



WENTYLACJA MIESZKANIOWA 

**WENTYLATORY OSIOWE ŚCIENNE****PUNTO FILO**

Wentylatory osiowe z możliwością montażu ściennego, sufitowego oraz w suficie podwieszanym, które charakteryzują się niewielką grubością obudowy, dzięki czemu lepiej wpasowują się w pomieszczenia. Idealne do wentylacji małych i średnich pomieszczeń mieszkalnych i usługowych, których układ pozwala na bezpośredni wywiew lub wywiew przy użyciu krótkich rur.

MODEL	KOD
MF 90/3,5"	11122
MF 100/4"	11123
MF 120/5"	11124
MF 150/6"	11125
TIMER	
MF 90/3,5" T	11126
MF 100/4" T	11127
MF 120/5" T	11128
MF 150/6" T	11129
LONG LIFE 30.000 H	
MF 100/4" LL	11131
MF 120/5" LL	11132
MF 150/6" LL	11133
LONG LIFE 30.000 H + TIMER	
MF 100/4" T LL	11135
MF 120/5" T LL	11136
MF 150/6" T LL	11137
LONG LIFE 30.000 H + CZUJNIK WILGOTNOŚCI + TIMER	
MF 100/4" T HCS LL	11139
MF 120/5" T HCS LL	11149
MF 150/6" T HCS LL	11176
LONG LIFE 30.000 H + CZUJNIK RUCHU	
MF 100/4" PIR LL	11185
MF 120/5" PIR LL	11186
MF 150/6" PIR LL	11187

	KOD	PASUJĄCE PRODUKTY
AKCESORIA		
SF 90-100 (zestaw sufitowy)	22162	11122 11123 11126 11127 11131 11135 11139 11185
SF 120 (zestaw sufitowy)	22163	11124 11128 11132 11136 11149 11186
SF 150 (zestaw sufitowy)	22164	11125 11129 11133 11137 11176 11187
REGULATORY		
C 1.5 (elektroniczny regulator prędkości 1.5 A)	12966	11122 11123 11124 11125 11131 11132 11133
KIT SCB (adapter do zabudowy regulatora C 1.5)	22481	11122 11123 11124 11125 11131 11132 11133

DANE TECHNICZNE

KOD	Ø (mm)	m ³ /h	W	Pa	Lp [dB (A)] 3m
11122	90	65	14	25	28,8
11123	100	85	15	29	31
11124	120	175	20	49	34,4
11125	150	335	28	59	40,1
11126	90	65	15	25	28,8
11127	100	85	15	29	31
11128	120	175	20	49	34,4
11129	160	335	28	59	40,1
11131	100	85	15	29	31
11132	120	175	20	49	34,4
11133	150	335	28	59	40,1
11135	100	85	15	29	31
11136	120	175	20	49	34,4
11137	150	335	28	59	40,1
11139	100	85	15	29	31
11149	120	175	20	49	34,4
11176	150	335	28	59	40,1
11185	100	85	15	29	31
11186	120	175	20	49	34,4
11187	150	335	28	59	40,1



WENTYLATORY OSIOWE ŚCIENNE

PUNTO FOUR

Wentylatory osiowe z możliwością montażu ściennego, sufitowego oraz w suficie podwieszanym, idealne do wentylacji małych i średnich pomieszczeń mieszkalnych i usługowych, których układ pozwala na bezpośredni wywiew lub wywiew przy użyciu krótkich rur. Elegancki panel przedni, zakrywający za sobą otwór, korzystnie wpływa na estetykę montowanego produktu.

MODEL	KOD	
MFO 90/3,5"	11143	
MFO 100/4"	11145	
MFO 120/5"	11147	
TIMER		
MFO 90/3,5" T	11144	
MFO 100/4" T	11146	
MFO 120/5" T	11148	
AKCESORIA		
SF 90-100 (zestaw sufitowy)	22162	11143 11144 11145 11146
SF 120 (zestaw sufitowy)	22163	11147 11148
REGULATORY		
C 1.5 (elektroniczny regulator prędkości 1.5 A)	12966	11143 11145 11147
KIT SCB (adapter do zabudowy regulatora C 1.5)	22481	11143 11145 11147

DANE TECHNICZNE

KOD	Ø (mm)	m ³ /h	W	Pa	Lp [dB (A)] 3m
11143	90	65	14	25	29,6
11144	90	65	14	25	29,6
11145	100	85	15	29	33,1
11146	100	85	15	29	33,1
11147	120	175	20	49	39,1
11148	120	175	20	49	39,1



WENTYLATORY OSIOWE ŚCIENNE/OKIENNE

PUNTO

Wentylatory osiowe do ścian, sufitów, sufitów podwieszanych i przeszkleń, idealne do wymiany powietrza w pomieszczeniach mieszkalnych i komercyjnych, małych oraz średnich, których układ umożliwia wyrzut bezpośredni lub w krótkich rurach.

MODEL	KOD
M 100/4"	11201
M 120/5"	11301
M 150/6"	11401
TIMER	
M 100/4" T	11211
M 120/5" T	11311
M 150/6" T	11411
AUTOMATYCZNA ŻALUZJA	
M 100/4" A	11221
M 120/5" A	11321
M 150/6" A	11421
AUTOMATYCZNA ŻALUZJA + TIMER	
M 100/4" AT	11231
M 120/5" AT	11331
M 150/6" AT	11431
WYŁĄCZNIK SZNURKOWY	
M 100/4" P	11641
M 120/5" P	11741
M 150/6" P	11851
AUTOMATYCZNA ŻALUZJA + WYŁĄCZNIK SZNURKOWY	
M 100/4" AP	11646
M 120/5" AP	11746
M 150/6" AP	11856
LONG LIFE 30.000 H	
M 100/4" LL	11202
M 120/5" LL	11302
M 150/6" LL	11402



