wentylator kanałowy KT z łopatkami wygiętymi do przodu, uchylony zespół silnik – koło wirnikowe  
**RS** - Wentylator kanałowy RS z łopatkami wygiętymi do tyłu, uchylony zespół silnik – koło wirnikowe

## Wentylatory dachowe z płytą kwadratową TFSK



typ i wielkość	cena netto w PLN/szt.
TFSK 125 M	691,00
TFSK 125 XL	776,00
TFSK 160 sileo	779,00
TFSK 200	911,00
TFSK 315 sileo	1483,00
TFSK 160 EC	1729,00
TFSK 200 EC	1848,00

**i** **TFSK** - wentylatory z łopatkami wirnika wygiętymi do tyłu. Posiadają kwadratowe podłączenie do kanałów wentylacyjnych.  
**EC** - silnik EC

## Wentylatory dachowe TFSR



typ i wielkość	cena netto w PLN/szt.
TFSR 125 M	691,00
TFSR 125 XL	776,00
TFSR 160 sileo	779,00
TFSR 200	911,00
TFSR 315 sileo	1483,00
TFSR 160 EC sileo	1729,00
TFSR 200 EC sileo	1848,00

**i** **EC** - silnik EC

## Wentylatory dachowe DVS, DVSI, DHS



typ i wielkość	cena netto w PLN/szt.	typ i wielkość	cena netto w PLN/szt.
DVS sileo 190 EZ	1025,00	DVSI sileo 450 DV	5527,00
DVS sileo 225 EZ	1008,00	DVSI sileo 450 E4	5739,00
DVS 310 EV	1948,00	DVSI sileo 450 E6	5569,00
DVS sileo 311EV	1821,00	DVSI sileo 500 DS	6025,00
DVS sileo 355 DV	2558,00	DVSI sileo 500 DV	7253,00
DVS sileo 355 E4	2473,00	DVSI sileo 500 E6	6861,00
DVS sileo 400 DS	2770,00	DVSI sileo 560 DS	8407,00
DVS sileo 400 DV	2668,00	DVSI sileo 560 DV	9212,00
DVS sileo 400 E6	2702,00	DVSI sileo 630 DS	9688,00
DVS sileo 400 E4	2609,00	DVSI sileo 630 DV	10376,00
DVS sileo 450 DV	3278,00	DVSI 710 DS	14495,00
DVS sileo 450 E4	3439,00	DVSI sileo 710 DV	13754,00
DVS sileo 450 E6	3304,00	DHS sileo 190 EZ	1229,00
DVS sileo 500 DS	3668,00	DHS sileo 225 EZ	1219,00
DVS sileo 500 DV	4650,00	DHS 310 EV	2334,00
DVS sileo 630 DS	6243,00	DHS sileo 311EV	2240,00
DVS sileo 630 DV	6793,00	DHS sileo 355DV	3063,00
DVS 710 DS	9436,00	DHS sileo 355E4	2959,00
DVS sileo 710 DV	8843,00	DHS sileo 400 DS	3334,00
DVSI sileo 190 EZ	2001,00	DHS sileo 400 DV	3230,00
DVSI sileo 225 EZ	1980,00	DHS sileo 400 E4	3209,00
DVSI 310 EV	3653,00	DHS sileo 400 E6	3146,00
DVSI sileo 311EV	3494,00	DHS sileo 450 DV	4011,00
DVSI sileo 355 DV	4489,00	DHS sileo 450 E4	3980,00
DVSI sileo 355 E4	4373,00	DHS sileo 450 E6	3959,00
DVSI sileo 400 DS	4786,00	DHS sileo 500 DS	4397,00
DVSI sileo 400 DV	4659,00	DHS sileo 500 DV	5626,00
DVSI sileo 400 E4	4574,00	DHS sileo 630 DS	7491,00
DVSI sileo 400 E6	4712,00	DHS 710 DS	11252,00



**DVS / DVS sileo** – wirnik z łopatkami wygiętymi do tyłu, wyrzut pionowy

**DVSI / DVSI sileo** – wirnik z łopatkami wygiętymi do tyłu, wentylator izolowany akustycznie, wyrzut pionowy

**DHS / DHS sileo** – wirnik z łopatkami wygiętymi do tyłu, wyrzut poziomy

## Wentylatory dachowe



Cena netto w PLN/szt.



napięcie

		3x400 V	1x230 V	3x400 V DWUBIEGOWE	3x400 V TRZYBIEGOWE
STANDARDOWE DAs	DAs-160/MW	1 900,00	2 000,00		
	DAs-200	2 180,00	2 280,00	2 630,00	3 235,00
	DAs-250	2 950,00	3 050,00	3 235,00	3 550,00
	DAs-315	3 905,00	4 005,00	4 125,00	4 250,00
	DAs-400	8 275,00			
	DAs-500	10 780,00	W cenie zadajnik ZDA – regulator obrotów		
	DAs-630	16 755,00			
Kwasoodporne DAK	DAK-160	2 440,00	2 540,00		
	DAK-200	2 930,00	3 030,00	3 570,00	4 060,00
	DAK-250	3 730,00	3 830,00	4 005,00	4 260,00
	DAK-315	4 590,00	4 690,00	4 810,00	5 060,00
	DAK-400	9 225,00			
	DAK-630	16 755,00			
PRZECIWWYBUCHOWE DAEx	DAExC-160	3 270,00		3 270,00	3 600,00
	DAExC-200	3 760,00		3 760,00	4 140,00
	DAExC-250	5 320,00		5 320,00	5 850,00
	DAExC-315	6 470,00		6 470,00	7 120,00
	DAExC-400	11 700,00		11 700,00	12 870,00
	DAExC-630	27 600,00		27 600,00	30 360,00
SILWENT	SILWENT-160/MW	3 050,00	3 050,00		
	SILWENT-315	5 270,00		5 270,00	
FEN	FEN-160/W3	1 860,00	1 960,00		
	FEN-250/W3	2 820,00	2 920,00		
	FEN-315/W3	3 480,00	3 580,00		
	FEN-400	8 750,00			
	FEN-500	8 970,00			
SZTIL	SZTIL-160/W2	2 270,00	2 370,00		
	SZTIL-200/W2	2 590,00	2 690,00		
	SZTIL-250/W2	2 940,00	3 040,00		
	SZTIL-315	3 435,00	3 535,00		
	SZTIL-400/MW	10 080,00	10 180,00		
	SZTIL-500	13 440,00			

