


































REKUPERATORY							
Zdjęcie	Opis		Cena katalogowa netto PLN				
	REKUPERATOR WANAS BLACK 200V	maks. wartość natężenia przepływu (przy 100 Pa) 200 spręż przy 200 m³/h [Pa] 100 zużycie energii [W] 16-84 moc nagrzewnicy [W] 500 sprawność wg Rozporządzenia Komisji UE 1254/2014 [%] 84,5 waga [kg] 29,5 klasa filtra ISO COARSE 75% + ePM 10 50% średnica króćców Ø [mm] 125 zawartość kpl. <b>dotykowy sterownik ścienny DISPLAY V3, kółki, syfon do skroplin, uchwyt do montażu naściennego</b>	8 692,00 PLN				
	<b>Opcja</b>	<b>200 V_E Rekuperator z wymiennikiem entalpicznym</b>		11 988,00 PLN			
		REKUPERATOR WANAS BLACK 200V XF	maks. wartość natężenia przepływu (przy 100 Pa) 200 spręż przy 200 m³/h [Pa] 100 zużycie energii [W] 16-84 moc nagrzewnicy [W] 500 sprawność wg Rozporządzenia Komisji UE 1254/2014 [%] 84,5 waga [kg] 29,5 klasa filtra ISO COARSE 75% + ePM 10 50% średnica króćców Ø [mm] 125 zawartość kpl. <b>dotykowy sterownik ścienny DISPLAY V2, kółki, syfon do skroplin, uchwyt do montażu naściennego</b>	9 540,00 PLN			
		<b>Opcja</b>	<b>200 V_XF_E Rekuperator z wymiennikiem entalpicznym</b>		12 852,00 PLN		
			REKUPERATOR WANAS BLACK 300V	maks. wartość natężenia przepływu (przy 100 Pa) 332 spręż przy 300 m³/h [Pa] 150 zużycie energii [W] 25-208 moc nagrzewnicy [W] 500 sprawność wg Rozporządzenia Komisji UE 1254/2014 [%] 81,5 waga [kg] 29,5 klasa filtra ISO COARSE 75% + ePM 10 50% średnica króćców Ø [mm] 125 zawartość kpl. <b>dotykowy sterownik ścienny DISPLAY V3, kółki, syfon do skroplin, uchwyt do montażu naściennego</b>	9 288,00 PLN		
			<b>Opcja</b>	<b>300 V_E Rekuperator z wymiennikiem entalpicznym</b>		12 420,00 PLN	
				REKUPERATOR WANAS BLACK 300V XF	maks. wartość natężenia przepływu (przy 100 Pa) 332 spręż przy 300 m³/h [Pa] 150 zużycie energii [W] 25-208 moc nagrzewnicy [W] 500 sprawność wg Rozporządzenia Komisji UE 1254/2014 [%] 81,5 waga [kg] 29,5 klasa filtra ISO COARSE 75% + ePM 10 50% średnica króćców Ø [mm] 125 zawartość kpl. <b>dotykowy sterownik ścienny DISPLAY V2, kółki, syfon do skroplin, uchwyt do montażu naściennego</b>	9 964,00 PLN	
				<b>Opcja</b>	<b>300 V_XF_E Rekuperator z wymiennikiem entalpicznym</b>		13 284,00 PLN
					REKUPERATOR WANAS COMBO 430 LIGHT XF	maks. wartość natężenia przepływu (przy 100 Pa) 430 zużycie energii [W] 17-161 nominalne zużycie wody [l/h] 2,8 moc nagrzewnicy wstępnej [W] 1000 moc nagrzewnicy wtórnej [W] 1000 sprawność wg Rozporządzenia Komisji UE 1254/2014 [%] 82,6 waga [kg] 89 klasa filtra ISO COARSE 75% + ePM 10 50% średnica króćców Ø [mm] 200 zawartość kpl. <b>dotykowy sterownik ze szklanym panelem, czujnik miniControl, kółki, 2 x syfon do skroplin, uchwyt do montażu naściennego</b>	14 628,00 PLN
					<b>Opcja</b>	<b>300 V_XF_E Rekuperator z wymiennikiem entalpicznym</b>	
					REKUPERATOR WANAS COMBO 430 PRESTIGE XF	maks. wartość natężenia przepływu (przy 100 Pa) 430 zużycie energii [W] 17-161 nominalne zużycie wody [l/h] 2,8 moc nagrzewnicy wstępnej [W] 1000 moc nagrzewnicy wtórnej [W] BRAK sprawność wg Rozporządzenia Komisji UE 1254/2014 [%] 82,6 waga [kg] 96 klasa filtra ISO COARSE 75% + ePM 10 50% średnica króćców Ø [mm] 200 zawartość kpl. <b>dotykowy sterownik ze szklanym panelem, czujnik miniControl, kółki, 2 x syfon do skroplin, uchwyt do montażu naściennego</b>	16 324,00 PLN
					<b>Opcja</b>	<b>300 V_XF_E Rekuperator z wymiennikiem entalpicznym</b>	
					REKUPERATOR WANAS COMBO 630 LIGHT XF	maks. wartość natężenia przepływu (przy 100 Pa) 630 zużycie energii [W] 29-275 nominalne zużycie wody [l/h] 2,8 moc nagrzewnicy wstępnej [W] 1000 moc nagrzewnicy wtórnej [W] 1000 waga [kg] 88 klasa filtra ISO COARSE 75% + ePM 10 50% średnica króćców Ø [mm] 200 zawartość kpl. <b>dotykowy sterownik ze szklanym panelem, czujnik miniControl, kółki, 2 x syfon do skroplin, uchwyt do montażu naściennego</b>	15 794,00 PLN
					<b>Opcja</b>	<b>300 V_XF_E Rekuperator z wymiennikiem entalpicznym</b>	

Zdjęcie	Opis		Cena katalogowa netto PLN			
	maks. wartość natężenia przepływu przy 100 Pa	630	17 384,00 PLN			