MODEL	KOD		KOD	PASUJĄCE PRODUKTY
LONG LIFE 30.000 H + TIMER				
M 100/4" T LL	11212			
M 120/5" T LL	11312			
M 150/6" T LL	11412			
LONG LIFE 30.000 H + AUTOMATYCZNA ŻALUZJA				
M 100/4" A LL	11222			
M 120/5" A LL	11322			
M 150/6" A LL	11422			
LONG LIFE 30.000 H + AUTOMATYCZNA ŻALUZJA + TIMER				
M 100/4" AT LL	11232			
M 120/5" AT LL	11332			
M 150/6" AT LL	11432			
LONG LIFE 30.000 H + CZUJNIK WILGOTNOŚCI + AUTOMATYCZNA ŻALUZJA + TIMER				
M 100/4" AT HCS LL	11616			
M 120/5" AT HCS LL	11692			
M 150/6" AT HCS LL	11698			
LONG LIFE 30.000 H + AUTOMATYCZNA ŻALUZJA + CZUJNIK RUCHU				
M 100/4" A PIR LL	11684			
M 120/5" A PIR LL	11784			
M 150/6" A PIR LL	11884			
12V				
M 100/4" 12V	11203			
12V + AUTOMATYCZNA ŻALUZJA				
M 100/4" A 12V	11223			
AKCESORIA 12V				
GA 12V (zasilacz 12V)	22150	11203	11223	
GA 12V T (zasilacz 12V z timerem)	22151	11203	11223	
AKCESORIA				
S 100/4 (zestaw sufitowy)	22154	11201	11202	11203
		11212	11221	11222
		11231	11232	11616
		11684	11641	
S 120/5 (zestaw sufitowy)	22155	11301	11302	11311
		11321	11322	11331
		11692	11741	11784
S 150/6 (zestaw sufitowy)	22156	11401	11402	11411
		11421	11422	11431
		11698	11884	11432
F 100/4" (kit okienny)	22131	11201	11202	11203
		11212	11221	11222
		11231	11232	11616
		11684	11641	
F 120/5" (kit okienny)	22132	11301	11302	11311
		11321	11322	11331
		11692	11741	11784
F 150/6" (kit okienny)	22133	11401	11402	11411
		11421	11422	11431
		11698	11884	11432
REGULATORY				
C 1.5 (elektroniczny regulator prędkości 1.5 A)	12966	11201	11202	11222
		11302	11321	11322
		11402	11421	11422
SCNRB (wbudowany elektroniczny regulator prędkości)	12971	11201	11202	11222
		11302	11321	11322
		11402	11421	11422
KIT SCB (adapter do zabudowy regulatora C 1.5)	22481	11201	11202	11222
		11302	11321	11322
		11402	11421	11422





DANE TECHNICZNE

KOD	Ø (mm)	m ³ /h	W	Pa	Lp [dB (A)] 3m
11201	100	90	18	29	37,5
11202	100	90	18	29	37,5
11203	100	90	18	29	37,5
11211	100	90	18	29	37,5
11212	100	90	18	29	37,5
11221	100	90	18	29	37,5
11222	100	90	18	29	37,5
11223	100	90	18	29	37,5
11231	100	90	18	29	37,5
11232	100	90	18	29	37,5
11301	120	175	20	44	39,5
11302	120	175	20	44	39,5
11311	120	175	20	44	39,5
11312	120	175	20	44	39,5
11321	120	175	20	44	39,5
11322	120	175	20	44	39,5
11331	120	175	20	44	39,5
11332	120	175	20	44	39,5
11401	160	335	30	59	46
11402	160	335	30	59	46
11411	160	335	30	59	46
11412	160	335	30	59	46
11421	160	335	30	59	46
11422	160	335	30	59	46
11431	160	335	30	59	46
11432	160	335	30	59	46
11616	100	90	18	29	37,5
11641	100	90	18	29	37,5
11646	100	90	18	29	37,5
11684	100	90	18	29	37,5
11692	120	175	20	44	39,5
11698	160	335	30	59	46
11741	120	175	20	44	39,5
11746	120	175	20	44	39,5
11784	120	175	20	44	39,5
11851	160	335	30	59	46
11856	160	335	30	59	46
11884	160	335	30	59	46



WENTYLATORY OSIOWE ŚCIENNE

PUNTO EVO FLEXO

Wentylatory osiowe z możliwością montażu ściennego, sufitowego oraz w suficie podwieszanym, idealne do wentylacji małych i średnich pomieszczeń mieszkalnych i usługowych, których układ pozwala na wywiew bezpośredni lub wywiew przy użyciu średniej długości kanałów wywiewnych.

MODEL	KOD
LONG LIFE 30.000 H	
MEX 100/4" LL 1S	11313
MEX 120/5" LL 1S	11333
LONG LIFE 30.000 H + TIMER	
MEX 100/4" LL 1S T	11314
MEX 120/5" LL 1S T	11334

DANE TECHNICZNE

KOD	Ø (mm)	m ³ /h	W	Pa	Lp [dB (A)] 3m
11313	100	90	9	39,23	26,9
11314	100	90	9	39,23	26,9
11333	120	175	13	49,04	32,3
11334	120	175	13	49,04	2,3



WENTYLATORY OSIOWE ŚCIENNE

PUNTO EVO

Wentylatory osiowe do ścian, sufitów i sufitów podwieszanych, idealne do wymiany powietrza w pomieszczeniach mieszkalnych i komercyjnych, o małych oraz średnich rozmiarach, nawet w obecności średniej długości kanałów wywiewnych.

MODEL	KOD
LONG LIFE 30.000 H	
ME 100/4" LL	11260
ME 120/5" LL	11270
LONG LIFE 30.000 H + TIMER	
ME 100/4" LL T	11264
ME 120/5" LL T	11274
LONG LIFE 30.000 H + TIMER ZAAWANSOWANY	
ME 100/4" LL TP	11261
ME 120/5" LL TP	11271
LONG LIFE 30.000 H + CZUJNIK WILGOTNOŚCI + TIMER ZAAWANSOWANY	
ME 100/4" LL TP HCS	11262
ME 120/5" LL TP HCS	11272
LONG LIFE 30.000 H + CZUJNIK RUCHU + TIMER	
ME 100/4" LL T PIR	11263
ME 120/5" LL T PIR	11273

DANE TECHNICZNE

KOD	Ø (mm)	m ³ /h	W	Pa	Lp [dB (A)] 3m
11260	100	95	9	46,09	26,9
11261	100	95	9	46,09	26,9
11262	100	95	9	46,09	26,9
11263	100	95	9	46,09	26,9
11264	100	95	9	46,09	26,9
11270	120	175	13	49,04	32,3
11271	120	175	13	49,04	32,3
11272	120	175	13	49,04	32,3
11273	120	175	13	49,04	32,3
11274	120	175	13	49,04	32,3

WENTYLATORY OSIOWE ŚCIENNE

PUNTO EVO GOLD

Wentylatory osiowe ściennie, sufitowe i podsufitowe, idealne do wentylacji małych i średnich pomieszczeń mieszkalnych i komercyjnych, również w obecności średniej długości kanałów wywiewnych, charakteryzujące się metalicznym lustrzanym wykończeniem.