## Podstawy dachowe typu B/I



	laminat standard (ST)	blacha stalowa ocynk. (ST BL)	blacha kwasoodporna (ST KW)	laminat antystatyczny (PW)
B/I – 160	285,00	240,00	970,00	320,00
B/I – 200	385,00	270,00	1 060,00	420,00
B/I – 250	440,00	315,00	1 260,00	460,00
B/I – 315	600,00	350,00	1 400,00	680,00
B/I – 400	850,00	470,00	1 650,00	920,00
B/I – 500	990,00	590,00	2 230,00	
B/I – 630	1 100,00	770,00	2 900,00	1 300,00

- i** Podstawa dachowa typu B-II - cena podstawy typu B/II jest sumą cen podstawy typu B/I + kanału wentylacyjnego.  
 Podstawa dachowa typu B-III cena podstawy typu B/III jest sumą cen podstawy typu B/I + kanału wentylacyjnego + przepustnicy (nastawnej lub bezwładnościowej)



## Podstawy dachowe tłumiące



	laminat standard PTL	blacha stalowa ocynk. PTS	blacha kwasoodporna
Ø 160	1 640,00	1 350,00	4 725,00
Ø 200	1 880,00	1 500,00	5 250,00
Ø 250	2 360,00	1 650,00	5 780,00
Ø 315	2 950,00	2 260,00	6 825,00
Ø 400	5 255,00	4 000,00	10 110,00
Ø 500		4 715,00	15 000,00
Ø 630		4 715,00	15 000,00

- i** Cena netto w PLN/szt.

## Wywiewniki i wywiewniki



	wymiar	WZs standard	WZk bl. kwasoodporna	WZEx przeciwwybuchowe
Wywiewniki układów zintegrowanych WZ	315 / 160	1 950,00	1 950,00	2 900,00
	400 / 250	2 970,00	2 970,00	3 900,00
	630 / 315	3 900,00	3 900,00	5 220,00
	wymiar	laminat standard ST	laminat standard ST na rurę PVC	laminat antystatyczny EQ
Wywiewniki grawitacyjne WLO	Ø 160	490,00	520,00	610,00
	Ø 200	1 140,00	1 280,00	1 410,00
	Ø 250	1 220,00	1 360,00	1 610,00
	Ø 315	1 545,00	1 580,00	1 820,00
	Ø 400	2 350,00		2 750,00
	Ø 630	5 870,00		6 850,00
Wywiewniki grawitacyjne BORA	Ø 100		180,00	
	Ø 160	490,00	490,00	
	Ø 200	900,00	900,00	
	Ø 250	1 200,00	1 200,00	
	Ø 315	1 560,00	1 560,00	
		wymiar	laminat standard ST z płytą montażową	laminat standard ST na rurę PVC
Wywiewniki grawitacyjne ZEFIR	140	340,00	380,00 (Ø 160)	
	250	800,00	980,00 (Ø 250)	
	140 T			990,00*
	250 T			1 080,00*
	140 S			1 050,00
	250 S			1 320,00

**i** Cena netto w PLN/szt.

\* - z płytą montażową



## Wentylatory do kanałów okrągłych



Wentylatory o przepływie mieszanym

Wentylatory TT i TT PRO dostosowane do montażu pionowego i poziomego. Obudowa wykonana z tworzywa sztucznego. Silnik na łożyskach kulkowych, dwie prędkości. Możliwe ustawienie wentylatorów w układzie równoległym lub szeregowym – w wersji TT przy pomocy dodatkowych akcesoriów (TTS lub TTP). Dostępne również w wersji z opóźnieniem czasowym (T)

\* towar na zamówienie



typ	poziom obrotów	wydajność (m <sup>3</sup> /h)	cena netto w PLN	wersja z opóźnieniem czasowym (T)	cena netto w PLN
TT 100	min 2180	145	229,00	TT 100 T	269,00
	max 2385	187			
TT 125	min 1950	220	249,00	TT 125 T	289,00
	max 2455	280			
TT 125S	min 1850	240	279,00	TT 125S T	329,00
	max 2510	320			
TT 150	min 1680	405	349,00	TT 150 T	379,00
	max 2460	520			
TT 160	min 1680	405	349,00	TT 160 T	379,00
	max 2460	520			
TT PRO 100	min 2050	180	319,00	TT PRO 100 T	389,00*
	max 2620	245			
TT PRO 125	min 1630	240	339,00	TT PRO 125 T	409,00*
	max 2300	350			
TT PRO 150	min 1940	415	389,00	TT PRO 150 T	459,00*
	max 2620	565			
TT PRO 160	min 1940	415	389,00	TT PRO 160 T	459,00*
	max 2620	565			
TT PRO 200	min 1915	830	489,00	TT PRO 200 T	559,00*
	max 2380	1040			
TT PRO 250	min 1955	1110	859,00	TT PRO 250 T	929,00*
	max 2440	1400			
TT PRO 315	min 1890	1570	1 099,00	TT PRO 315 T	1 169,00*
	max 2430	2050			

