

























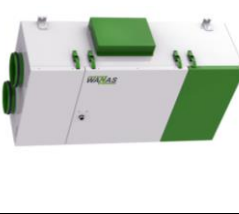









REKUPERATORY		
Seria BLACK		
Zdjęcie	Opis	Cena katalogowa netto
	maks. wartość natężenia przepływu (przy 100 Pa)	200
	spręż przy 200 m ³ /h [Pa]	100
	zużycie energii [W]	16-84
	moc nagrzewnicy [W]	500
	sprawność wg Rozporządzenia Komisji UE 1254/2014 [%]	84,5
	waga [kg]	29,5
	klasa filtra	ISO COARSE 75% + ePM 10 50%
	średnica króćców Ø [mm]	125
	zawartość kpl.	dotykowy sterownik ścienny DISPLAY V3, kołki, syfon do skroplin, uchwyt do montażu ściennego
	Opcja	200 V_E Rekuperator z wymiennikiem entalpicznym
	maks. wartość natężenia przepływu (przy 100 Pa)	200
	spręż przy 200 m ³ /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.	dotykowy sterownik ścienny DISPLAY V2, kołki, syfon do skroplin, uchwyt do montażu ściennego
	Opcja	200 V_XF_E Rekuperator z wymiennikiem entalpicznym
	maks. wartość natężenia przepływu (przy 100 Pa)	332
	spręż przy 300 m ³ /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.	dotykowy sterownik ścienny DISPLAY V3, kołki, syfon do skroplin, uchwyt do montażu ściennego
	Opcja	300 V_E Rekuperator z wymiennikiem entalpicznym
	maks. wartość natężenia przepływu (przy 100 Pa)	332
	spręż przy 300 m ³ /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.	dotykowy sterownik ścienny DISPLAY V2, kołki, syfon do skroplin, uchwyt do montażu ściennego
	Opcja	300 V_XF_E Rekuperator z wymiennikiem entalpicznym
Seria COMBO		
Zdjęcie	Opis	Cena katalogowa netto
	maks. wartość natężenia przepływu (przy 100 Pa)	430
	zużycie energii [W]	30-155
	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]	95
	klasa filtra	ISO COARSE 75% + ePM 10 50%
	średnica króćców Ø [mm]	200
	zawartość kpl.	wbudowany nawilzacz ewaporacyjny, dotykowy sterownik ścienny DISPLAY V2, czujnik wilgotności maxiControl, kołki, dwa syfony do skroplin, uchwyt do montażu ściennego
		14 628,00 PLN










	WANAS COMBO 430H	maks. wartość natężenia przepływu (przy 100 Pa)	430	14 628,00 PLN
	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.	wbudowany nawilżacz ewaporacyjny, dotykowy sterownik ścienny DISPLAY V2, czujnik wilgotności maxiControl, kołki, dwa syfony do skroplin, uchwyt do montażu ściennego		
	WANAS COMBO 630V	maks. wartość natężenia przepływu (przy 100 Pa)	630	15 794,00 PLN
	zużycie energii [W]	30-274		
	nominalne zużycie wody [l/h]	2,8		
	moc nagrzewnicy wstępnej [W]	1000		
	moc nagrzewnicy wtórnej [W]	1000		
	waga [kg]	95		
	klasa filtra	ISO COARSE 75% + ePM 10 50%		
	średnica króćców Ø [mm]	200		
	zawartość kpl.	wbudowany nawilżacz ewaporacyjny, dotykowy sterownik ścienny DISPLAY V2, czujnik wilgotności maxiControl, kołki, dwa syfony do skroplin, uchwyt do montażu ściennego		
		WANAS COMBO 630H	maks. wartość natężenia przepływu (przy 100 Pa)	
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.		wbudowany nawilżacz ewaporacyjny, dotykowy sterownik ścienny DISPLAY V2, czujnik wilgotności maxiControl, kołki, dwa syfony do skroplin, uchwyt do montażu ściennego		
Seria CLASSIC				
Zdjęcie		Opis		Cena katalogowa netto
	WANAS 250H	maks. wartość natężenia przepływu (przy 100 Pa)	257	8 586,00 PLN
	spręż przy 250 m³/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.	dotykowy sterownik DISPLAY V1 z puszką do montażu podtynkowego, złączka RJ12, kołki, syfon do skroplin fi 32			
Opcja		250H_E Rekuperator z wymiennikiem entalpicznym	10 152,00 PLN	
		250H_SV2 Rekuperator ze sterownikiem SV2	8 957,00 PLN	
		250H_SV2_E Rekuperator z wymiennikiem entalpicznym i SV2	10 523,00 PLN	
	WANAS 350 V/3	maks. wartość natężenia przepływu (przy 100 Pa)	420	9 911,00 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 DISPLAY V1 z puszką do montażu podtynkowego, złączka RJ12, kołki, syfon do skroplin fi 32, uchwyt do montażu ściennego		
	Opcja		350V/3_SV2 Rekuperator ze sterownikiem V2	
		350V/3_E Rekuperator z wymiennikiem entalpicznym	12 204,00 PLN	
		350V/3_SV2_E Rekuperator z wymiennikiem entalpicznym i sterownikiem V2	12 636,00 PLN	