MODEL	KOD
LONG LIFE 30.000 H	
ME 100/4" LL ORO GIALLO-YELLOW GOLD	11306
ME 100/4" LL ORO ROSA-PINK GOLD	11307
ME 100/4" LL ORO NERO-BLACK GOLD	11308
ME 100/4" LL ORO BIANCO-WHITE GOLD	11309
LONG LIFE 30.000 H + TIMER	
ME 100/4" LL T ORO GIALLO-YELLOW GOLD	11316
ME 100/4" LL T ORO ROSA-PINK GOLD	11317
ME 100/4" LL T ORO NERO-BLACK GOLD	11318
ME 100/4" LL T ORO BIANCO-WHITE GOLD	11319

DANE TECHNICZNE

KOD	Ø (mm)	m ³ /h	W	Pa	Lp [dB (A)] 3m
11306	100	95	9	46,09	26,9
11307	100	95	9	46,09	26,9
11308	100	95	9	46,09	26,9
11309	100	95	9	46,09	26,9
11316	100	95	9	46,09	26,9
11317	100	95	9	46,09	26,9
11318	100	95	9	46,09	26,9
11319	100	95	9	46,09	26,9



WENTYLATORY OSIOWE ŚCIENNE/OKIENNE

VORTICE VARIO

Wentylatory osiowe w wersji manualnej i automatycznej, jednokierunkowe i rewersyjne przeznaczone do montażu ściennego lub okiennego w pomieszczeniach mieszkalnych i komercyjnych, wymagających wielu cykli codziennego użytkowania.

MODEL	KOD
WYŁĄCZNIK SZURKOWY	
VORTICE 150/6" P	12611
VORTICE 230/9" P	12451
AUTOMATYCZNA ŻALUZJA + ODWRACALNY BIEG	
VORTICE 150/6" AR	12612
VORTICE 230/9" AR	12452
VORTICE 300/12" AR	12412
LONG LIFE 30.000 H + AUTOMATYCZNA ŻALUZJA + ODWRACALNY BIEG	
VORTICE 150/6" AR-LL-S	12615
VORTICE 230/9" AR-LL-S	12455
VORTICE 300/12" AR-LL-S	12415
MODEL DO MONTAŻU WPUSZCZANEGO - AUTOMATYCZNA ŻALUZJA + ODWRACALNY BIEG	
VORTICE 150/6" ARI	12613
VORTICE 230/9" ARI	12453
VORTICE 300/12" ARI	12413
LONG LIFE 30.000 H + WYŁĄCZNIK SZNURKOWY	
VORTICE 150/6" P-LL-S	12614
VORTICE 230/9" P-LL-S	12454
ZESTAW Z CZUJNIKIEM CO2	
KIT VARIO 150/6" - CO2	90016
KIT VARIO 230/9" - CO2	90017
KIT VARIO 3000/12" - CO2	90018

	KOD	PASUJĄCE PRODUKTY
AKCESORIA		
KIT VV 150/6" (podwójna szyba)	13021	12611 12612 12614 12615 90016
KIT VV 230/9" (podwójna szyba)	13022	12451 12452 12454 12455 90017
KIT VV 300/12" (podwójna szyba)	13023	12412 12415 90018
KIT FF 150/6" (zestaw okienny z podwójnym otwarciem)	13024	12611 12612 12614 12615 90016
KIT FF 230/9" (zestaw okienny z podwójnym otwarciem)	13025	12451 12452 12454 12455 90017
KIT FF 300/12" (zestaw okienny z podwójnym otwarciem)	13026	12412 12415 90018
KIT MU (zestaw ścienny z prętami przedłużającymi)	13018	12412 12415 12451 12452 12454 12455 12611 12612 12614 12615 90016 90017 90018
KIT TE 150/6" (zestaw wyrzutni dachowej)	13001	12611 12612 12613 12614 12615 90016
KIT TE 230/9" (zestaw wyrzutni dachowej)	13002	12451 12452 12453 12454 12455 90017
KIT TE 300/12" (zestaw wyrzutni dachowej)	13003	12412 12413 12415 90018
KIT SA 230/9" (zestaw przeciwsłoneczny)	13004	12451 12452 12454 12455 90017
KIT TC 150/6" (zestaw dachowy z kanałem)	13027	12611 12612 12613 12614 12615 90016
KIT TC 230/9" (zestaw dachowy z kanałem)	13028	12451 12452 12453 12454 12455 90017
KIT TC 300/12" (zestaw dachowy z kanałem)	13029	12412 12413 12415 90018
KIT SO 150/6" - 230/9" (zestaw sufitowy)	13012	12613 12453
KIT SO 300/12" (zestaw sufitowy)	13014	12413
KIT ML 150/6" (zestaw ścienny duży)	13015	12613
KIT ML 230/9" (zestaw ścienny duży)	13016	12453
KIT ML 300/12" (zestaw ścienny duży)	13017	12413
REGULATORY		
CR5N (odwracalny regulator prędkości 5V)	12941	12412 12413 12415 12452 12453 12454 12455 12612 12613 12614 12615 90016 90017 90018
CR5 (odwracalny regulator prędkości)	12943	12413 12453 12454 12613 12614 12615
CREN (regulator prędkości)	12944	12412 12413 12415 12452 12453 12454 12455 12612 12613 12614 12615 90016 90017 90018
C TEMP (czujnik temperatury)	12992	12412 12415 12452 12455 12612 90016 90017 90018
C SMOKE (czujnik jakości powietrza)	12993	12412 12415 12452 12455 12612 90016 90017 90018



	KOD	PASUJĄCE PRODUKTY
C HCS (czujnik wilgotności)	12994	12412 12415 12452 12455 12612 90016 90017 90018
C PIR (czujnik ruchu)	12998	12412 12413 12415 12452 12453 12455 12612 12613 12998 90016 90017 90018
C TIMER	12999	12412 12415 12452 12453 12455 12612 12613 12615 90016 90017 90018
SCO2IAQ (Środowiskowy czujnik CO2)	20125	90016 90017 90018