## Wentylatory odśrodkowe VKP EC (energooszczędne) do kanałów prostokątnych



Wentylator VKP EC przeznaczony do wentylacji pomieszczeń przemysłowych i użyteczności publicznej. Do montażu wewnątrz pomieszczeń. Wyposażony w silnik stałoprądowy na łożyskach kulkowych. Obudowa ze stali ocynkowanej. Możliwa regulacja prędkości za pomocą regulatora obrotów.

**PRODUKT DOSTĘPNY NA ZAMÓWIENIE**



### wymiary przyłączenia (mm)

typ	szer.	wys.	wydajność (m <sup>3</sup> /h)	cena netto w PLN
VKP 300 X 150 M1 EC	300	150	565	1 095,00
VKP 300 X 150 L1 EC	300	150	665	1 295,00
VKP 400 X 200 M1 EC	400	200	810	1 495,00
VKP 400 X 200 L1 EC	400	200	1190	1 695,00
VKP 500 X 250 M1 EC	500	250	1590	1 695,00
VKP 500 X 250 L1 EC	500	250	2870	2 195,00
VKP 500 X 300 L1 EC	500	300	3230	2 295,00
VKP 600 X 300 M1 EC	600	300	2545	2 695,00
VKP 600 X 350 M1 EC	600	350	2815	3 995,00
VKP 600 X 350 L3 EC	600	350	4290	4 995,00
VKP 700 X 400 M1 EC	700	400	5710	6 995,00
VKP 700 X 400 L3 EC	700	400	6810	7 495,00
VKP 800 X 500 M3 EC	800	500	8395	7 795,00
VKP 800 X 500 L3 EC	800	500	8535	7 995,00
VKP 900 X 500 L3 EC	900	500	11190	7 995,00
VKP 1000 X 500 L3 EC	1000	500	11190	8 495,00

## Wentylatory odśrodkowe VKP do kanałów prostokątnych

**i** Wentylator VKP przeznaczony do wentylacji pomieszczeń przemysłowych i użyteczności publicznej. Do montażu wewnątrz i na zewnątrz pomieszczeń (w izolowanym wariancie wykonania). Wyposażony w silnik z zewnętrznym wirnikiem. Obudowa ze stali ocynkowanej z izolacją. Możliwa regulacja prędkości za pomocą regulatora obrotów.

**E** – sieć jednofazowa, **D** – sieć trójfazowa

\*dostępny na zamówienie



### wymiary przyłączenia (mm)

typ	szer.	wys.	wydajność (m <sup>3</sup> /h)	cena netto w PLN
VKP 2E 400 x 200	400	200	930	749,00
VKP 2E 500 x 250	500	250	1720	999,00
VKP 4E 500 x 300	500	300	1700	1 449,00
VKP 4D 500 x 300	500	300	1380	1 649,00*
VKP 4E 600 x 300	600	300	2470	1 899,00
VKP 4D 600 x 300	600	300	2530	1 999,00*
VKP 4E 600 x 350	600	350	2950	2 799,00
VKP 4D 600 x 350	600	350	2970	2 999,00*

## Wentylatory odśrodkowe VKPI

**i** Wentylator VKPI przeznaczony do wentylacji pomieszczeń przemysłowych i użyteczności publicznej. Do montażu wewnątrz i na zewnątrz pomieszczeń. Wyposażony w silnik 2 lub 4 biegunowy na łożyskach kulkowych z zewnętrznym wirnikiem. Obudowa ze stali ocynkowanej z izolacją. Możliwa regulacja prędkości za pomocą regulatora obrotów.

**E** – sieć jednofazowa, **D** – sieć trójfazowa

**PRODUKT DOSTĘPNY NA ZAMÓWIENIE**



### wymiary przyłączenia (mm)

typ	szer.	wys.	wydajność (m <sup>3</sup> /h)	cena netto w PLN
VKPI 2E 400 x 200	400	200	930	999,00
VKPI 2E 500 x 250	500	250	1720	1 390,00
VKPI 4E 500 x 300	500	300	1700	1 890,00
VKPI 4D 500 x 300	500	300	1380	2 090,00
VKPI 4E 600 x 300	600	300	2470	2 390,00
VKPI 4D 600 x 300	600	300	2530	2 490,00
VKPI 4E 600 x 350	600	350	2950	3 390,00
VKPI 4D 600 x 350	600	350	2970	3 390,00

## Wentylatory w obudowie izolowanej niskoszumowe TT SILENT-M

**i** Wentylator TT SILENT-M dostosowany do montażu pionowego i poziomego. Przeznaczony do montażu w systemach wentylacyjnych wymagającego niskiego poziomu hałasu. Obudowa wykonana z tworzywa sztucznego. Silnik na łożyskach kulkowych, dwie prędkości. Możliwe ustawienie wentylatorów w układzie równoległym.



typ		poziom obrotów	wydajność (m <sup>3</sup> /h)	poziom hałas dB(A)/3 m	moc W	cena netto w PLN
TT Silent M-100	min	2030	170	24	24	479,00
	max	2630	240	29	26	
TT Silent M-125	min	1650	230	23	25	499,00
	max	2310	340	28	30	
TT Silent M-150	min	1970	405	26	45	599,00
		2645	555	33	52	
TT Silent M-160	min	1970	405	26	45	599,00
		2645	555	33	52	
TT Silent M-200	min	2015	810	31	78	799,00
		2445	1020	36	110	
TT Silent M-250	min	1965	1050	34	127	1 590,00
		2495	1330	38	178	
TT Silent M-315	min	1975	1530	36	213	1 990,00
		2300	1950	40	350	

## Wentylatory kominkowe KAM

**i** Wentylator odśrodkowy do wentylacji pomieszczeń kuchennych. Stalowa obudowa. Silnik ze stalowym wirnikiem odpornym na temperaturę.