 <p>STEROWNIKI DISPLAY V1 TYTUŁ PROJEKTOWANIA 1005506</p>	WANAS 350 H/3	maks. wartość natężenia przepływu (przy 100 Pa)	420	9 911,00 PLN
	spręż przy 350 m ³ /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 DISPLAY V1 z puszką do montażu podtynkowego, złączka RJ12, kołki, syfon do skroplin fi 32, uchwyt do montażu ściennego		
	Opcja	350H/3_SV2 Rekuperator ze sterownikiem V2	10 282,00 PLN	
	350H/3_E Rekuperator z wymiennikiem entalpicznym	12 204,00 PLN		
	350H/3_SV2_E Rekuperator z wymiennikiem entalpicznym i sterownikiem V2	12 636,00 PLN		
	WANAS 355 V_XF	maks. wartość natężenia przepływu (przy 100 Pa)	420	11 278,00 PLN
	spręż przy 350 m ³ /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 ścienny DISPLAY V2, kołki, syfon do skroplin, uchwyt do montażu ściennego		
	Opcja	355 V_XF_E Rekuperator z wymiennikiem entalpicznym	13 608,00 PLN	
	WANAS 355 H_XF	maks. wartość natężenia przepływu (przy 100 Pa)	420	11 278,00 PLN
	spręż przy 350 m ³ /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 ścienny DISPLAY V2, kołki, syfon do skroplin, uchwyt do montażu ściennego		
	Opcja	355 H_XF_E Rekuperator z wymiennikiem entalpicznym	13 608,00 PLN	
 <p>STEROWNIKI DISPLAY V1 TYTUŁ PROJEKTOWANIA 1005506</p>	WANAS 550 V/3	maks. wartość natężenia przepływu (przy 100 Pa)	595	10 706,00 PLN
	spręż przy 550 m ³ /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 DISPLAY V1 z puszką do montażu podtynkowego, złączka RJ12, kołki, syfon do skroplin fi 32, uchwyt do montażu ściennego		
	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		
 <p>STEROWNIKI DISPLAY V1 TYTUŁ PROJEKTOWANIA 1005506</p>	WANAS 550 H/3	maks. wartość natężenia przepływu (przy 100 Pa)	595	10 706,00 PLN
	spręż przy 550 m ³ /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 DISPLAY V1 z puszką do montażu podtynkowego, złączka RJ12, kołki, syfon do skroplin fi 32, uchwyt do montażu ściennego		
	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		