DANE TECHNICZNE

KOD	Ø (mm)	m ³ /h	W	Pa	Lp [dB (A)] 3m
12412	329	1050	45	-	40,2
12413	329	1200	45	-	40,7
12415	329	1650	75	-	53,6
12451	262	480	22	-	35,6
12452	262	480	26	-	35,6
12453	340	450	26	-	35,7
12454	262	700	32	-	43,6
12455	262	700	35	-	43,6
12611	190	235	18	-	37,5
12612	190	235	25	-	37,5
12613	190	220	25	-	38,2
12614	190	380	32	-	46,9
12615	190	380	35	-	49,6
90016	190	235	25	-	37,5
90017	262	480	26	-	35,6
90018	329	1050	45	-	40,2



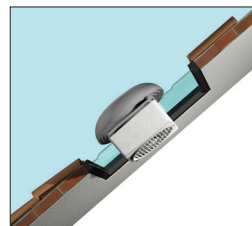
KIT VV - ZESTAW OKIENNY, PODWÓJNA SZYBA

Model	Kod	Zestaw (kod)	Grubość min/max
150/6" P	12611		
150/6" AR	12612	13021	
150/6" P LL S	12614		
150/6" AR LL S	12615		
230/9" P	12451		30+43
230/9" AR	12452		
230/9" AR LL S	12455	13022	
230/9" P LL S	12454		
300/12" AR	12412		
300/12" AR LL S	12415	13023	



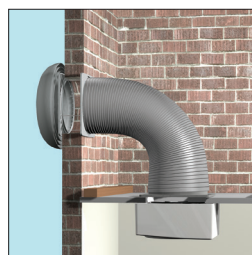
KIT FF - ZESTAW OKIENNY Z PODWÓJNYM OTWARCIEM

Model	Kod	Zestaw (kod)	Grubość min/max
150/6" P	12611		
150/6" AR	12612	13024	
150/6" P LL S	12614		
150/6" AR LL S	12615		
230/9" P	12451		230+300
230/9" AR	12452	13025	
230/9" AR LL S	12455		
230/9" P LL S	12454		
300/12" AR	12412		
300/12" AR LL S	12415	13026	



KIT TE - ZESTAW WYRZUTNI DACHOWEJ

Model	Kod	Zestaw (kod)
150/6" P	12612	
150/6" P LL S	12614	13001
150/6" AR LL S	12615	
230/9" P	12451	
230/9" AR	12452	
230/9" ARI	12453	13002
230/9" AR LL S	12455	
230/9" P LL S	12454	
300/12" AR	12412	
300/12" ARI	12413	13003
300/12" AR LL S	12415	



KIT TC - ZESTAW DACHOWY Z KANAŁEM

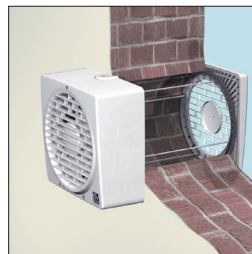
Model	Kod	Zestaw (kod)
150/6" P	12611	
150/6" AR	12612	
150/6" ARI	12613	13027
150/6" P LL S	12614	
150/6" AR LL S	12615	
230/9" P	12451	
230/9" AR	12452	
230/9" ARI	12453	13028
230/9" AR LL S	12454	
230/9" AR LL S	12455	
300/12" AR	12412	
300/12" ARI	12413	13029
300/12" AR	12415	

* kanał nie należy do zestawu



KIT ML - ZESTAW ŚCIENNY DUŻY

Model	Kod	Zestaw (kod)
150/6" ARI	12613	13015
230/9" ARI	12453	13016
300/12" ARI	12413	13017



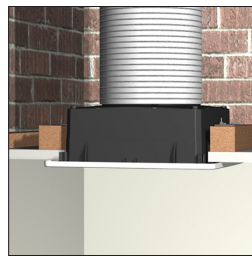
KIT MU - ZESTAW ŚCIENNY Z PRĘTAMI PRZEDŁUŻAJĄCYMI

Model	Kod	Zestaw (kod)	Grubość min/max
150/6" P	12611		
150/6" AR	12612		
150/6" P LL S	12614		
150/6" AR LL S	12615		
230/9" P	12451	13018	300
230/9" AR	12452		
230/9" AR LL S	12455		
230/9" P LL S	12454		
300/12" AR	12412		
300/12" AR LL S	12415		



KIT SA - ZESTAW PRZECIWSWIELTNY

Model	Kod	Zestaw (kod)	Grubość min/max
230/9" P	12451		
230/9" AR	12452		
230/9" AR LL S	12455	13004	2+38
230/9" P LL S	12454		



KIT SO - ZESTAW SUFITOWY

Model	Kod	Zestaw (kod)
150/6" ARI	12613	13012
230/9" ARI	12453	
300/12" ARI	12413	13014

**WENTYLATORY OSIOWE PODTYNKOWE****VORTICE VARIO I**

Wentylatory osiowe w wersji automatycznej, rewersyjnej przeznaczone do montażu ściennego lub podtynkowego w pomieszczeniach mieszkalnych i komercyjnych wymagających wielu cykli codziennego użytkowania.

MODEL	KOD	
LONG LIFE 30.000 H + AUTOMATYCZNA ŻALUZJA + ODWRACALNY BIEG		
VORTICE 150/6" ARI-LL-S	12616	
VORTICE 230/9" ARI-LL-S	12456	
VORTICE 300/12" ARI-LL-S	12416	
	KOD	PASUJĄCE PRODUKTY
AKCESORIA		
KIT ML 150/6" (zestaw ścienny duży)	13015	12616
KIT ML 230/9" (zestaw ścienny duży)	13016	12456
KIT ML 300/12" (zestaw ścienny duży)	13017	12416
KIT SO (zestaw sufitowy)	13012	12456 12616
KIT SO 300/12" (zestaw sufitowy)	13014	12416
KIT TE 150/6" (zestaw wyrzutni dachowej)	13001	12616
KIT TE 230/9" (zestaw wyrzutni dachowej)	13002	12456
KIT TE 300/12" (zestaw wyrzutni dachowej)	13003	12416
KIT TC 150/6" (zestaw dachowy z kanałem)	13027	12616
KIT TC 230/9" (zestaw dachowy z kanałem)	13028	12456
KIT TC 300/12" (zestaw dachowy z kanałem)	13029	12416
REGULATORY		
CR5N (odwracalny regulator prędkości 5V)	12941	12416 12456 12616
CREN (regulator prędkości)	12944	12416 12456 12616
C TEMP (czujnik temperatury)	12992	12416 12456 12616
C SMOKE (czujnik jakości powietrza)	12993	12416 12456 12616
C HCS (czujnik wilgotności)	12994	12416 12456 12616
C PIR (czujnik ruchu)	12998	12416 12456 12616
C TIMER	12999	12416 12456 12616
SCO2IAQ (Środowiskowy czujnik CO2)	20125	12416 12456 12616