**E** – sieć jednofazowa, **D** – sieć trójfazowa

\* na zamówienie



typ	wydajność (m <sup>3</sup> /h)	moc (W)	cena netto w PLN	typ	wydajność (m <sup>3</sup> /h)	moc (W)	cena netto w PLN
KAM 125	400	108	479,00	KAM 150 EKO MAX	770	127	699,00
KAM 140	480	110	519,00*	KAM 160 EKO	470	44	659,00
KAM 150	520	115	539,00	KAM 125 EKO DUO	265/350	26/32	599,00
KAM 160	540	116	549,00	KAM 140 EKO DUO	340/420	32/41	639,00*
KAM 125 EKO	350	32	599,00	KAM 150 EKO DUO	360/450	34/43	639,00
KAM 140 EKO	420	41	639,00*	KAM 160 EKO DUO	375/470	35/44	659,00*
KAM 150 EKO	450	43	639,00	KAM 200 EKO	810	179	699,00

## Wentylatory KSB

**i** Wentylator do wentylacji pomieszczeń domowych i przemysłowych. Silnik na łożyskach kulkowych z wbudowanym zabezpieczeniem przed przeciążeniem. Ze stali ocynkowanej. Obudowa termoizolacyjna i dźwiękochonna. Króćce z gumową uszczelką. Możliwa regulacja prędkości za pomocą regulatora obrotów.



typ	średnica przyłączenia (mm)	wydajność (m <sup>3</sup> /h)	poziom hałasu dB(A)/3 m	moc (W)	cena netto w PLN
KSB 100	100	240	33	73	689,00
KSB 125	125	330	35	73	699,00
KSB 150	150	420	36	72	789,00
KSB 160	160	420	36	75	789,00
KSB 200	200	730	38	103	999,00
KSB 200S	200	950	41	195	1 089,00

## Wentylatory KSK

**i** Wentylator odśrodkowy do wentylacji pomieszczeń kuchennych. Stalowa obudowa. Silnik ze stalowym wirnikiem odpornym na temperaturę.

**E** – sieć jednofazowa, **D** – sieć trójfazowa

\* na zamówienie



typ	średnica przyłączenia (mm)	wydajność (m <sup>3</sup> /h)	poziom hałasu dB(A)/3 m	moc (W)	cena netto w PLN
KSK 150-4E	150	700	41	180	1 980,00
KSK150-4D	150	730	41	180	1 980,00*
KSK 160-4E	160	700	41	180	1 980,00
KSK 160-4D	160	730	41	180	1 980,00*
KSK 200-4E	200	1600	45	550	2 490,00
KSK 200-4D	200	1650	45	750	2 490,00
KSK 250-4D	250	3500	51	1500	3 290,00
KSK 315-2E	315	4695	53	1531	5 190,00
KSK 315-2D	315	4710	52	1225	5 190,00*
KSK 355-2E	355	6570	54	2621	5 790,00
KSK 355-2D	355	6185	54	3145	5 790,00*

## Systemy jednorurowe TwinFresh

**i** Zestaw do wentylacji pojedynczych pomieszczeń wyposażony w ceramiczny wymiennik ciepła o efektywności do 91%.  
**S** - kanał teleskopowy kwadratowy; **R** - kanał teleskopowy okrągły  
 \*dostępny na zamówienie



typ	poziom obrotów	max wydajność (m³/h)	poziom hałasu dB(A)/3 m	moc (W)	cena netto w PLN
TwinFresh S1-50	1 / 2	35/58	24/29	2,8/4,8	1 490,00*
TwinFresh SA1-50	1 / 2	35/58	24/29	2,8/4,8	1 790,00
TwinFresh S-60	1 / 2	35/58	24/29	2,8/4,8	1 590,00*
TwinFresh SA-60	1 / 2	35/58	24/29	2,8/4,8	1 890,00
TwinFresh R-50	1 / 2	25/50	14/24	3,5/4,6	1 490,00*
TwinFresh RA-50	1 / 2	25/50	14/24	3,5/4,6	1 790,00
TwinFresh R-50-2	1 / 2	25/50	14/24	3,5/4,6	1 600,00*
TwinFresh RA-50-2	1 / 2	25/50	14/24	3,5/4,6	1 900,00*
TwinFresh Comfo SA-35 / SA1-35*	1 / 2 / 3	12 / 25 / 37	19/24/29	4,54 / 5,18 / 6,1	2 090,00
TwinFresh Comfo SA-35-2 / SA1-35-2*	1 / 2 / 3	12 / 25 / 37	19/24/29	4,54 / 5,18 / 6,1	2 290,00*
TwinFresh Comfo RA 1-25	1 / 2 / 3	7/15/24	19/22/29	3,5 / 3,95 / 5,32	1 690,00
TwinFresh Comfo RA 1-25-2	1 / 2 / 3	7/15/24	19/22/29	3,5 / 3,95 / 5,32	1 790,00*
TwinFresh Comfo RA-35	1 / 2 / 3	10/20/30	18/23/28	3,93 / 4,39 / 5,1	1 840,00
TwinFresh Comfo RA 1-35	1 / 2 / 3	10/20/30	18/23/28	3,93 / 4,39 / 5,1	1 890,00*