 <p>WANAS 555 V_XF</p>	maks. wartość natężenia przepływu (przy 100 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 ścienny DISPLAY V2, kolki, syfon do skroplin, uchwyt do montażu naściennego	
	Opcja	555 V_XF_E Rekuperator z wymiennikiem entalpicznym	
 <p>WANAS 555 H_XF</p>	maks. wartość natężenia przepływu (przy 100 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 ścienny DISPLAY V2, kolki, syfon do skroplin, uchwyt do montażu naściennego	
	Opcja	555 H_XF_E Rekuperator z wymiennikiem entalpicznym	
 <p>WANAS 900H</p>	maks. wartość natężenia przepływu (przy 100 Pa)	1000	18 868,00 PLN
	spręż przy 900 m³/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 ścienny DISPLAY V2, wbudowany przewodowy moduł internetowy, kolki, syfon do skroplin	
 <p>WANAS 1300H</p>	maks. wartość natężenia przepływu (przy 100 Pa)	1468	20 352,00 PLN
	spręż przy 1300 m³/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 ścienny DISPLAY V2, wbudowany przewodowy moduł internetowy, kolki, syfon do skroplin	
Seria HI-TECH			
Zdjęcie	Opis		Cena katalogowa netto
 <p>WANAS 415V HI-TECH</p>	maks. wartość natężenia przepływu (przy 100 Pa)	520	13 356,00 PLN
	spręż przy 415 m³/h [Pa]	235	
	zużycie energii [W]	19-240	
	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 ścienny DISPLAY V2, wbudowany przewodowy moduł internetowy, kolki, syfon do skroplin, uchwyt do montażu naściennego	
	Opcja	415V_E Rekuperator z wymiennikiem entalpicznym	
 <p>WANAS 415H HI-TECH</p>	maks. wartość natężenia przepływu (przy 100 Pa)	520	13 356,00 PLN
	spręż przy 415 m³/h [Pa]	235	
	zużycie energii [W]	19-240	
	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 ścienny DISPLAY V2, wbudowany przewodowy moduł internetowy, kolki, syfon do skroplin, uchwyt do montażu naściennego	
	Opcja	415H_E Rekuperator z wymiennikiem entalpicznym	










	WANAS 615V HI-TECH	maks. wartość natężenia przepływu (przy 100 Pa)	688	14 628,00 PLN
	spręż przy 615 m ³ /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 ścienny DISPLAY V2, wbudowany przewodowy moduł internetowy, kołki, syfon do skroplin, uchwyty do montażu naściennego		
	Opcja	615V_E Rekuperator z wymiennikiem entalpicznym	17 064,00 PLN	
	WANAS 615H HI-TECH	maks. wartość natężenia przepływu (przy 100 Pa)	688	14 628,00 PLN
	spręż przy 615 m ³ /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 ścienny DISPLAY V2, wbudowany przewodowy moduł internetowy, kołki, syfon do skroplin, uchwyty do montażu naściennego		
	Opcja	615H_E Rekuperator z wymiennikiem entalpicznym	17 064,00 PLN	
	WANAS 815V HI-TECH	maks. wartość natężenia przepływu (przy 100 Pa)	890	18 444,00 PLN
	spręż przy 815 m ³ /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 ścienny DISPLAY V2, wbudowany przewodowy moduł internetowy, syfon do skroplin		
	Opcja	815V_E Rekuperator z wymiennikiem entalpicznym	22 140,00 PLN	
	WANAS 815H HI-TECH	maks. wartość natężenia przepływu (przy 100 Pa)	890	18 444,00 PLN
	spręż przy 815 m ³ /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 ścienny DISPLAY V2, wbudowany przewodowy moduł internetowy, syfon do skroplin		
	Opcja	815H_E Rekuperator z wymiennikiem entalpicznym	22 140,00 PLN	
Rekuperatory podwieszane				
Zdjęcie	Opis		Cena katalogowa netto	
	WANAS 345	maks. wartość natężenia przepływu (przy 100 Pa)	380	9 646,00 PLN
	spręż przy 345 m ³ /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.	dotykowy sterownik DISPLAY V1 z puszką do montażu podtynkowego, złączka RJ12, kołki, syfon do skroplin fi 32		
	Opcja	345_SV2 Rekuperator ze sterownikiem V2	10 070,00 PLN	
	WANAS 545 XF	maks. wartość natężenia przepływu (przy 100 Pa)	595	12 190,00 PLN
	spręż przy 545 m ³ /h [Pa]	180		
	zużycie energii [W]	36-274		
	moc nagrzewnicy [W]	500		
	sprawność wg Rozporządzenia Komisji UE 1254/2014 [%]	83,80		
	waga [kg]	71,00		
	klasa filtra	ISO COARSE 75% + Epm 10 50%		
	średnica króćców Ø [mm]	200		
	zawartość kpl.	dotykowy sterownik ścienny DISPLAY V2, kołki, syfon do skroplin		
	Opcja	545_XF_E Rekuperator z wymiennikiem entalpicznym	15 228,00 zł	