	zużycie energii [W]	29-275				
nominalne zużycie wody [l/h]	2,8					
moc nagrzewnicy wstępnej [W]	1000					
moc nagrzewnicy wtórnej [W]	BRAK					
waga [kg]	95					
klasa filtra	ISO COARSE 75% + ePM 10 50%					
średnica króćców Ø [mm]	200					
zawartość kpl.	dotykowy sterownik ze szklanym panelem, czujnik miniControl					
		kolki, 2 x syfon do skroplin, uchwyt do montażu ściennego				
	maks. wartość natężenia przepływu przy 545 m³/h [Pa]	595	12 190,00 PLN			
	spręż przy 545 m³/h [Pa]	180				
zużycie energii [W]	36-274					
moc nagrzewnicy [W]	500					
sprawność wg Rozporządzenia Komisji UE 1254/2014 [%]	83,8					
waga [kg]	71					
klasa filtra	ISO COARSE 75% + ePM 10 50%					
średnica króćców Ø [mm]	200					
zawartość kpl.	dotykowy sterownik ze szklanym panelem					
		kolki, syfon do skroplin, uchwyt do montażu ściennego				
	<b>Opcja</b>	<b>545_XF_E Rekuperator z wymiennikiem entalpicznym</b>	15 228,00 PLN			
	maks. wartość natężenia przepływu przy 350 m³/h [Pa]	420	11 278,00 PLN			
	spręż przy 350 m³/h [Pa]	234				
zużycie energii [W]	16-178					
moc nagrzewnicy [W]	500					
sprawność wg Rozporządzenia Komisji UE 1254/2014 [%]	82,3					
waga [kg]	65					
klasa filtra	ISO COARSE 75% + ePM 10 50%					
średnica króćców Ø [mm]	160					
zawartość kpl.	dotykowy sterownik ze szklanym panelem					
		kolki, syfon do skroplin, uchwyt do montażu ściennego				
	<b>Opcja</b>	<b>355 H_XF_E Rekuperator z wymiennikiem entalpicznym</b>	13 608,00 PLN			
	maks. wartość natężenia przepływu przy 350 m³/h [Pa]	420	11 278,00 PLN			
	spręż przy 350 m³/h [Pa]	234				
zużycie energii [W]	16-178					
moc nagrzewnicy [W]	500					
sprawność wg Rozporządzenia Komisji UE 1254/2014 [%]	82,3					
waga [kg]	65					
klasa filtra	ISO COARSE 75% + ePM 10 50%					
średnica króćców Ø [mm]	160					
zawartość kpl.	dotykowy sterownik ze szklanym panelem					
		kolki, syfon do skroplin, uchwyt do montażu ściennego				
	<b>Opcja</b>	<b>355 V_XF_E Rekuperator z wymiennikiem entalpicznym</b>	12 600,00 PLN			
	maks. wartość natężenia przepływu przy 550 m³/h [Pa]	595	12 190,00 PLN			
	spręż przy 550 m³/h [Pa]	166				
zużycie energii [W]	26-265					
moc nagrzewnicy [W]	500					
sprawność wg Rozporządzenia Komisji UE 1254/2014 [%]	81,50					
waga [kg]	72					
klasa filtra	ISO COARSE 75% + ePM 10 50%					
średnica króćców Ø [mm]	200					
zawartość kpl.	dotykowy sterownik ze szklanym panelem					
		kolki, syfon do skroplin, uchwyt do montażu ściennego				
	<b>Opcja</b>	<b>555 V_XF_E Rekuperator z wymiennikiem entalpicznym</b>	15 228,00 PLN			
	maks. wartość natężenia przepływu przy 550 m³/h [Pa]	595	12 190,00 PLN			
	spręż przy 550 m³/h [Pa]	166				
zużycie energii [W]	26-265					
moc nagrzewnicy [W]	500					
sprawność wg Rozporządzenia Komisji UE 1254/2014 [%]	81,50					
waga [kg]	72					
klasa filtra	ISO COARSE 75% + ePM 10 50%					
średnica króćców Ø [mm]	200					
zawartość kpl.	dotykowy sterownik ze szklanym panelem					
		kolki, syfon do skroplin, uchwyt do montażu ściennego				
	<b>Opcja</b>	<b>555 H_XF_E Rekuperator z wymiennikiem entalpicznym</b>	15 228,00 PLN			
	maks. wartość natężenia przepływu przy 415 m³/h [Pa]	520	HI-TECH	BASIC		
	spręż przy 415 m³/h [Pa]	235				
zużycie energii [W]	19-240	13 356,00 PLN	10 918,00 PLN			
moc nagrzewnicy [W]	500					
sprawność wg Rozporządzenia Komisji UE 1254/2014 [%]	82,90					
waga [kg]	61					
klasa filtra	ISO COARSE 75% + ePM 10 50%					
średnica króćców Ø [mm]	160					
zawartość kpl.	dotykowy sterownik ze szklanym panelem					
				kolki, syfon do skroplin fi 32		
				uchwyt do montażu ściennego		
	<b>Opcja</b>			<b>415V_E Rekuperator z wymiennikiem entalpicznym</b>	15 550,00 PLN	13 176,00 PLN
	maks. wartość natężenia przepływu przy 415 m³/h [Pa]	520	HI-TECH	BASIC		
	spręż przy 415 m³/h [Pa]	235				
zużycie energii [W]	19-240	13 356,00 PLN	10 918,00 PLN			
moc nagrzewnicy [W]	500					
sprawność wg Rozporządzenia Komisji UE 1254/2014 [%]	82,90					
waga [kg]	61					
klasa filtra	ISO COARSE 75% + ePM 10 50%					
średnica króćców Ø [mm]	160					
zawartość kpl.	dotykowy sterownik ze szklanym panelem					