## Wentylatory odśrodkowe VNV-1 80 KV

**i** Jednorurowy system wentylacji oparty na wentylatorze z silnikiem o 2 lub trzech prędkościach, wyposażonym w łożyska kulkowe. Wyposażony w filtr G4. W wersji podtynkowej z obudową do montażu w fazie robót ogólnobudowlanych. Wentylatory VNV dostępne na zamówienie.



typ	poziom obrotów	max wydajność (m³/h)	poziom hałas dB(A)/3 m	standard	wył. czasowy (T)	wył. czasowy z regulacją (TR)	wył. okresowy (I)	czujnik ruchu (F)	czujnik wilgotności (H)
VNV-1 80 KV	1	63	30	699,00	-	-	-	-	-
	2	102	35,2						
	3	150	43,7						
VNV-1A 80 KV	1	35	26,6	629,00	659,00	669,00	664,00	679,00	704,00
	2	63	30						
VNV-1B 80 KV	1	35	26,6	639,00	669,00	679,00	674,00	689,00	714,00
	2	102	35,2						
VNV-1C 80 KV	1	35	26,6	669,00	-	-	-	-	-
	2	63	30						
	3	102	35,2						
VNV-1D 80 KV	1	63	30	659,00	689,00	699,00	694,00	709,00	734,00
	2	102	35,2						

## Wentylatory odśrodkowe VN 80/VN-1 80

**i** Jednorurowy system wentylacji oparty na wentylatorze z silnikiem o 2 lub trzech prędkościach, wyposażonym w łożyska kulkowe. Wyposażony w filtr G4. W wersji natynkowej z kratką żaluzjową VN 80 lub z płaskim panelem frontowym VN-1 80. Wentylatory VNV dostępne na zamówienie.



typ	poziom obrotów	max wydajność (m³/h)	poziom hałas dB(A)/3 m	standard	wył. czasowy (T)	wył. czasowy z regulacją (TR)	wył. okresowy (I)	czujnik ruchu (F)	czujnik wilgotności (H)
VN 80/ VN-1 80	1	63	30	699,00	-	-	-	-	-
	2	102	35,2						
	3	150	43,7						
VNA 80/ VN-1A 80	1	35	26,6	629,00	659,00	669,00	664,00	679,00	704,00
	2	63	30						
VNB 80/ VN-1B 80	1	35	26,6	639,00	669,00	679,00	674,00	689,00	714,00
	2	102	35,2						
VNC 80/ VN-1C 80	1	35	26,6	669,00	-	-	-	-	-
	2	63	30						
	3	102	35,2						
VND 80/ VN-1D 80	1	63	30	649,00	679,00	689,00	684,00	699,00	724,00
	2	102	35,2						

## Wentylatory dachowe VKV, VKV EC

**i** Wentylator do pionowych szybów wentylacyjnych. Obudowa z blachy stalowej malowanej proszkiem. Wyposażony w silnik z zewnętrznym wirnikiem (w wersji EC silnik stałoprądowy na łożyskach kulkowych). Do pionowego wyrzutu powietrza.

**E** – sieć jednofazowa, **D** – sieć trójfazowa

\*dostępny na zamówienie



typ	wydajność m <sup>3</sup> /h	moc (W)	cena netto w PLN
VKV 2E 220	700	85	739,00
VKV 2E 225	900	135	869,00
VKV 4D 310	1950	110	1 599,00*
VKV 4E 310	1820	120	1 199,00*
VKV 4E 355	2800	245	1 899,00
VKV 4D 355	2350	170	2 099,00*
VKV 4E 400	3400	480	2 399,00
VKV 4D 450	4300	470	3 299,00*
VKV 6E 500	4700	385	3 999,00

typ	wydajność (m <sup>3</sup> /h)	moc (W)	cena netto w PLN
VKV 250 EC	1750	485	1 990,00*
VKV 280 EC	2650	455	2 490,00*
VKV 310 EC	3220	480	3 490,00*
VKV 355 EC	4500	940	3 990,00*
VKV 400 EC	5360	770	4 990,00*
VKV 450 EC	6700	1010	6 990,00*
VKV 500 EC	10500	2700	8 490,00*
VKV 560 EC	11400	2300	9 490,00*

## Wentylatory dachowe VKH, VKH EC

**i** Wentylator do pionowych szybów wentylacyjnych. Obudowa z blachy stalowej malowanej proszkiem. Wyposażony w silnik z zewnętrznym wirnikiem (w wersji EC silnik stałoprądowy na łożyskach kulkowych). Do poziomego wyrzutu powietrza.