	WANAS 800	maks. wartość natężenia przepływu (przy 100 Pa)	900	17 490,00 PLN
	spręż przy 800 m ³ /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 ścienny DISPLAY V2, kołki, syfon do skroplin		
	Rozbudowa instalacji			
Zdjęcie		Opis		Cena katalogowa netto
	NAGRZEWNICO-CHŁODNICA FREONOWA WANAS Mini R32	Maksymalna moc grzewcza wymiennika [kW]	3,00	4 096,00 PLN
	Maksymalna moc chłodnicza wymiennika [kW]	2,90		
	średnica króćców Ø [mm]	200		
	Wysokość/szerokość/głębokość [mm]	491/583/547		
	waga [kg]	29,5		
	układ króćców	uniwersalny		
	zawartość kpl.	uchwyt do zawieszenia, dyble do montażu uchwyty oraz syfon fi 32		
	NAGRZEWNICO-CHŁODNICA WODNA WANAS Mini	wydajność [kW]	3,10	3 816,00 PLN
	średnica króćców Ø [mm]	200		
	Wysokość/szerokość/głębokość [mm]	491/583/547		
	waga [kg]	29,5		
	układ króćców	uniwersalny		
zawartość kpl.	króćce przyłączeniowe z odpowietrznikiem automatycznym – gwint zewnętrzny 3/4", 4 uszczelki 3/4", uchwyt do zawieszenia, dyble do montażu uchwyty oraz syfon fi 32			
	NAGRZEWNICO-CHŁODNICA WODNA WANAS Maxi	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, złączki zaciskowe 22x1"GZ- 2szt.			
	NAWILŻACZ POWIETRZA UMECTO 600 UNI	max. strumień powietrza [m ³ /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.	wbudowany sterownik, czujnik wilgotności maxiControl, komplet dyszy, syfon do skroplin fi 32, uchwyt do montażu naściennego		
	NAWILŻACZ POWIETRZA UMECTO 1300 UNI	max. strumień powietrza [m ³ /h]	1300	4 738,00 PLN
	średnica króćców Ø [mm]	200		
	Wysokość/szerokość/głębokość [mm]	937/455/452,2		
	masa [kg]	36		
	moc nagrzewnicy [W]	1000		
	max. zużycie wody [l/h]	10,1		
	max. zużycie energii [W]	15		
	zawartość kpl.	wbudowany sterownik, czujnik wilgotności maxiControl, komplet dyszy, syfon do skroplin fi 32, uchwyt do montażu naściennego		
	NAWILŻACZ POWIETRZA UMECTO 2000 UNI	max. strumień powietrza [m ³ /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	
	Modułowy wymiennik freonowy WANAS 334 R32 dedykowany dla rekuperatorów COMBO		2 678,00 PLN
	Modułowy wymiennik wodny WANAS 334 dedykowany dla rekuperatorów COMBO		2 000,00 PLN
AKCESORIA DO REKUPERATORÓW			
Zdjęcie	Opis		Cena katalogowa netto
	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	
	zużycie energii [W]	1	1 360,00 PLN
	zakres pomiarowy CO ₂ [ppm]	400-3000	
	zasilanie [V]	15-24V AC/DC	
	zasięg [m]	do 40	
	zużycie energii [W]	1,5	1 260,00 PLN
	zakres pomiarowy CO ₂ [ppm]	400-2000	
	wyjście napięciowe	2-10 V	
	bez napięciowe wyjście przekaźnikowe	NO, NC	
	zakres pomiaru temp.	od -30°C do 50°C	159,00 PLN
	zakres pomiaru wilgotności	od 10 do 95%RH	
	częstotliwość pracy	868 MHz	
	zasilanie	bateria 2xAAA	
	max. pobór prądu [W]	2	808,00 PLN
	wejście	-	
	wyjście	RJ12	
	zawartość kpl.	Zasilacz, przewód z RJ 12	