				kolki, syfon do skroplin fi 32		
				uchwyt do montażu ściennego		
	<b>Opcja</b>			<b>415H_E Rekuperator z wymiennikiem entalpicznym</b>	15 550,00 PLN	13 176,00 PLN
	maks. wartość natężenia przepływu przy 615 m³/h [Pa]	688	HI-TECH	BASIC		
	spręż przy 615 m³/h [Pa]	193				
zużycie energii [W]	30-377	14 628,00 PLN	12 190,00 PLN			
moc nagrzewnicy [W]	500					
sprawność wg Rozporządzenia Komisji UE 1254/2014 [%]	82,70					
waga [kg]	75,5					
klasa filtra	ISO COARSE 75% + ePM 10 50%					
średnica króćców Ø [mm]	200					
zawartość kpl.	dotykowy sterownik ze szklanym panelem					
				kolki, syfon do skroplin fi 32		
				uchwyt do montażu ściennego		
	<b>Opcja</b>			<b>615V_E Rekuperator z wymiennikiem entalpicznym</b>	17 064,00 PLN	14 580,00 PLN

Zdjęcie	Opis		Cena katalogowa netto PLN	
	maks. wartość natężenia przepływu	688	HI-TECH	BASIC
	spręż przy 615 m <sup>3</sup> /h [Pa]	193		
	zużycie energii [W]	30-377		
	moc nagrzewnicy [W]	500		
	sprawność wg Rozporządzenia Komisji UE 1254/2014 [%]	82,70		
	waga [kg]	75,5		
	klasa filtra	ISO COARSE 75% + ePM 10 50%		
	średnica króćców Ø [mm]	200		
	zawartość kpl.	dotykowy sterownik ze szklanym panelem kolki, syfon do skroplin fi 32 uchwyt do montażu ściennego		
	Opcja	615H E Rekuperator z wymiennikiem entalpicznym		
	maks. wartość natężenia przepływu	890	HI-TECH	BASIC
	spręż przy 815 m <sup>3</sup> /h [Pa]	180		
	zużycie energii [W]	23-337		
	moc nagrzewnicy [W]	2000		
	sprawność wg Rozporządzenia Komisji UE 1254/2014 [%]	83,10		
	waga [kg]	133,5		
	klasa filtra	ISO COARSE 75%		
	średnica króćców Ø [mm]	250		
	zawartość kpl.	dotykowy sterownik ze szklanym panelem syfon do skroplin fi 32		
	Opcja	815V E Rekuperator z wymiennikiem entalpicznym		
	maks. wartość natężenia przepływu (przy 100 Pa)	890	HI-TECH	BASIC
	spręż przy 815 m <sup>3</sup> /h [Pa]	180		
	zużycie energii [W]	23-337		
	moc nagrzewnicy [W]	2000		
	sprawność wg Rozporządzenia Komisji UE 1254/2014 [%]	83,10		
	waga [kg]	133,5		
	klasa filtra	ISO COARSE 75%		
	średnica króćców Ø [mm]	250		
	zawartość kpl.	dotykowy sterownik ze szklanym panelem syfon do skroplin fi 32		
	Opcja	815H E Rekuperator z wymiennikiem entalpicznym		
	maks. wartość natężenia przepływu	257		8 586,00 PLN
	spręż przy 250 m <sup>3</sup> /h [Pa]	115		
	zużycie energii [W]	20-152		
	moc nagrzewnicy [W]	500		
	sprawność wg Rozporządzenia Komisji UE 1254/2014 [%]	84,20		
	waga [kg]	43,5		
	klasa filtra	ISO COARSE 75% + ePM 10 50%		
	średnica króćców Ø [mm]	125		
	zawartość kpl.	nagrzewnica wstępna dotykowy sterownik puszka na sterownik do montażu podtynkowego złączka RJ12, kolki, syfon do skroplin fi 32		
	Opcja	250H E Rekuperator z wymiennikiem entalpicznym		
	maks. wartość natężenia przepływu	257		8 957,00 PLN
	spręż przy 250 m <sup>3</sup> /h [Pa]	115		
	zużycie energii [W]	20-152		
	moc nagrzewnicy [W]	500		
	sprawność wg Rozporządzenia Komisji UE 1254/2014 [%]	84,20		
	waga [kg]	43,5		
	klasa filtra	ISO COARSE 75% + ePM 10 50%		
	średnica króćców Ø [mm]	125		
	zawartość kpl.	nagrzewnica wstępna dotykowy sterownik puszka na sterownik do montażu podtynkowego złączka RJ12, kolki, syfon do skroplin fi 32		
	Opcja	250H SV2 E Rekuperator z wymiennikiem entalpicznym		
	maks. wartość natężenia przepływu	420		9 911,00 PLN
	spręż przy 350 m <sup>3</sup> /h [Pa]	234		
	zużycie energii [W]	16-178		
	moc nagrzewnicy [W]	500		
	sprawność wg Rozporządzenia Komisji UE 1254/2014 [%]	82,3		
	waga [kg]	65		
	klasa filtra	ISO COARSE 75% + ePM 10 50%		
	średnica króćców Ø [mm]	160		
	zawartość kpl.	dotykowy sterownik z puszką do montażu podtynkowego złączka RJ12, kolki, syfon do skroplin fi 32 uchwyt do montażu ściennego		
	Opcja	350H/3 SV2 Rekuperator ze sterownikiem V2 350H/3 E Rekuperator z wymiennikiem entalpicznym 350H/3_SV2_E Rekuperator z wymiennikiem entalpicznym i sterownikiem V2		
	maks. wartość natężenia przepływu	420		9 911,00 PLN
	spręż przy 350 m <sup>3</sup> /h [Pa]	234		
	zużycie energii [W]	16-178		
	moc nagrzewnicy [W]	500		
	sprawność wg Rozporządzenia Komisji UE 1254/2014 [%]	82,3		
	waga [kg]	65		
	klasa filtra	ISO COARSE 75% + ePM 10 50%		