**E** – sieć jednofazowa, **D** – sieć trójfazowa

\*dostępny na zamówienie



typ	wydajność (m <sup>3</sup> /h)	moc (W)	cena netto w PLN
VKH 2E 220	700	85	639,00
VKH 2E 225	900	135	769,00
VKH 4D 310	1950	110	1 499,00*
VKH 4E 310	1820	120	1 099,00
VKH 4E 355	2800	245	1 799,00
VKH 4D 355	2350	170	1 999,00*
VKH 4E 400	3400	480	2 299,00
VKH 4D 450	4300	470	3 199,00*
VKH 6E 500	4700	385	3 899,00

typ	wydajność (m <sup>3</sup> /h)	moc (W)	cena netto w PLN
VKH 250 EC	1750	47	1 990,00*
VKH 280 EC	2650	455	3 490,00*
VKH 310 EC	3220	480	3 590,00*
VKH 355 EC	4500	940	5 990,00*
VKH 400 EC	5360	770	6 990,00*
VKH 450 EC	6700	1010	7 990,00*
VKH 500 EC	10500	2700	9 390,00*
VKH 560 EC	11400	2300	9 990,00*



## Wentylatory dachowe VKMK

**i** Wentylator do pionowych szybów wentylacyjnych. Obudowa z blachy stalowej malowanej proszkowo. Wyposażony w silnik z zewnętrznym wirnikiem. Do poziomego wyrzutu powietrza.



typ	wydajność (m <sup>3</sup> /h)	poziom hałas dB(A)/3 m	moc (W)	cena netto w PLN
VKMK 150	555	47	98	449,00
VKMK 200	950	48	154	549,00
VKMK 250	1310	52	194	599,00
VKMK 315	1880	54	296	749,00

## Wentylatory osiowe VKO i kanałowe VKO1

**i** Wentylatory do wentylacji nawiewno-wywiewnej.

**VKO** – wentylator osiowy

**VKO1** – wentylator kanałowy standard

**VKO1 T** – wentylator kanałowy z timerem



typ	wydajność (m <sup>3</sup> /h)	poziom hałas dB(A)/3 m	moc (W)	cena netto w PLN
100 VKO	105	37	14	40,00
125 VKO	185	38	16	47,00
150 VKO	298	40	24	66,00
100 VKO1	107	36	14	49,00
100 VKO1 T	107	36	14	69,00
125 VKO1	190	38	16	59,00
125 VKO1 T	190	38	16	79,00
150 VKO1	305	40	29	75,00
150 VKO1 T	305	40	29	95,00

## Wentylatory osiowe niskoszumowe QUIET i QUIET STYLE



typ	wydajność (m <sup>3</sup> /h)	poziom hałas dB(A)/3 m	moc (W)	cena netto w PLN
100 QUIET				149,00
100 QUIET V				159,00
100 QUIET T				169,00
100 QUIET VT	97	25	7,5	179,00*
100 QUIET TH				199,00
100 QUIET TP				239,00
125 QUIET				179,00
125 QUIET V				189,00
125 QUIET T				199,00
125 QUIET VT	185	32	17	209,00*
125 QUIET TH				229,00
125 QUIET TP				269,00
150 QUIET				249,00
150 QUIET V				259,00
150 QUIET T	max 315 min 220	max 33 min 28	max 19 min 17	269,00
150 QUIET TH				299,00
150 QUIET TP				339,00
150 QUIET EXTRA				289,00
150 QUIET EXTRA V				299,00
150 QUIET EXTRA T	max 370 min 280	max 38 min 32	max 22 min 19	309,00
150 QUIET EXTRA TH				339,00
150 QUIET EXTRA TP				379,00
100 QUIET STYLE				169,00
100 QUIET STYLE V				179,00
100 QUIET STYLE T	90	26	7,5	189,00
100 QUIET STYLE TH				219,00



Ciche wentylatory osiowe z zaworem zwrotnym do wentylacji wywiewnej.

**V** – wentylator z wyłącznikiem sznurkowym

**T** – wentylator z timerem

**VT** – wentylator z wyłącznikiem sznurkowym i timerem

**TH** – wentylator z higrostatem i timerem

**TP** – wentylator z timerem i czujnikiem ruchu

\* dostępne na zamówienie

## Wentylatory osiowe niskoszumowe SILENTA S i SILENTA M



typ	wydajność (m <sup>3</sup> /h)	poziom hałas dB(A)/3 m	moc (W)	cena netto w PLN
100 SILENTA S				55,00
100 SILENTA S V	78	26	7,0	65,00
100 SILENTA S T				75,00
100 SILENTA S TH				105,00
125 SILENTA S				70,00
125 SILENTA S V	148	31	9,3	80,00
125 SILENTA S T				90,00
125 SILENTA S TH				120,00
150 SILENTA S	240	33	20	85,00
150 SILENTA S V				95,00
150 SILENTA S T				105,00
150 SILENTA S TH				135,00
100 SILENTA M				69,00
100 SILENTA M V	78	26	7,0	79,00
100 SILENTA M T				89,00
100 SILENTA M TH				119,00
125 SILENTA M				85,00
125 SILENTA M V	152	31	9,1	95,00
125 SILENTA M T				105,00
125 SILENTA M TH				135,00
150 SILENTA M	242	33	20	99,00
150 SILENTA M V				109,00
150 SILENTA M T				119,00
150 SILENTA M TH				149,00



Ciche wentylatory osiowe z zaworem zwrotnym do wentylacji wywiewnej.