MODUŁ INTERNETOWY WANAS MOBILE CONTROL W-15 	max. pobór prądu [W]	1	808,00 PLN
	wejście	RJ 45	
	wyjście	RJ12	
	zasilanie [V]	230	
	zawartość kpl.	Zasilacz, przewód z RJ 12	
MATA EWAPORACYJNA 	Model	Wymiar: szerokość x długość x wysokość (mm)	Cena netto (1 szt.)
	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
FILTR WSTĘPNY 	Model	Klasa filtracji	Cena netto (1 szt.)
	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
		ISO COARSE 75%, włóknina węglowa	28,00 PLN
	WANAS 550V, 550H	ISO COARSE 75%	30,00 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	
FILTR KASETOWY PLISOWANY 	Model	Klasa filtracji	Cena netto (1 szt.)
	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%	64,00 PLN
		ePM 1,0 80% ANTYSMOGOWY	116,00 PLN
	WANAS 545 XF	ePM 10 50%, M5	74,00 PLN
		ePM 1,0 80% ANTYSMOGOWY	116,00 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%	87,00 PLN
		ePM 1,0 80% ANTYSMOGOWY	223,00 PLN
	WANAS 900H	ISO COARSE 75%	103,00 PLN
		ePM 1,0 80% ANTYSMOGOWY	275,00 PLN
	WANAS 1300H	ISO COARSE 75%	103,00 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	ISO COARSE 75% DO WANAS 815 NAWIEW LUB WYWIEW	103,00 PLN	
	ePM 1,0 80% ANTYSMOGOWY	263,00 PLN	
FILTR WĘGLOWY KASETOWY PLISOWANY 	Model	Klasa filtracji	Cena netto (1szt.)
	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	
PRZEWÓD 4x0,14 	przekrój [mm ²]	4x0,14	5,46 PLN
	ekranowany	tak	
	długość [mb]	dowolna	
	Przewód do połączenia rekuperatora ze sterownikiem. Cena za 1mb.		
CZUJNIK EXTRA TEMP 	Czujnik PT-1000		87,00 PLN