	średnica króćców Ø [mm]	160		
	zawartość kpl.	dotykowy sterownik z puszką do montażu podtynkowego złączka RJ12, kolki, syfon do skroplin fi 32 uchwyt do montażu ściennego		
	Opcja	350V/3 SV2 Rekuperator ze sterownikiem V2 350V/3 E Rekuperator z wymiennikiem entalpicznym 350V/3_SV2_E Rekuperator z wymiennikiem entalpicznym i sterownikiem V2		
	maks. wartość natężenia przepływu	380		9 646,00 PLN
	spręż przy 345 m <sup>3</sup> /h [Pa]	150		
	zużycie energii [W]	16-170		
	moc nagrzewnicy [W]	500		
	sprawność wg Rozporządzenia Komisji UE 1254/2014 [%]	82,10		
	waga [kg]	56,40		
	klasa filtra	ISO COARSE 75%		
	średnica króćców Ø [mm]	160		
	zawartość kpl.	nagrzewnica wstępna dotykowy sterownik puszka na sterownik do montażu podtynkowego złączka RJ12, syfon do skroplin fi 32		
	Opcja	345 SV2 Rekuperator ze sterownikiem V2		

Zdjęcie	Opis		Cena katalogowa netto PLN
 	maks. wartość natężenia przepływu	595	10 706,00 PLN
	spręż. przy 550 m <sup>3</sup> /h [Pa]	166	
	zużycie energii [W]	26-265	
	moc nagrzewnicy [W]	500	
	sprawność wg Rozporządzenia Komisji UE 1254/2014 [%]	81,50	
waga [kg]	72		
klasa filtra	ISO COARSE 75% + ePM 10 50%		
średnica króćców Ø [mm]	200		
zawartość kpl.	dotykowy sterownik z puszką do montażu podtynkowego złączka RJ12, kołki, syfon do skroplin fi 32 uchwyt do montażu naściennego		
Opcja	550H/3_SV2 Rekuperator ze sterownikiem V2	11 024,00 PLN	
	550H/3_E Rekuperator z wymiennikiem entalpicznym	13 608,00 PLN	
	550H/3_SV2_E Rekuperator z wymiennikiem entalpicznym i sterownikiem V2	13 986,00 PLN	
 	maks. wartość natężenia przepływu	595	10 706,00 PLN
	spręż. przy 550 m <sup>3</sup> /h [Pa]	166	
	zużycie energii [W]	26-265	
	moc nagrzewnicy [W]	500	
	sprawność wg Rozporządzenia Komisji UE 1254/2014 [%]	81,50	
waga [kg]	72		
klasa filtra	ISO COARSE 75% + ePM 10 50%		
średnica króćców Ø [mm]	200		
zawartość kpl.	dotykowy sterownik z puszką do montażu podtynkowego złączka RJ12, kołki, syfon do skroplin fi 32 uchwyt do montażu naściennego		
Opcja	550V/3_SV2 Rekuperator ze sterownikiem V2	11 024,00 PLN	
	550V/3_E Rekuperator z wymiennikiem entalpicznym	13 608,00 PLN	
	550V/3_SV2_E Rekuperator z wymiennikiem entalpicznym i sterownikiem V2	13 986,00 PLN	
 	maks. wartość natężenia przepływu	900	17 490,00 PLN
	spręż. przy 800 m <sup>3</sup> /h [Pa]	200	
	zużycie energii [W]	24-335	
	moc nagrzewnicy [W]	2 000	
	sprawność wg Rozporządzenia Komisji UE 1254/2014 [%]	81,90	
waga [kg]	130		
klasa filtra	ISO COARSE 75%		
średnica króćców Ø [mm]	250		
zawartość kpl.	dotykowy sterownik ze szklanym panelem DISPLAY V2 uchwyt do montażu podsufitowego syfon do skroplin fi 32		
 	maks. wartość natężenia przepływu	1000	18 868,00 PLN
	spręż. przy 900 m <sup>3</sup> /h [Pa]	230	
	zużycie energii [W]	38-405	
	moc nagrzewnicy [W]	3 000	
	sprawność wg Rozporządzenia Komisji UE 1254/2014 [%]	86,2	
waga [kg]	146		
klasa filtra	ISO COARSE 75%		
średnica króćców Ø [mm]	250		
zawartość kpl.	dotykowy sterownik ze szklanym panelem DISPLAY V2 złączka RJ12, kołki, syfon do skroplin fi 32 Przewodowy moduł internetowy		
 	maks. wartość natężenia przepływu	1468	20 352,00 PLN
	spręż. przy 1300 m <sup>3</sup> /h [Pa]	240	
	zużycie energii [W]	20-764	
	moc nagrzewnicy [W]	3 000	
	sprawność wg Rozporządzenia Komisji UE 1254/2014 [%]	84,50	
waga [kg]	152		
klasa filtra	ISO COARSE 75%		
średnica króćców Ø [mm]	315		
zawartość kpl.	dotykowy sterownik ze szklanym panelem DISPLAY V2 złączka RJ12, kołki, syfon do skroplin fi 32 Przewodowy moduł internetowy		
	wydajność [kW]	3,10	3 816,00 PLN
	średnica króćców Ø [mm]	200	
	Wysokość/szerokość/głębokość [mm]	402/683/550	
	waga [kg]	35,85	
	układ króćców	uniwersalny	
zawartość kpl.	uchwyt do montażu naściennego, kołki, syfon do skroplin fi 32, czujnik GWC, złączki zaciskowe 22x1"GZ- 2szt.		
	wydajność [kW]	7,30	4 558,00 PLN
	średnica króćców Ø [mm]	315	
	Wysokość/szerokość/głębokość [mm]	625/484/659	
	waga [kg]	45,5	
	układ króćców	uniwersalny	
zawartość kpl.	uchwyt do montażu naściennego, kołki, syfon do skroplin fi 32, czujnik GWC, złączki zaciskowe 22x1"GZ- 2szt.		