**V** – wentylator z wyłącznikiem sznurkowym

**T** – wentylator z timerem

**TH** – wentylator z higrostatem i timerem

## Regulatory do wentylatorów

Regulator  
prędkości SRS-1

typ i wielkość

cena netto w PLN

SRS-1

269,00

Tyrystorowy  
regulator  
prędkości  
RS-1-300

typ i wielkość

cena netto w PLN

RS-1-300

99,00

Tyrystorowy  
regulator  
prędkości  
RS-1-400

typ i wielkość

cena netto w PLN

RS-1-400

129,00

Przełącznik  
prędkości  
dla wentylatorów  
2-biegowych  
P2-10

typ i wielkość

cena netto w PLN

P2-10

79,00

Przełącznik  
biegów  
wentylatorów  
wielobiegowych  
P3-1-300

typ i wielkość

cena netto w PLN

P3-1-300

74,00

## Wentylatory kanałowe TD, TDx2, TD SILENT



typ i wielkość	cena netto w PLN
TD 160 / 100N SILENT	293,00
TD 250 / 100	436,00
TD 350 / 125	448,00
TD 500 / 150 3V	530,00
TD 500 / 160 3V	530,00
TD 800 / 200N 3V	675,00
TD 800 / 200 3V	675,00
TD 1000 / 250 3V	1 232,00
TD 1300 / 250 3V	1 299,00
TD 2000 / 315 3V	1 387,00
TD 4000 / 355	2 590,00
TD 6000 / 400	3 265,00



typ i wielkość	cena netto w PLN
TDx2 350 / 125	885,00
TDx2 500 / 150	1 048,00
TDx2 500 / 160	1 048,00
TDx2 800 / 200 N	1 314,00
TDx2 1000 / 250	2 453,00
TDx2 1300 / 250	2 586,00
TD 250 / 100 SILENT	539,00
TD 350 / 125 SILENT	552,00
TD 500 / 150 – 160 SILENT 3V	655,00
TD 800 / 200 SILENT 3V	834,00
TD 1000 / 200 SILENT	1 130,00

## Wentylatory Venture Industries kanałowe VENT i VENT NK



typ i wielkość	cena netto w PLN
VENT 100N	428,00
VENT 125N	428,00
VENT 150N	511,00
VENT 160N	511,00
VENT 200N	551,00
VENT 250N	705,00
VENT 315N	912,00
VENT 355N	2 375,00



typ i wielkość	cena netto w PLN
VENT-100 NK	294,00
VENT-125 NK	294,00
VENT-150 NK	345,00
VENT-160 NK	357,00
VENT-200 NK	483,00
VENT-250 NK	511,00
VENT-315 NK	568,00

 Napięcie 230V, 50 Hz

## Wentylatory osiowe COMPACT HCFT/B, HCBT/B



typ i wielkość	cena netto w PLN
HCFT/4-250/H	882,00
HCFB/4-250/H	925,00
HCFT/4-315/H	909,00
HCFB/4-315/H	952,00
HCFT/4-355/HA	1 137,00
HCFB/4-355/H	1 194,00
HCFT/4-400/H	1 223,00
HCFB/4-400/H	1 278,00
HCFT/4-450/H	1 627,00
HCFB/4-450/H	1 698,00
HCFT/4-500/H	1 790,00
HCFB/4-500/H	1 868,00
HCFT/4-560/H	2 585,00
HCFT/4-630/H	2 870,00
HCFT/4-710/H	3 539,00

## Wentylatory osiowe HXM



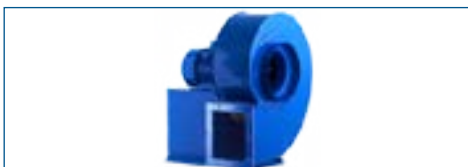
typ i wielkość	cena netto w PLN
HXM 200	282,00
HXM 250	329,00
HXM 300	391,00
HXM 350	542,00
HXM 400	1 052,00

## Wentylatory przeciwybuchowe TD EX



typ i wielkość	cena netto w PLN
TD-800/200 ATEX	2 101,00
TD-1100/250 ATEX	2 999,00
TD-1200/315 ATEX	3 814,00

## Wentylatory promieniowe GMT



typ i wielkość	cena netto w PLN
GMT-60-0375	952,00
GMT-60-037T	894,00
GMT-130-075S	1 040,00
GMT-130-075T	1 113,00
GMT-200-110S	1 113,00
GMT-200-110T	1 128,00
GMT-300-220T	1 664,00
GMT-500-400T	2 569,00
GMT-700-750T	3 531,00

## Podstawy dachowe RS

typ i wielkość	cena netto w PLN
RS 300	227,00
RS 435	283,00
RS 560	336,00
RS 630	422,00

## Wentylatory dachowe TH i RF



typ i wielkość	cena netto w PLN
TH 500/160	1 238,00
TH 800	1 464,00
TH 800 / N	1 464,00
TH 1300	2 402,00
TH 2000	2 744,00
RF / 2 – 125	530,00
RF / 4 - 125	614,00
RF / 2 – 200	988,00
RF / 4 – 200	842,00
RF / 4 – 250	1 539,00
RF / 4 – 250 T	1 758,00
RF / 4 – 315, RF / 4 – 315T	1 830,00

## Wentylatory dachowe oddymiające CTHB, CTHT



typ i wielkość	cena netto w PLN
CT HB/4-140	2 217,00
CT HB/4-180	2 408,00
CT HB/4-200	2 825,00
CT HB/4-225	3 298,00
CT HB/4-250	3 793,00
CT HB/4-315	4 443,00
CT HB/4-400	5 441,00
CT HB/6-250	4 022,00
CT HT/6-315	4 499,00
CT HT/6-400	5 316,00

## Wentylatory dachowe CTVB, CTVT



typ i wielkość	cena netto w PLN
CT VB/4-140	2 672,00
CT VB/4-180	2 999,00
CT VB/4-200	3 282,00
CT VB/4-225	3 724,00
CT VB/4-250	4 408,00
CT VB/4-315	5 016,00
CT VT/4-400	5 536,00