DANE TECHNICZNE

KOD	Ø (mm)	m ³ /h	W	Pa	Lp [dB (A)] 3m
12416	329	1750	75	-	53,5
12456	262	680	35	-	45,3
12616	190	350	35	-	49,1

**WENTYLATOR KANAŁOWY OSIOWY****PUNTO GHOST**

Wentylatory osiowe kanałowe, idealne do wymiany powietrza w małych i średnich pomieszczeniach mieszkalnych i komercyjnych, których układ umożliwia wyrzut bezpośredni lub w krótkich kanałach wentylacyjnych. Nadaje się również do wymiany ciepła między sąsiednimi pomieszczeniami.

MODEL	KOD
MG 90/3,5"	11110
MG 120/5"	11116
MG 150/6"	11117
LONG LIFE 30.000 H	
MG 100/4" LL	11100
MG 120/5" LL	11102
MG 150/6" LL	11104
LONG LIFE 30.000 H + TIMER	
MG 100/4" T LL	11101
MG 120/5" T LL	11103
MG 150/6" T LL	11105
LONG LIFE 30.000 H + ZESTAW DO MONTAŻU SUFITOWEGO	
MGK 100/4" LL	11106

	KOD	PASUJĄCE PRODUKTY
AKCESORIA		
Przewód teleskopowy Ø 150	22258	11104 11105
Wsporniki sufitowe Ø 90/100	22259	11100 11101 11110
Wsporniki sufitowe Ø 120	22260	11102 11103 11116
Wsporniki sufitowe Ø 50	22261	11104 11105 11117



	KOD	PASUJĄCE PRODUKTY
REGULATORY		
C 1.5 (elektroniczny regulator prędkości 1.5 A)	12966	11100 11102 11104 11106 11110 11116 11117
SCNRB (wbudowany elektroniczny regulator prędkości)	12971	11100 11102 11104 11106 11110 11116 11117
KIT SCB (adapter do zabudowy regulatora C 1.5)	22481	11110 11116 11117

DANE TECHNICZNE

KOD	Ø (mm)	m ³ /h	W	Pa	Lp [dB (A)] 3m
11100	100	80	18	25	39
11101	100	80	18	25	39
11102	120	160	20	44	43
11103	120	160	20	44	43
11104	150	320	29	69	48
11105	150	320	29	69	48
11106	100	80	18	21	38
11110	100	65	18	21	38
11116	120	160	20	44	43
11117	160	320	30	69	-

**ENERGOOSZCZĘDNE WENTYLATORY OSIOWE ŚCIENNE****PUNTO EVO ES**

Wentylatory osiowe ścienna, sufitowe i do sufitów podwieszanych, idealne do ciągłej wentylacji (dzięki bardzo niskiemu zużyciu zastosowanych silników bezszczotkowych EC), małych i średnich pomieszczeń mieszkalnych oraz komercyjnych, nawet w obecności średniej długości kanałów wywiewnych.

MODEL	KOD
ME 100/4" ES	11268
ME 120/5" ES	11269

DANE TECHNICZNE

KOD	Ø (mm)	m ³ /h	W	Pa	Lp [dB (A)] 3m
11268	100	95	3,6	50	27,8
11269	120	180	7,0	56,9	33,3





ODŚRODKOWE WENTYLATORY KANAŁOWE

K

Wentylatory kanałowe odśrodkowe jedno lub dwubiegowe, idealne do wentylacji małych i średnich pomieszczeń mieszkalnych i komercyjnych. Model AXIAL K przeznaczony jest do zasysania powietrza w linii z wydechem, natomiast model ANGOL K pozwala na zasysanie pod kątem 90° względem wlotu.

MODEL	KOD
AXIAL K	10904
ANGOL K	10204

	KOD	PASUJĄCE PRODUKTY
AKCESORIA		
Deflektor przepływu Ø 10	22310	10204 10904
CA-MU (wsporniki z blachy ocynkowanej)	22674	10204 10904
REGULATORY		
C 1.5 (elektroniczny regulator prędkości 1.5 A)	12966	10204 10904
SCNRB (wbudowany elektroniczny regulator prędkości)	12971	10204 10904
KIT SCB (adapter do zabudowy regulatora C 1.5)	22481	10204 10904

DANE TECHNICZNE

KOD	Ø (mm)	m ³ /h	W	Pa	Lp [dB (A)] 3m
10204	100	140	35	157	43
10904	100	135	27	167	41



ODŚRODKOWE WENTYLATORY KANAŁOWE

VORT QUADRO

Wentylatory promieniowe do montażu ściennego lub sufitowego, przeznaczone do wentylacji pomieszczeń mieszkalnych i użytkowych, których układ wymaga odprowadzenia spalin. Elegancki panel przedni, który chowa otwór za nim, zmniejsza estetyczny wpływ zainstalowanego produktu na otocznice.

MODEL	KOD
MICRO 80	11638
MICRO 100	11936
MEDIO	11944
SUPER	11952

TIMER	
MICRO 80 T	11648
MICRO 100 T	11940
MEDIO T	11946
SUPER T	11954

CZUJNIK WILGOTNOŚCI + TIMER

MICRO 100 T HCS	11945
MEDIO T HCS	11975
SUPER T HCS	11989

MODEL DO MONTAŻU WPUSZCZANEGO - WERSJA ENERGY SAVING

MICRO 100 I - ES	12045
------------------	-------

	KOD	PASUJĄCE PRODUKTY
AKCESORIA		
Deflektor przepływu Ø 10	22310	11638 11648 11936 11940 11944 11945 11946 11952 11954 11975 11989 12045
REGULATORY		
C 1.5 (elektroniczny regulator prędkości 1.5 A)	12966	11638 11936
TRIO-S (przełącznik/selektor prędkości do montażu ściennego lub wpuszczanego)	12871	11952 11954 11989
SCNRB (wbudowany elektroniczny regulator prędkości)	12971	11638 11936 11952
KIT SCB (adapter do zabudowy regulatora C 1.5)	22481	11638 11936
Kit Micro Installation Ceiling (zestaw montażowy MICRO sufitowy)	22491	12045