	max. strumień powietrza [m <sup>3</sup> /h]	600	4 120,00 PLN
	średnica króćców Ø [mm]	200	
	Wysokość/szerokość/głębokość [mm]	607/455/452	
	masa [kg]	25	
	moc nagrzewnicy [W]	1000	
	Nominalne zużycie wody [l/h]	2,8	
	max. zużycie energii [W]	18	
zawartość kpl.	sterownik, czujnik miniControl, komplet dyszy, syfon do skroplin fi 32, uchwyt do montażu naściennego		
	max. strumień powietrza [m <sup>3</sup> /h]	1300	4 738,00 PLN
	średnica króćców Ø [mm]	315	
	Wysokość/szerokość/głębokość [mm]	937/455/452	
	masa [kg]	36	
	moc nagrzewnicy [W]	2000	
	Nominalne zużycie wody [l/h]	5,6	
	max. zużycie energii [W]	18	
zawartość kpl.	sterownik, czujnik miniControl, komplet dyszy, syfon do skroplin fi 32, uchwyt do montażu naściennego		

Zdjęcie	Opis		Cena katalogowa netto PLN	
	max. strumień powietrza [m³/h]	600	3 090,00 PLN	
	średnica króćców Ø [mm]	200		
	Wysokość/szerokość/głębokość [mm]	494/455/452,2		
	masa [kg]	25		
	moc nagrzewnicy [W]	1000		
	Nominalne zużycie wody [l/h]	2,8		
	max. zużycie energii [W]	18		
	zawartość kpl.	komplet dyszy, syfon do skroplin fi 32, uchwyt do montażu naściennego		
	max. strumień powietrza [m³/h]	1300	3 605,00 PLN	
	średnica króćców Ø [mm]	315		
	Wysokość/szerokość/głębokość [mm]	824,4/455/452,2		
	masa [kg]	36		
	moc nagrzewnicy [W]	2000		
	Nominalne zużycie wody [l/h]	5,6		
	max. zużycie energii [W]	15		
	zawartość kpl.	komplet dyszy, syfon do skroplin fi 32, uchwyt do montażu naściennego		
	Wymiennik freonowy R32 WANAS 334		2 678,00 PLN	
<b>AKCESORIA DO REKUPERATORÓW</b>				
	zakres pomiaru temp.	od 5°C do 50°C	161,00 PLN	
	zakres pomiaru wilgotności	od 30% do 80%		
	błąd pomiaru wilgotności	+/- 3,5		
	zasilanie	bateria 2xAAA		
	zakres pomiaru temp.	od -30°C do 50°C	155,00 PLN	
	zakres pomiaru wilgotności	10-95%RH		
	częstotliwość pracy	868 MHz		
	zasilanie	bateria CR2032		
	zakres pomiaru temp.	od -30°C do 50°C	159,00 PLN	
	zakres pomiaru wilgotności	10-95%RH		
	częstotliwość pracy	868 MHz		
	zasilanie	bateria 2xAAA		
	max. Pobór prądu [mA]	27	137,00 PLN	
	zasilanie [V DC]	24		
	wejście	0-10 V		
	wyjście	ON/OFF		
	Moduł do współpracy z czujnikiem multiSENSE zamienia sygnał 0-10 V na ON/OFF			
	max. pobór prądu [W]	2	808,00 PLN	
	wejście	-		
	wyjście	RJ12		
	zawartość kpl.	zasilacz		
		kabel z RJ 12		
		DTR		
	max. pobór prądu [W]	1	808,00 PLN	
	wejście	RJ 45		
	wyjście	RJ12		
	zasilanie [V]	230		
	zawartość kpl.	zasilacz		
		kabel z RJ 12		
	<b>Model</b>	<b>Wymiar: szerokość x długość x wysokość (mm)</b>	<b>Cena netto (1 szt.)</b>	
	Wkład do Nawilżacza UMECTO (1 szt.) i UMECTO 600 (2 szt.)	330x330x100	130,00 PLN	
	Wkład do UMECTO 600 (1 szt.) i UMECTO 1300 (2 szt.)	330x330x200	135,00 PLN	
	<b>Model</b>	<b>Klasa filtracji</b>	<b>Cena netto (1 szt.)</b>	
	WANAS 250MN, WANAS 250H	ISO COARSE 75%	28,00 PLN	
	WANAS BLACK 200V, 300V	ISO COARSE 75% - NAWIEW lub WYWIEW	26,00 PLN	
	WANAS 350V, 350H	ISO COARSE 75%	28,00 PLN	
	WANAS 350/2, 350/3, 355 oraz WANAS COMBO	ISO COARSE 75%	28,00 PLN	
	WANAS 550V, 550H	ISO COARSE 75%, włóknina węglowa	28,00 PLN	
	WANAS 545 XF	ISO COARSE 75%	31,00 PLN	
	WANAS 550/2, 550/3 oraz 555	ISO COARSE 75%	30,00 PLN	
		ISO COARSE 75%, włóknina węglowa	30,00 PLN	
	WANAS 415	ISO COARSE 75%	28,00 PLN	
	WANAS 615	ISO COARSE 75%, włóknina węglowa	28,00 PLN	
		ISO COARSE 75%	30,00 PLN	
		ISO COARSE 75%, włóknina węglowa	30,00 PLN	
	MODUŁ WANAS GWC 426	ISO COARSE 75%	28,00 PLN	



Zdjęcie	Opis		Cena katalogowa netto PLN
	<b>Model</b>	<b>Klasa filtracji</b>	<b>Cena netto (1 szt.)</b>
	WANAS 250MN, WANAS 250H	ePM 10 50%, M5	55,00 PLN
		ePM 1,0 80% ANTYSMOGOWY	116,00 PLN
	WANAS BLACK 200V, 300V	ePM 10 50%, M5	62,00 PLN
		ePM 1,0 80% ANTYSMOGOWY	116,00 PLN
	WANAS 350/2, 350/3, 355 oraz WANAS COMBO	ePM 10 50%, M5	67,00 PLN
		ePM 1,0 80% ANTYSMOGOWY	116,00 PLN
	WANAS 345	ISO COARSE 75%	62,00 PLN
		ePM 1,0 80% ANTYSMOGOWY	116,00 PLN
	WANAS 545 XF	ePM 10 50%, M5	74,00 PLN
		ePM 1,0 80% ANTYSMOGOWY	121,00 PLN
	WANAS 550/2, 550/3 oraz 555	ePM 10 50%, M5	74,00 PLN
		ePM 1,0 80% ANTYSMOGOWY	121,00 PLN
	WANAS 800	ISO COARSE 75%	85,00 PLN
		ePM 1,0 80% ANTYSMOGOWY	223,00 PLN
WANAS 900H	ISO COARSE 75%	100,00 PLN	
	ePM 1,0 80% ANTYSMOGOWY	275,00 PLN	
WANAS 1300H	ISO COARSE 75%	100,00 PLN	
	ePM 1,0 80% ANTYSMOGOWY	275,00 PLN	
WANAS 415	ePM 10 50%, M5	67,00 PLN	
	ePM 1,0 80% ANTYSMOGOWY	116,00 PLN	
WANAS 615	ePM 10 50%, M5	74,00 PLN	
	ePM 1,0 80% ANTYSMOGOWY	121,00 PLN	
WANAS 815	G4 ISO COARSE 75% DO WANAS 815 NAWIEW LUB WYWIEW	103,00 PLN	
	ePM 1,0 80% ANTYSMOGOWY	263,00 PLN	
	<b>Model</b>	<b>Klasa filtracji</b>	<b>Cena netto (1szt.)</b>
	WANS 250MN	ISO COARSE 75%	55,00 PLN
	WANS 345	ISO COARSE 75%	76,00 PLN
	WANAS 350/2, 350/3, 355 oraz WANAS COMBO	ISO COARSE 75%	79,00 PLN
	WANAS 550/2, 550/3 oraz 555	ISO COARSE 75%	85,00 PLN
	przekrój [mm <sup>2</sup> ]	4x0,14	5,46 PLN
	ekranowany	tak	
	długość [mb]	dowolna	
	Przewód do połączenia rekuperatora ze sterownikiem. Cena za 1mb.		