## Wentylatory łazienkowe EB, EBB



typ i wielkość	cena netto w PLN
EB 100 NS	263,00
EB 100 NT	357,00
EBB 175 S DESIGN	385,00
EBB 250 S DESIGN	406,00
EBB 175 T DESIGN	485,00
EBB 250 T	498,00

## Wentylatory łazienkowe EDM, DECOR



## Wentylatory łazienkowe SILENT, SILENT DESIGN



typ i wielkość	cena netto w PLN
EDM 80 NZ	120,00
EDM 80 NTZ	173,00
EDM 100 SZ	124,00
EDM 100 TZ	186,00
EDM 100 CZ	185,00
EDM 100 CTZ	220,00
EDM 100 ECZ	277,00
EDM 100 CRZ	238,00
EDM 200 SZ	175,00
EDM 200 CHZ	435,00
EDM 200 CZ	259,00
DECOR 100 CZ	175,00
DECOR 100 CRZ	220,00
DECOR 100 CHZ	399,00
DECOR 100 C - 12 V	222,00
DECOR 200 CZ	215,00
DECOR 200 CRZ	290,00
DECOR 200 CHZ	449,00
DECOR 300 SZ	227,00
DECOR 300 RZ	323,00
DECOR 300 CZ	328,00
DECOR 300 HZ	458,00
DECOR 300 CRZ	430,00
DECOR 300 CHZ	476,00

typ i wielkość	cena netto w PLN
SILENT 100 CZ	192,00
SILENT 100CZ-12V	215,00
SILENT 100 CRZ	253,00
SILENT 100 CRIZ	284,00
SILENT 100 CDZ	422,00
SILENT 100 CHZ	444,00
SILENT 200 CZ	246,00
SILENT 200 CRZ	305,00
SILENT 200 CHZ	473,00
SILENT 300 CZ	307,00
SILENT 300 CZ+	333,00
SILENT 300 CRZ	442,00
SILENT 300 CRZ+	469,00
SILENT 300 CHZ	501,00
SILENT 300 CHZ+	513,00
SILENT DESIGN 100 CZ	218,00
SILENT DESIGN 100 CRZ	281,00
SILENT DESIGN 100 CHZ	461,00
SILENT DESIGN 200 CZ	258,00
SILENT DESIGN 200 CRZ	319,00
SILENT DESIGN 200 CHZ	489,00



## Regulatory i czujniki do wentylatorów

### Regulator REB



typ i wielkość

cena netto w PLN

REB 1 N	227,00
REB 1 NE	215,00
REB 2,5 N	270,00
REB 2,5 NE	256,00
REB 5	516,00

**i** Jednofazowy bezstopniowy.  
N – wersja natynkowa, NE – wersja podtynkowa

### Regulator RMB



typ i wielkość

cena netto w PLN

RMB 1,5	752,00
RMB 3,5	830,00

**i** Transformatorowy, z pięcioma stopniami regulacji.  
Napięcie 230V, 50 Hz

### Regulator REGUL-2



typ i wielkość

cena netto w PLN

REGUL-2	84,24
---------	-------

**i** Wyłącznie do wentylatorów dwubiegowych

### Regulator RMT



typ i wielkość

cena netto w PLN

RMT 1,5	1 132,00
RMT 2,5	1 917,00
RMT 5	2 318,00

**i** Napięcie 400V, 50 Hz, IP 20

### Czujnik wilgotności HIG-2



typ i wielkość

cena netto w PLN

HIG-2	320,00
-------	--------

**i** Wyposażony w opóźnienie czasowe regulowane

## Akcesoria

Filtry kanałowe  
DF

typ i wielkość	cena netto w PLN
DF 100	183,00
DF 125	186,00
DF 160	223,00
DF 200	236,00
DF 250	260,00
DF 315	291,00
DF 355	367,00
DF 400	379,00

## Żaluzje PER-W



typ i wielkość	cena netto w PLN
PER 100 W	52,00
PER 125 W	54,08
PER 160 W	67,60
PER 200 W/N	140,00
PER 250 W/N	164,00
PER 300 W/N	178,00
PER 350 W/N	191,00
PER 400 W/N	222,00
PER 450 W/N	269,00
PER 500 W/N	296,00
PER 560 W/N	456,00
PER 650 W/N	525,00
PER 710 W/N	697,00

Tłumiki kanałowe  
AKU-COMP

typ i wielkość	cena netto w PLN
AKU-COMP 100/0.6	149,00
AKU-COMP 125/0.6	164,00
AKU-COMP 160/0.6	186,00
AKU-COMP 200/0.6	242,00
AKU-COMP 250/0.6	274,00
AKU-COMP 315/0.6	338,00
AKU-COMP 100/1.2	173,00
AKU-COMP 125/1.2	179,00
AKU-COMP 160/1.2	200,00
AKU-COMP 200/1.2	270,00
AKU-COMP 250/1.2	311,00
AKU-COMP 315/1.2	400,00

Opaski  
przeciwdrganiowe  
ACOP PL

typ i wielkość	cena netto w PLN
ACOP PL 100	24,96
ACOP PL 125	26,00
ACCOP PL 150	28,08
ACOP PL 160	28,08
ACCOP PL 200	30,16
ACCOP PL 250	32,24
ACCOP PL 315	34,32
ACCOP PL 355	42,64
ACCOP PL 400	46,80