DANE TECHNICZNE

KOD	Ø (mm)	m ³ /h	W	Pa	Lp [dB (A)] 3m
11638	80	85	19	265	37
11648	80	85	27	265	37
11936	100	90	28	216	39,2
11940	100	90	28	216	39,2
11944	100	120	29	329	43,4
11945	100	90	28	216	39,2
11946	100	120	29	329	43,4
11952	100	280	105	490	48,6
11954	100	280	105	490	48,6
11975	100	120	29	329	43,4
11989	100	280	105	490	48,6
12045	100	100	15	177	38,4



ODŚRODKOWE WENTYLATORY KANAŁOWE

VORT QUADRO EVO

Wentylatory ściennie, sufitowe i promieniowe do zabudowy, przeznaczone do wentylacji pomieszczeń mieszkalnych i użytkowych, których rozkład wymaga wywiewu powietrza. Zaprojektowane zgodnie z normą DIN 18017-3, która nakłada rygorystyczne wymagania dotyczące odporności na rozprzestrzenianie się ognia, charakteryzują się optymalnym kompromisem pomiędzy wydajnością a zużyciem oraz bardzo niską emisją hałasu.

MODEL	KOD
LONG LIFE 30.000 H	
QE 60 LL	11521
QE 100 LL	11522
QE 60/35 LL	11523
QE 100/60 LL	11524
QE 100/60/35 LL	11525
LONG LIFE 30.000 H + TIMER	
QE 60 LL T	11526
QE 100 LL T	11527
QE 60/35 LL T	11528
QE 100/60 LL T	11531

MODEL KOD

LONG LIFE 30.000 + TIMER ZAAWANSOWANY

QE 60 LL TP	11532
QE 100 LL TP	11533
QE 60/35 LL TP	11534
QE 100/60 LL TP	11535
QE 100/60/35 LL TP	11536

LONG LIFE 30.000 + CZUJNIK WILGOTNOŚCI + TIMER ZAAWANSOWANY

QE 60 LL TP HCS	11537
QE 100 LL TP HCS	11538
QE 60/35 LL TP HCS	11541
QE 100/60 LL TP HCS	11542
QE 100/60/35 LL TP HCS	11543

LONG LIFE 30.000 + CZUJNIK RUCHU + TIMER

QE 60 LL T PIR	11544
QE 100 LL T PIR	11545
QE 60/35 LL T PIR	11546
QE 100/60 LL T PIR	11547

OBUDOWA ŚCIENNA

QE-B M (standardowa obudowa do montażu ściennego/sufitowego)	11561
--	-------

OBUDOWA ŚCIENNA Z ZAWOREM OGNIODOPORNYM K90

QE-B M VK90 (standardowa obudowa do montażu ściennego/sufitowego)	11563
---	-------

OBUDOWA PODTYNKOWA

QE-B I (standardowa obudowa do montażu podtynkowego)	11560
--	-------

OBUDOWA PODTYNKOWA Z ZAWOREM OGNIODOPORNYM K90

QE-B I VK90 (standardowa obudowa do montażu podtynkowego)	11562
---	-------

QE-B I K90 R (ogniodoporna obudowa do montażu podtynkowego z wyrzutem tylnym)	11564
---	-------

QE-B I K90 S (ogniodoporna obudowa do montażu podtynkowego z wyrzutem górnym)	11565
---	-------

QE-B I K90 R 2R (ogniodoporna obudowa do montażu podtynkowego, z wyrzutem tylnym i króćcem odprowadzającym powietrze z drugiego pomieszczenia umieszczonym po prawej stronie)	11566
---	-------

QE-B I K90 R 2L (ogniodoporna obudowa do montażu podtynkowego, z wyrzutem tylnym i króćcem odprowadzającym powietrze z drugiego pomieszczenia umieszczonym po lewej stronie)	11567
--	-------

QE-B I K90 S 2R (ogniodoporna obudowa do montażu podtynkowego z wyrzutem górnym i króćcem odprowadzającym powietrze z drugiego pomieszczenia umieszczonym po prawej stronie)	11568
--	-------

QE-B I K90 S 2L (ogniodoporna obudowa do montażu podtynkowego z wyrzutem górnym i króćcem odprowadzającym powietrze z drugiego pomieszczenia umieszczonym po lewej stronie)	11569
---	-------



	KOD	PASUJĄCE PRODUKTY
AKCESORIA		
QE-AD (króciec przyłączeniowy do wyciągu powietrza z drugiego pomieszczenia.)	21118	11560 11562
QE-SPF (ramka dystansowa ścienna)	21101	11560 11562 11564 11565 11566 11567 11568 11569
QE-UMB (uchwyt do montażu wpuszczanego w ścianach, kanałach wywiewnych i sufitach podwieszanych)	24094	11560 11562
QE-MH (zestaw do zabudowy w ścianach GK)	24127	11560 11562
QE-TEK (zestaw wyciągowy wtórny, łazienkowy)	24128	11560 11562
QE-SRK (zestaw wyciągowy do drugiego pomieszczenia)	24129	11560 11562 11566 11567 11568 11569
QE-FBA (adapter do montażu obudowy podtynkowej)	24183	11560 11562 11564 11565 11566 11567 11568 11569
QE-CFR (ramka wypełniająca)	24229	11560 11562 11564 11565 11566 11567 11568 11569
SAWG (kratka biała)	21119	11560 11561 11562 11563 11564 11565 11566 11567 11568 11569
SABG (kratka brązowa)	21120	11560 11561 11562 11563 11564 11565 11566 11567 11568 11569
AVR 100 (klapa przeciwpożarowa Ø 100)	21121	11560 11561 11562 11563 11564 11565 11566 11567 11568 11569
AVR 125 (klapa przeciwpożarowa Ø 125)	21122	11560 11561 11562 11563 11564 11565 11566 11567 11568 11569
AVR 140 (klapa przeciwpożarowa Ø 140)	21123	11560 11561 11562 11563 11564 11565 11566 11567 11568 11569
AVR 160 (klapa przeciwpożarowa Ø 160)	21124	11560 11561 11562 11563 11564 11565 11566 11567 11568 11569
AVR 180 (klapa przeciwpożarowa Ø 180)	21125	11560 11561 11562 11563 11564 11565 11566 11567 11568 11569
AVR 200 (klapa przeciwpożarowa Ø 200)	21126	11560 11561 11562 11563 11564 11565 11566 11567 11568 11569
MDV 100 (ręczny zawór nawiewny do kanału 100 mm)	21127	11560 11561 11562 11563 11564 11565 11566 11567 11568 11569
ADV 100 (automatyczny zawór nawiewny do kanału 100 mm)	21128	11560 11561 11562 11563 11564 11565 11566 11567 11568 11569
MSDV 100 (ręczny zawór nawiewny do kanału 100 mm, z izolacją akustyczną)	21129	11560 11561 11562 11563 11564 11565 11566 11567 11568 11569