	Czujnik PT-1000		87,00 PLN
	Czujnik temperatury W-1000 konieczny przy montażu GWC powietrznego lub glikolowego		93,00 PLN
	<b>Model</b>	<b>Wymiar</b>	<b>Cena netto</b>
	WANAS 250H	regulacja nóżek, wymiar: 360x425x180 (mm)	234,00 PLN
	WANAS BLACK	regulacja nóżek, wymiar: 375x310x175 (mm)	234,00 PLN
	WANAS 350, 355, 415 oraz GWC 426	regulacja nóżek, wymiar: 750x450x180 (mm)	257,00 PLN
	WANAS 550, 555 oraz 615	regulacja nóżek, wymiar: 750x550x180 (mm)	263,00 PLN
	WANAS 815 oraz WANAS COMBO	regulacja nóżek, wymiar: 1065x495x180 (mm)	286,00 PLN
	WANAS 900H	regulacja nóżek, wymiar: 1110x515x180 (mm)	286,00 PLN
	WANAS 1300H	regulacja nóżek, wymiar: 1200x515x180 (mm)	288,00 PLN
	NAGRZEWNICA / CHŁODNICA WODNA WANAS 426	regulacja nóżek, wymiar: 665x425x180 (mm)	236,00 PLN
	UMECTO 600 / UMECTO 1300	regulacja nóżek, wymiar: 390x395x180 (mm)	221,00 PLN
	NAGRZEWNICA / CHŁODNICA WODNA WANAS 444	regulacja nóżek, wymiar: 390x395x180 (mm)	221,00 PLN
	<b>Model</b>	<b>Opis</b>	<b>Cena netto</b>
	WANAS 350V/H	WYMIENNIK ENTALPICZNY	3 600,00 PLN
	WANAS 550V/H	WYMIENNIK ENTALPICZNY	4 120,00 PLN
	WANAS 415 V/H	WYMIENNIK ENTALPICZNY	3 600,00 PLN
	WANAS 615V/H	WYMIENNIK ENTALPICZNY	4 320,00 PLN
	WANAS 815V/H	WYMIENNIK ENTALPICZNY	5 350,00 PLN
<b>OSPRZĘT WENTYLACYJNY WANAS FLEXI SYSTEM</b>			
	<b>Opakowanie</b>	<b>Opis</b>	<b>Cena netto/szt.</b>
	W komplecie 25 szt.	Podwójny uchwyt znacznie ułatwia i skraca montowanie rur wentylacyjnych. Uchwyt w całości wykonany jest z odpornego polipropylenu, dzięki czemu zapewnia trwałe zamocowanie w każdym podłożu budowlanym.	68,75 PLN
	<b>Materiał</b>	stal ocynkowana	110,00 PLN
	<b>Długość przyłącza [mm]</b>	330	
	<b>Wymiar [mm]</b>	1xØ75 1xØ100	
	<b>Przepływ do [m<sup>3</sup>/h]</b>	30	
	<b>Wysokość bez przyłącza [mm]</b>	83	

Zdjęcie	Opis		Cena katalogowa netto PLN
	Materiał	stal ocynkowana	115,00 PLN
	Długość przyłącza [mm]	330	
	Wymiar [mm]	2xØ75 1xØ125	
	Przepływ do [m³/h]	60	
	Wysokość bez przyłącza [mm]	83	
	Materiał	stal ocynkowana	165,00 PLN
	Długość przyłącza [mm]	330	
	Wymiar [mm]	3xØ75 1xØ150	
	Przepływ do [m³/h]	90	
	Wysokość bez przyłącza [mm]	83	
	Materiał	Stal ocynkowana/malowana proszkowo RAL 9016	Cena netto
	Wymiar [mm]	Ø100	18,00 PLN
	Wymiar [mm]	Ø125	22,75 PLN
	Wymiar [mm]	Ø150	35,00 PLN
	Materiał	Stal ocynkowana/malowana proszkowo RAL 9016	Cena netto
	Wymiar [mm]	Ø100	18,00 PLN
	Wymiar [mm]	Ø125	22,75 PLN
	Wymiar [mm]	Ø150	35,00 PLN
	Materiał	stal ocynkowana	230,00 PLN
	Wymiar [mm]	5xØ75 1xØ125	
	Przepływ do [m³/h]	150	
	Długość: 500 mm, Szerokość: 300 mm, Wysokość: 90 mm		
	Materiał	stal ocynkowana	410,00 PLN
	Wymiar [mm]	5xØ75 1xØ125	
	Przepływ do [m³/h]	150	
	Izolowany, Długość: 500 mm, Szerokość: 300 mm, Wysokość: 150 mm		
	Materiał	stal ocynkowana	430,00 PLN
	Wymiar [mm]	8xØ75 1xØ160	
	Przepływ do [m³/h]	240	
	Wysokość bez przyłącza [mm]	83	
	Materiał	stal ocynkowana	480,00 PLN
	Wymiar [mm]	8xØ75 1xØ160	
	Przepływ do [m³/h]	240	
	Izolowany, Długość: 450 mm, Szerokość: 450 mm, Wysokość: 190 mm		
	Materiał	stal ocynkowana	540,00 PLN
	Wymiar [mm]	11xØ75 1xØ200	
	Przepływ do [m³/h]	330	
	Izolowany, Długość: 600 mm, Szerokość: 450 mm, Wysokość: 220 mm		
	Materiał	stal ocynkowana	520,00 PLN
	Wymiar [mm]	12xØ75 1xØ200	
	Przepływ do [m³/h]	360	
	Wysokość bez przyłącza [mm]	83	
	Materiał	stal ocynkowana	630,00 PLN
	Wymiar [mm]	12xØ75 1xØ200	
	Przepływ do [m³/h]	360	
	Wysokość bez przyłącza [mm]	83	
	Materiał	stal ocynkowana	680,00 PLN
	Wymiar [mm]	14xØ75 1xØ200	
	Przepływ do [m³/h]	420	
	Wysokość bez przyłącza [mm]	83	
	Materiał	stal ocynkowana	178,00 PLN
	Wymiar [mm]	2xØ75 1xØ125	
	Przepływ do [m³/h]	60	
	Wysokość bez przyłącza [mm]	50	
	Skrzynka narożna służy do nawiewania/wywiewania powietrza z pomieszczenia znajdującego się na parterze. Umieszcza się ją na stropie, a następnie prowadzi rury Ø75 pionowo na strych. Stosowana przeważnie tam gdzie nie ma możliwości montażu ze względu na wysokość skrzynki rozprężnej tradycyjnej.		