	Czujnik temperatury W-1000 konieczny przy montażu GWC powietrznego lub glikolowego		93,00 PLN
	Model	Opis	Cena netto
	AGREGAT CHŁODNICZY 3,5 kW + AHUKit AHU-12-D1AG	Wydajność nominalna dla grzania: 3,8 kW	1 200,00 €
	AGREGAT CHŁODNICZY 5,3 kW + AHUKit AHU-18-C1AG	Wydajność nominalna dla chłodzenia: 3,5 kW	
	AGREGAT CHŁODNICZY 5,3 kW + AHUKit AHU-18-C1AG	Wydajność nominalna dla grzania: 5,6 kW	2 030,00 €
AGREGAT CHŁODNICZY 5,3 kW + AHUKit AHU-18-C1AG	Wydajność nominalna dla chłodzenia: 5,3 kW		
	Model	Wymiar	Cena netto
	WANAS 250H	regulacja nóżek, wymiar: 257x647x169 (mm)	234,00 PLN
	WANAS BLACK	regulacja nóżek, wymiar: 295x263x169 (mm)	234,00 PLN
	WANAS 350,355 XF oraz 415	regulacja nóżek, wymiar: 677x376x169 (mm)	257,00 PLN
	WANAS 550, 555 XF oraz 615	regulacja nóżek, wymiar: 662x466x169 (mm)	263,00 PLN
	WANAS 815 oraz WANAS COMBO	regulacja nóżek, wymiar: 1008x433x169 (mm)	286,00 PLN
	WANAS 900H	regulacja nóżek, wymiar: 1041x453x169 (mm)	286,00 PLN
	WANAS 1300H	regulacja nóżek, wymiar: 1142x453x169 (mm)	288,00 PLN
	NAGRZEWNICA / CHŁODNICA WANAS Mini	regulacja nóżek, wymiar: 362x395x169 (mm)	236,00 PLN
	NAGRZEWNICA / CHŁODNICA WANAS Maxi	regulacja nóżek, wymiar: 498x355x169 (mm)	221,00 PLN
UMECTO 600 / UMECTO 1300	regulacja nóżek, wymiar: 323x323x169 (mm)	221,00 PLN	
	Model	Opis	Cena netto
	WANAS 350V/H	WYMIENNIK ENTALPICZNY	4 100,00 PLN
	WANAS 550V/H	WYMIENNIK ENTALPICZNY	4 620,00 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
OSPRZĘT WENTYLACYJNY WANAS FLEXI SYSTEM			
Zdjęcie	Opakowanie	Opis	Cena katalogowa netto
	Opis	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
	Materiał	stal ocynkowana	110,00 PLN
	Długość przyłącza [mm]	330	
	Wymiar [mm]	1xØ75 1xØ100	
	Przepływ do [m³/h]	30	
	Wysokość bez przyłącza [mm]	83	
	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	

ANEMOSTAT NAWIEWNY 	Materiał	Stal ocynkowana/malowana proszkowo RAL 9016	
	Wymiar [mm]	Ø100	18,00 PLN
	Wymiar [mm]	Ø125	22,75 PLN
	Wymiar [mm]	Ø150	35,00 PLN
ANEMOSTAT WYWIEWNY 	Materiał	Stal ocynkowana/malowana proszkowo RAL 9016	
	Wymiar [mm]	Ø100	18,00 PLN
	Wymiar [mm]	Ø125	22,75 PLN
	Wymiar [mm]	Ø150	35,00 PLN
ROZDZIELACZ 5x75/125 	Materiał	stal ocynkowana	
	Wymiar [mm]	5xØ75 1xØ125	
	Przepływ do [m³/h]	150	
	Długość: 500 mm, Szerokość: 300 mm, Wysokość: 90 mm		
ROZDZIELACZ 5x75/125 izolowany 	Materiał	stal ocynkowana	
	Wymiar [mm]	5xØ75 1xØ125	
	Przepływ do [m³/h]	150	
	Izolowany, Długość: 500 mm, Szerokość: 300 mm, Wysokość: 150 mm		
ROZDZIELACZ 8x75/160 	Materiał	stal ocynkowana	
	Wymiar [mm]	8xØ75 1xØ160	
	Przepływ do [m³/h]	240	
	Wysokość bez przyłącza [mm]	83	
ROZDZIELACZ 8x75/160 izolowany 	Materiał	stal ocynkowana	
	Wymiar [mm]	8xØ75 1xØ160	
	Przepływ do [m³/h]	240	
	Izolowany, Długość: 450 mm, Szerokość: 450 mm, Wysokość: 190 mm		
ROZDZIELACZ 11x75/200 izolowany 	Materiał	stal ocynkowana	
	Wymiar [mm]	11xØ75 1xØ200	
	Przepływ do [m³/h]	330	
	Izolowany, Długość: 600 mm, Szerokość: 450 mm, Wysokość: 220 mm		
ROZDZIELACZ 12x75/200 	Materiał	stal ocynkowana	
	Wymiar [mm]	12xØ75 1xØ200	
	Przepływ do [m³/h]	360	
	Wysokość bez przyłącza [mm]	83	
ROZDZIELACZ 12x75/200 izolowany 	Materiał	stal ocynkowana	
	Wymiar [mm]	12xØ75 1xØ200	
	Przepływ do [m³/h]	360	
	Wysokość bez przyłącza [mm]	83	