	KOD	PASUJĄCE PRODUKTY
ASDV 100 (automatyczny zawór nawiewny do kanału 100 mm, z izolacją akustyczną)	21130	11560 11561 11562 11563 11564 11565 11566 11567 11568 11569
REGULATORY		
3SS-D (przełącznik/selektor 3 prędkości)	21132	11560 11561 11562 11563 11564 11565 11566 11567 11568 11569
2SS-I (przełącznik/selektor 3 prędkości)	21133	11560 11561 11562 11563 11564 11565 11566 11567 11568 11569
3SS-I (przełącznik/selektor 3 prędkości)	21134	11560 11561 11562 11563 11564 11565 11566 11567 11568 11569

DANE TECHNICZNE

KOD	Ø (mm)	m ³ /h	W	Pa	Lp [dB (A)] 3m
11521	80	60	16	343	25
11522	80	100	26	353	31,5
11523	80	60	16	343	25
11524	80	100	26	353	31,5
11525	80	100	26	353	31,5
11526	80	60	16	343	25
11527	80	100	26	353	31,5
11528	80	60	16	343	25
11531	80	100	26	353	31,5
11532	80	60	16	343	25
11533	80	100	26	353	31,5
11534	80	60	16	343	25
11535	80	100	26	353	31,5
11536	80	100	26	353	31,5
11537	80	60	16	343	25
11538	80	100	26	353	31,5
11541	80	60	16	343	25
11542	80	100	26	353	31,5
11543	80	100	26	353	31,5
11544	80	60	16	343	25
11545	80	100	26	353	31,5
11546	80	60	16	343	25
11547	80	100	26	353	31,5





ODŚRODKOWE WENTYLATORY KANAŁOWE

ARIETT

Wentylatory kanałowe promieniowe do montażu ściennego lub sufitowego, dzięki swoim niewielkim rozmiarom szczególnie nadają się do wentylacji łazienek bez okien, a ogólniej małych lub średnich pomieszczeń mieszkalnych i usługowych, których układ wymaga odprowadzenia spalin.

MODEL	KOD
LONG LIFE 30.000 H	
ARIETT LL	11965
LONG LIFE 30.000 H CON TIMER	
ARIETT LL T	11966

	KOD	PASUJĄCE PRODUKTY
AKCESORIA		
Deflektor przepływu Ø 10	22310	11965 11966
REGULATORY		
C 1.5 (elektroniczny regulator prędkości 1.5 A)	12966	11965
SCNRB (wbudowany elektroniczny regulator prędkości)	12971	11965
KIT SCB (adapter do zabudowy regulatora C 1.5)	22481	11965

DANE TECHNICZNE

KOD	Ø (mm)	m ³ /h	W	Pa	Lp [dB (A)] 3m
11965	100	70	18	118	40
11966	100	70	18	118	40



ODŚRODKOWE WENTYLATORY KANAŁOWE

VORT PRESS

Wentylatory promieniowe do montażu ściennego lub sufitowego, przeznaczone do wentylacji małych lub średnich pomieszczeń mieszkalnych i usługowych, których układ wymaga prowadzenia wywiewu.

MODEL	KOD
LONG LIFE 30.000 H	
VORT PRESS 110 LL	11967
LONG LIFE 30.000 H + TIMER	
VORT PRESS 110 LL T	11968

	KOD	PASUJĄCE PRODUKTY
AKCESORIA		
Deflektor przepływu Ø 10	22310	11967 11968
REGULATORY		
C 1.5 (elektroniczny regulator prędkości 1.5 A)	12966	11967 11968
SCNRB (wbudowany elektroniczny regulator prędkości)	12971	11967
KIT SCB (adapter do zabudowy regulatora C 1.5)	22481	11967 11968

DANE TECHNICZNE

KOD	Ø (mm)	m ³ /h	W	Pa	Lp [dB (A)] 3m
11967	100	110	24	157	41
11968	100	110	24	157	41



ODŚRODKOWE WENTYLATORY KANAŁOWE DO MONTAŻU PODTYNKOWEGO

VORT QUADRO I

Wentylatory kanałowe promieniowe do montażu podtynkowego w korespondencji ze ścianami i sufitami, przeznaczone do wentylacji pomieszczeń mieszkalnych i użytkowych, których układ wymaga prowadzenia wywiewu. Elegancki panel przedni, który chowa otwór za nim, zmniejsza estetyczny wpływ zainstalowanego produktu na otoczenie.

MODEL	KOD
MICRO 100 I	12017
MEDIO I	12020
SUPER I	12023
TIMER	
MICRO 100 I T	12018
MEDIO I T	12021
SUPER I T	12024
CZUJNIK WILGOTNOŚCI + TIMER	
MICRO 100 I T HCS	12065
MEDIO I T HCS	12066
SUPER I T HCS	12067

	KOD	PASUJĄCE PRODUKTY
AKCESORIA		
Deflektor przepływu Ø 10	22310	12017 12018 12020 12021 12023 12024 12065 12066 12067
KIT SOFFITTO MICRO (zestaw sufitowy)	22491	12017 12018 12065
KIT SOFFITTO MEDIO (zestaw sufitowy)	22492	12020 12021 12066
KIT SOFFITTO SUPER (zestaw sufitowy)	22493	12023 12024 12067
REGULATORY		
C 1.5 (elektroniczny regulator prędkości 1.5 A)	12966	12017
SCNRB (wbudowany elektroniczny regulator prędkości)	12971	12017 12023
KIT SCB (adapter do zabudowy regulatora C 1.5)	22481	12017
TRIO-S (przełącznik/selektor prędkości do montażu ściennego lub wpuszczanego)	12871	12023 12024 12067

DANE TECHNICZNE

KOD	Ø (mm)	m ³ /h	W	Pa	Lp [dB (A)] 3m
12017	100	100	27	218	34,3
12018	100	110	27	245	34,3
12020	100	122	29	331	41,2
12021	100	122	29	331	41,2
12023	100	285	115	476	46,7
12024	100	285	115	476	46,7
12065	100	110	27	245	34,3
12066	100	122	29	331	35,9
12067	100	285	115	476	46,7



ODŚRODKOWE WENTYLATORY KANAŁOWE DO MONTAŻU PODTYNKOWEGO

ARIETT I

Wentylatory kanałowe promieniowe do montażu podtynkowego w ścianach i sufitach, szczególnie nadające się do wentylacji łazienek bez okien oraz ogólnie małych lub średnich lokali mieszkalnych i usługowych, których układ wymaga odprowadzenia spalin.