Zdjęcie	Opis		Cena katalogowa netto PLN
	Materiał	stal ocynkowana	860,00 PLN
	Wymiar [mm]	Ø200	
	Zasilanie [V]	230	
	Silownik	Belimo	
	Trójnik wyboru czerpni umożliwia wybór czerpni ściennej lub gruntowej. Sterowanie trójnikiem zapewnia centrala wentylacyjna WANAS. Trójnik nie zawiera w komplecie czujnika temperatury W-1000.		
	Materiał	stal ocynkowana	850,00 PLN
	Wymiar [mm]	Ø160	
	Zasilanie [V]	230	
	Silownik	Belimo	
	Trójnik wyboru czerpni umożliwia wybór czerpni ściennej lub gruntowej. Sterowanie trójnikiem zapewnia centrala wentylacyjna WANAS. Trójnik nie zawiera w komplecie czujnika temperatury W-1000.		
	Materiał	stal ocynkowana	160,00 PLN
	Wymiar [mm]	140x44	
	Przepływ do [m³/h]	30	
	Odsadzka umożliwia skrzyżowanie dwóch rur Ø75 lub można wykorzystać w celu obejścia rur instalacji sanitarnych.		
	Materiał	stal ocynkowana	180,00 PLN
	Wymiar [mm]	260x44	
	Przepływ do [m³/h]	30	
	Odsadzka umożliwia skrzyżowanie dwóch rur Ø75 lub można wykorzystać w celu obejścia rur instalacji sanitarnych.		
	Materiał	stal ocynkowana	184,00 PLN
	Wymiar [mm]	2x75x125	
	Przepływ do [m³/h]	60	
	Skrzynka podsufitowa pod zabudowę KG. Wysokość skrzynki 80 mm, zabudowa KG 100 mm.		
	Materiał	Polietylen z wewnętrzną warstwą antystatyczną oraz antibakteryjną	790,00 PLN
	Wymiar [mm]	Ø75	
	Rolka [m]	50	
	Rura WANAS Flexi System Ø75 służy do rozprowadzania powietrza od skrzynek rozdzielczych do skrzynek rozprężnych.		
	Materiał	Tworzywo sztuczne	6,00 PLN
	Wymiar [mm]	Ø75	
	Złączka przeznaczona jest do łączenia rur WANAS Flexi System Ø75.		
	Materiał	Polietylen	4,50 PLN
	Wymiar [mm]	Ø75	
	Zaślepka przeznaczona jest do zaślepiania nieużywanych otworów rozdzielczy i skrzynek rozprężnych oraz zabezpieczenia ich przed ewentualnym zabrudzeniem przy montażu.		
	Materiał	EPDM	4,50 PLN
	Wymiar [mm]	Ø75	
	Uszczelkę umieszcza się na rurach WANAS Flexi System Ø75 dla zapewnienia szczelności połączenia pomiędzy rurą a rozdzielaczem, skrzynką rozprężną, mufą.		
	<b>Wymiar [mm]</b>	<b>Opis</b>	<b>Cena netto/szt.</b>
	Ø200, 330x330	Stal ocynkowana	200,00 PLN
	Ø200, 330x330	Stal ocynkowana/malowana proszkowo wg palety RAL: 7016, 7047, 9016. Czas oczekiwania do 7 dni roboczych.	240,00 PLN
	Ø250, 380x380	Stal ocynkowana	205,00 PLN
	Ø250, 380x380	Stal ocynkowana/malowana proszkowo wg palety RAL: 7016, 7047, 9016. Czas oczekiwania do 7 dni roboczych.	250,00 PLN
	<b>Wymiar [mm]</b>	<b>Opis</b>	<b>Cena netto/szt.</b>
	Ø160	aluminium/malowana proszkowo wg palety RAL: 7016, 7047, 9016. Czas oczekiwania do 7 dni roboczych.	50,00 PLN
	Ø200	aluminium/malowana proszkowo wg palety RAL: 7016, 7047, 9016. Czas oczekiwania do 7 dni roboczych.	75,00 PLN
	Ø250	aluminium/malowana proszkowo wg palety RAL: 7016, 7047, 9016. Czas oczekiwania do 7 dni roboczych.	120,00 PLN
	<b>Wymiar [mm]</b>	<b>Opis</b>	<b>Cena netto/szt.</b>
	Ø200x500	grubość izolacji 50 mm	377,00 PLN
	Ø200x1000	grubość izolacji 50 mm	754,00 PLN
	Ø250x500	grubość izolacji 50 mm	410,00 PLN
	Ø250x1000	grubość izolacji 50 mm	800,00 PLN



Zdjęcie	Opis		Cena katalogowa netto PLN
 <p>FLEX ELASTYCZNY</p>	Material	Przewód elastyczny	Cena netto/mb
	Wymiar [mm]	Ø160, 6", opakowanie 10 mb	32,00 PLN
	Wymiar [mm]	Ø203, 8", opakowanie 10 mb	38,00 PLN
	Wymiar [mm]	Ø254, 10", opakowanie 10 mb	42,00 PLN
<b>OSPRZĘT WENTYLACYJNY WANAS MODULAR</b>			
 <p>SKRZYŃKA NAWIEWNO/WYCIĄGOWA</p>	Wymiar [mm]	Opis	Cena netto/szt.