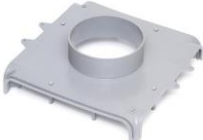
	Materiał	stal ocynkowana	680,00 PLN
	Wymiar [mm]	14xØ75 1xØ200	
	Przepływ do [m³/h]	420	
	Wysokość bez przyłącza [mm]	83	
	Materiał	stal ocynkowana	178,00 PLN
	Wymiar [mm]	2xØ75 1xØ125	
	Przepływ do [m³/h]	60	
	Wysokość bez przyłącza [mm]	50	
Skrzynka narożna służy do nawiewania/wywiewania powietrza 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.			
	Materiał	stal ocynkowana	860,00 PLN
	Wymiar [mm]	Ø200	
	Zasilanie [V]	230	
	Siłownik	Belimo	
Trójnik wyboru czepni umożliwia wybór czepni 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	
	Siłownik	Belimo	
Trójnik wyboru czepni umożliwia wybór czepni 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 antybakteryjną	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	Zaślepka przeznaczona jest do zaślepienia nieużywanych otworów rozdzielaczy i skrzynek rozprężnych oraz zabezpieczenia ich przed ewentualnym zabrudzeniem przy montażu.	4,50 PLN
	Wymiar [mm] Ø75		
	Materiał EPDM	Uszczelkę umieszcza się na rurach WANAS Flexi System Ø75 dla zapewnienia szczelności połączenia pomiędzy rurą a rozdzielaczem, skrzynką rozprężną, mufą.	4,50 PLN
	Wymiar [mm] Ø75		
	Wymiar [mm] Ø200, 330x330	Opis Stal ocynkowana	Cena netto/szt. 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
	Wymiar [mm] Ø160	Opis aluminium/malowana proszkowo wg palety RAL: 7016, 7047, 9016. Czas oczekiwania do 7 dni roboczych.	Cena netto/szt. 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
	Wymiar [mm] Ø200x500	Opis grubość izolacji 50 mm	Cena netto/szt. 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
	Materiał Wymiar [mm]	Przewód elastyczny Ø160, 6", opakowanie 10 mb	Cena netto/mb 32,00 PLN
	Wymiar [mm]	Ø203, 8", opakowanie 10 mb	38,00 PLN
	Wymiar [mm]	Ø254, 10", opakowanie 10 mb	42,00 PLN

OSPRZĘT WENTYLACYJNY WANAS EPP

Zdjęcie	Wymiar [mm]	Opis	Cena katalogowa netto/szt.
<p>Kanał wentylacyjny</p> 	<p>ø160 Grubość ścianki: 25 mm Długość: 1500 mm</p>	<p>Kanał wentylacyjny ø160 mm z EPP</p>	<p>430,00 PLN</p>
<p>Kolano 90°</p> 	<p>Ø160/90</p>	<p>Kolano ø160 mm z EPP</p>	<p>220,00 PLN</p>
<p>Trójnik</p> 	<p>3x Ø160</p>	<p>Trójnik ø160 mm z EPP</p>	<p>240,00 PLN</p>
<p>Mufa</p> 	<p>Ø160/Ø160</p>	<p>Mufa ø160 mm z EPP</p>	<p>46,00 PLN</p>
<p>Kanał wentylacyjny</p> 	<p>ø200 Grubość ścianki: 25 mm Długość: 1500 mm</p>	<p>Kanał wentylacyjny ø200 mm z EPP</p>	<p>470,00 PLN</p>
<p>Kolano 90°</p> 	<p>Ø200/90</p>	<p>Kolano ø200 mm z EPP</p>	<p>240,00 PLN</p>
<p>Trójnik</p> 	<p>3x Ø200</p>	<p>Trójnik ø200 mm z EPP</p>	<p>260,00 PLN</p>
<p>Mufa</p> 	<p>Ø200/Ø200</p>	<p>Mufa ø200 mm z EPP</p>	<p>55,00 PLN</p>