MODEL	KOD
LONG LIFE 30.000 H	
ARIETT LL I	12010
LONG LIFE 30.000 H + TIMER	
ARIETT LL I T	12011

	KOD	PASUJĄCE PRODUKTY
AKCESORIA		
Deflektor przepływu Ø 10	22310	12010 12011
Wylot poziomy – wysoki profil	22841	12010 12011
Zestaw do montażu w suficie podwieszanym	22823	12010 12011
REGULATORY		
C 1.5 (elektroniczny regulator prędkości 1.5 A)	12966	12010
SCNRB (wbudowany elektroniczny regulator prędkości)	12971	12010
KIT SCB (adapter do zabudowy regulatora C 1.5)	22481	12010



DANE TECHNICZNE

KOD	Ø (mm)	m ³ /h	W	Pa	Lp [dB (A)] 3m
12010	100	80	19	108	40
12011	100	80	19	108	40



ODŚRODKOWE WENTYLATORY KANAŁOWE DO MONTAŻU PODTYNKOWEGO

VORT PRESS I

Wentylatory promieniowe do montażu podtynkowego w ścianach lub sufitach, szczególnie odpowiednie do wentylacji małych lub średnich pomieszczeń mieszkalnych i usługowych, których układ wymaga prowadzenia wywiewu.

MODEL	KOD
LONG LIFE 30.000 H	
VORT PRESS 110 LL I	11995
VORT PRESS 140 LL I	11971
LONG LIFE 30.000 + TIMER	
VORT PRESS 110 LL I T	11996
VORT PRESS 140 LL I T	11972

	KOD	PASUJĄCE PRODUKTY
AKCESORIA		
Deflektor przepływu Ø 10	22310	11971 11972 11995 11996
Wylot poziomy – wysoki profil	22841	11995 11996
Wylot poziomy – niski profil	22842	11995 11996
Zestaw do montażu w suficie podwieszanym	22823	11995 11996
VP-C (zestaw do montażu w suficie podwieszanym max. wysokość do 40 cm)	22815	11971 11972
REGULATORY		
SCNRB (wbudowany elektroniczny regulator prędkości)	12971	11971 11995
KIT SCB (adapter do zabudowy regulatora C 1.5)	22481	11971 11995
C 1.5 (elektroniczny regulator prędkości 1.5 A)	12966	11971 11995

DANE TECHNICZNE

KOD	Ø (mm)	m ³ /h	W	Pa	Lp [dB (A)] 3m
11971	100	118	27	216	38
11972	100	118	27	216	38
11995	100	120	24	142	41
11996	100	120	24	142	41



ENERGOOSZCZĘDNE ODŚRODKOWE WENTYLATORY KANAŁOWE

ARIETT HABITAT

Wentylatory promieniowe do montażu na ścianie lub suficie, szczególnie odpowiednie dzięki swoim niewielkim rozmiarom i specjalnemu połączeniu wydajności i zużycia do ciągłej wentylacji małych lub średnich pomieszczeń mieszkalnych i komercyjnych, których układ wymaga prowadzenia wywiewu.

MODEL	KOD
LONG LIFE 30.000 H	
ARIETT HABITAT 15/30 LL	12000
ARIETT HABITAT 20/75 LL	12001

	KOD	PASUJĄCE PRODUKTY
AKCESORIA		
Deflektor przepływu Ø 10	22310	12000 12001
REGULATORY		
C 1.5 (elektroniczny regulator prędkości 1.5 A)	12966	12000 12001
SCNRB (wbudowany elektroniczny regulator prędkości)	12971	12000 12001
KIT SCB (adapter do zabudowy regulatora C 1.5)	22481	12000 12001

DANE TECHNICZNE

KOD	Ø (mm)	m ³ /h	W	Pa	Lp [dB (A)] 1m
12000	100	43	8	98	41,5
12001	100	85	25	118	-



ENERGOOSZCZĘDNE ODŚRODKOWE WENTYLATORY KANAŁOWE

VORT PRESS HABITAT

Dwubiegowe wentylatory promieniowe do montażu na ścianie lub suficie, szczególnie odpowiednie ze względu na swoje niewielkie rozmiary i specjalne połączenie wydajności i niskiego zużycia, do ciągłej wentylacji średnich lub dużych pomieszczeń mieszkalnych i komercyjnych, których układ wymaga prowadzenia wywiewu.

MODEL	KOD
LONG LIFE 30.000 H	
ARIETT HABITAT 15/30 LL	12002
ARIETT HABITAT 20/75 LL	12004

	KOD	PASUJĄCE PRODUKTY
AKCESORIA		
Deflektor przepływu Ø 10	22310	12002 12004
REGULATORY		
C 1.5 (elektroniczny regulator prędkości 1.5 A)	12966	12002 12004
SCNRB (wbudowany elektroniczny regulator prędkości)	12971	12002 12004
KIT SCB (adapter do zabudowy regulatora C 1.5)	22481	12002 12004

DANE TECHNICZNE

KOD	Ø (mm)	m ³ /h	W	Pa	Lp [dB (A)] 1m
12002	100	101	22	137	44,5
12004	100	149	29	225	48



Ariett I



Vestima

Opis i ilustracje w tym katalogu mają charakter informacyjny i nie są wiążące. Bez uszczerbku dla podstawowych cech produktów, opisanych w powyższym katalogu, Vortice zastrzega sobie prawo do dokonywania w dowolnym czasie i bez uprzedzenia, wszelkich zmian części, detail estetycznych lub dostaw akcesoriów do swoich produktów, które są uważane za odpowiednie do ulepszeń lub dla jakichkolwiek wymagań budowlanych lub handlowych.

Ten wydruk anuluje i zastępuje wszystkie poprzednie wersje.