	2XØ75/125	Skrzynka przeznaczona do nawiewu powietrza do pomieszczeń o wydajności do ok. 60 m <sup>3</sup> /h. Wyposażona w dwa pierścienie blokujące.	94,00 PLN
 <p>KRÓCIEC</p>	3XØ75	Króćce służą do zmiany kombinacji w rozdzielaczach MODULAR oraz złożenia indywidualnego rozstawu. Wyposażone w trzy pierścienie blokujące. Rozdzielacze mogą posiadać 3,6,9 i 12 króćców.	40,00 PLN
	 <p>ROZDZIELACZ MODULAR</p>	9XØ75/160	Konstrukcja rozdzielacza umożliwia jego montaż w warstwach podłogi, sufitach podwieszanych, a także w ścianach szkieletowych. Rozdzielacz jest kompatybilny ze wszystkimi dostępnymi kanałami wentylacyjnymi ø75, ø160, ø200.
 <p>ROZDZIELACZ MODULAR</p>		9XØ75/200	Konstrukcja rozdzielacza umożliwia jego montaż w warstwach podłogi, sufitach podwieszanych, a także w ścianach szkieletowych. Rozdzielacz jest kompatybilny ze wszystkimi dostępnymi kanałami wentylacyjnymi ø75, ø160, ø200.
	 <p>ROZDZIELACZ MODULAR</p>	12XØ75/160	Konstrukcja rozdzielacza umożliwia jego montaż w warstwach podłogi, sufitach podwieszanych, a także w ścianach szkieletowych. Rozdzielacz jest kompatybilny ze wszystkimi dostępnymi kanałami wentylacyjnymi ø75, ø160, ø200.
 <p>ROZDZIELACZ MODULAR</p>		12XØ75/200	Konstrukcja rozdzielacza umożliwia jego montaż w warstwach podłogi, sufitach podwieszanych, a także w ścianach szkieletowych. Rozdzielacz jest kompatybilny ze wszystkimi dostępnymi kanałami wentylacyjnymi ø75, ø160, ø200.
	 <p>ZAŚLEPKA</p>	KOLOR: Szary	Służy do zasłonięcia nie używanego boku rozdzielacza MODULAR.
 <p>PŁYTA ROZDZIELACZA</p>		Ø160	Płyta z króćcem podłączeniowym do rozdzielacza MODULAR ø160 i ø200. Umożliwia złożenie własnej opcji rozdzielacza. Kolor: szary.
	 <p>PŁYTA ROZDZIELACZA</p>	Ø200	Płyta z króćcem podłączeniowym do rozdzielacza MODULAR ø160 i ø200. Umożliwia złożenie własnej opcji rozdzielacza. Kolor: szary.
 <p>MODUŁ PEŁNY</p>		KOLOR: Szary	Płyta pełna do rozdzielacza MODULAR. Umożliwia złożenie własnej opcji rozdzielacza.
	 <p>ŚRUBY</p>	1 KOMPLET	Śruby do połączenia elementów WANAS MODULAR - 12 sztuk

Zdjęcie	Opis		Cena katalogowa netto PLN
<b>OSPRZĘT WENTYLACYJNY WANAS KONFIGURACJA</b>			
	Materiał	stal ocynkowana	<b>130,00 PLN</b>
	Wlot [mm]	80x250	
	Króćce [mm]	3xØ75	
	Wys./szer./dl. [mm]	80x250x320	
	Zastosowanie	nawiew/wyciąg	
	Materiał	stal ocynkowana	<b>130,00 PLN</b>
	Wlot [mm]	80x250	
	Króćce [mm]	3xØ75	
	Wys./szer./dl. [mm]	80x250x310	
	Zastosowanie	nawiew/wyciąg	
	Materiał	stal ocynkowana	<b>95,00 PLN</b>
	Wlot [mm]	80x250	
	Króćce [mm]	2xØ75	
	Wys./szer./dl. [mm]	80x250x225	
	Zastosowanie	nawiew/wyciąg	
	Materiał	stal ocynkowana	<b>117,00 PLN</b>
	Wlot [mm]	80x250	
	Wys./szer./dl. [mm]	80x250x260	
	Przyłącze [mm]	1xØ200 1xØ160	
	Zastosowanie	nawiew/wyciąg	
	Materiał	stal ocynkowana	<b>70,00 PLN</b>
	Wlot [mm]	80x250	
	Wys./szer./dl. [mm]	80x250x220	
	Przyłącze [mm]	1xØ160	
	Zastosowanie	nawiew/wyciąg	
	Materiał	stal ocynkowana	<b>65,00 PLN</b>
	Wlot [mm]	80x250	
	Wys./szer./dl. [mm]	80x250x250	
	Przyłącze [mm]	1xØ160	
	Zastosowanie	nawiew/wyciąg	
	Materiał	stal ocynkowana	<b>40,00 PLN</b>
	Przyłącze [mm]	1xØ125 1xØ160	
<b>OSPRZĘT WENTYLACYJNY WANAS EPP</b>			
	<b>Wymiar [mm]</b>	<b>Opis</b>	<b>Cena netto/szt.</b>
	Ø160 Grubość ścianki: 25 mm Długość: 1500 mm	Kanał wentylacyjny ø160 mm z EPP	<b>430,00 PLN</b>
	Ø160/90	Kolano ø160 mm z EPP	<b>220,00 PLN</b>
	3x Ø160	Trójnik ø160 mm z EPP	<b>240,00 PLN</b>
	Ø160/Ø160	Mufa ø160 mm z EPP	<b>46,00 PLN</b>
	ø200 Grubość ścianki: 25 mm Długość: 1500 mm	Kanał wentylacyjny ø200 mm z EPP	<b>470,00 PLN</b>
	Ø200/90	Kolano ø200 mm z EPP	<b>240,00 PLN</b>
	3x Ø200	Trójnik ø200 mm z EPP	<b>260,00 PLN</b>
	Ø200/Ø200	Mufa ø200 mm z EPP	<b>55,00 PLN</b>

\*Cennik obowiązuje od 01.04.2023r. do odwołania i nie stanowi oferty handlowej w rozumieniu art. 66 par. 1 Kodeksu Cywilnego. Firma WANAS zastrzega sobie możliwość zmiany cen w dowolnym momencie.