OSPRZĘT WENTYLACYJNY WANAS MODULAR

Zdjęcie	Wymiar [mm]	Opis	Cena katalogowa netto
<p>SKRZYŃKA NAWIEWNO/WYCIĄGOWA</p> 	2XØ75/125	Skrzynka przeznaczona do nawiewu powietrza do pomieszczeń o wydajności do ok. 60 m ³ /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.	368,00 PLN
<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.	368,00 PLN
<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.	388,00 PLN
<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.	388,00 PLN
<p>ZASLEPKA</p> 	KOLOR: Szary	Służy do zastonięcia nie używanego boku rozdzielacza MODULAR.	15,00 PLN
<p>PŁYTA ROZDZIELACZA</p> 	ø160	Płyta z króćcem podłączeniowym do rozdzielacza MODULAR ø160 i ø200. Umożliwia złożenie własnej opcji rozdzielacza. Kolor: szary.	115,00 PLN

 <p>PLYTA ROZDZIELACZA</p>	Ø200	Płyta z króćcem podłączeniowym do rozdzielacza MODULAR ø160 i ø200. Umożliwia złożenie własnej opcji rozdzielacza. Kolor: szary.	115,00 PLN
 <p>MODUŁ PEŁNY</p>	KOLOR: Szary	Płyta pełna do rozdzielacza MODULAR. Umożliwia złożenie własnej opcji rozdzielacza.	115,00 PLN
 <p>ŚRUBY</p>	1 KOMPLET	Śruby do połączenia elementów WANAS MODULAR - 12 sztuk	3,00 PLN

OSPRZĘT WENTYLACYJNY WANAS KONFIGURACJA

Zdjęcie	Opis		Cena katalogowa netto
 <p>Skrzynka przelotowa 3x75</p>	Materiał	stal ocynkowana	130,00 PLN
	Wlot [mm]	80x250	
	Króćce [mm]	3xØ75	
	Wys./szer./dł. [mm]	80x250x320	
	Zastosowanie	nawiew/wyciąg	
 <p>Skrzynka zamknięta 3x75</p>	Materiał	stal ocynkowana	130,00 PLN
	Wlot [mm]	80x250	
	Króćce [mm]	3xØ75	
	Wys./szer./dł. [mm]	80x250x310	
	Zastosowanie	nawiew/wyciąg	
 <p>Skrzynka przelotowa 2x75</p>	Materiał	stal ocynkowana	95,00 PLN
	Wlot [mm]	80x250	
	Króćce [mm]	2xØ75	
	Wys./szer./dł. [mm]	80x250x225	
	Zastosowanie	nawiew/wyciąg	
 <p>Przyłącze zamknięte 200/160</p>	Materiał	stal ocynkowana	117,00 PLN
	Wlot [mm]	80x250	
	Wys./szer./dł. [mm]	80x250x260	
	Przyłącze [mm]	1xØ200 1xØ160	
	Zastosowanie	nawiew/wyciąg	
 <p>Przyłącze zamknięte 160</p>	Materiał	stal ocynkowana	70,00 PLN
	Wlot [mm]	80x250	
	Wys./szer./dł. [mm]	80x250x220	
	Przyłącze [mm]	1xØ160	
	Zastosowanie	nawiew/wyciąg	
 <p>Przyłącze przelotowe 160</p>	Materiał	stal ocynkowana	65,00 PLN
	Wlot [mm]	80x250	
	Wys./szer./dł. [mm]	80x250x250	
	Przyłącze [mm]	1xØ160	
	Zastosowanie	nawiew/wyciąg	
 <p>Redukcja asymetryczna</p>	Materiał	stal ocynkowana	40,00 PLN
	Przyłącze [mm]	1xØ125 1xØ160	

*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.