



Zasięg: 2.5 - 4.2 m⁽¹⁾

- samonośna obudowa z galwanizowanej blachy stalowej
- powłoka epoksydowo-poliestrowa (RAL 9016)⁽²⁾
- dwuwłotowe wentylatory promieniowe⁽³⁾
- dysza wlotowa bezpośrednio za panelem frontowym
- regulowana dysza wylotowa⁽⁴⁾ (anodowane profile aluminiowe)
- montaż poziomy

Możliwe umieszczenie na panelu frontowym logo lub innego wzoru dekoracyjnego!

(1) zasięg M, ECM: 2.5 - 3.5 m; G: 3.0 - 3.8 m; ECG: 3.2 - 4.2 m
 (2) inne kolory (paleta RAL) lub wykonanie ze stali nierdzewnej dostępne na zamówienie
 (3) 5 stopni regulacji wydajności, zabezpieczenie przez przegrzaniem termokontaktem. Modele ECM i ECG wyposażone są w energooszczędne silniki komutowane elektronicznie
 (4) zakres regulacji 0-15°

Dane techniczne:

Typ	Wydajność powietrza	Nagrzewnica wodna				Nagrzewnica elektryczna ⁽⁵⁾	Wentylatory ⁽⁶⁾		Poziom dźwięku (5m)	Masa
		2R - 80/60		3R - 60/40			Moc	Prąd		
		Moc grzewcza	Spadek ciśnienia wody	Moc grzewcza	Spadek ciśnienia wody	Moc			Moc	Prąd
m ³ /h	kW	Pa	kW	Pa	kW	kW	A			
SMART M 1000 A	1800	-	-	-	-	-	0.212	0.94	53	34
SMART M 1000 P	1660	9.17	880	8.56	4370	-	0.428	1.90	54	39
SMART M 1000 E	1800	-	-	-	-	3/6/9	0.212	0.94	53	41
SMART M 1500 A	2700	-	-	-	-	-	0.318	1.41	54	50
SMART M 1500 P	2490	14.26	760	13.69	6460	-	0.642	2.85	55	58
SMART M 1500 E	2700	-	-	-	-	4/8/12	0.318	1.41	54	62
SMART M 2000 A	3600	-	-	-	-	-	0.424	1.88	55	62
SMART M 2000 P	3320	20.65	1930	18.26	4790	-	0.856	3.80	56	73
SMART M 2000 E	3600	-	-	-	-	6/12/18	0.424	1.88	55	80
SMART M 2500 A	4500	-	-	-	-	-	0.530	2.35	56	66
SMART M 2500 P	4150	26.92	3810	22.12	3850	-	1.070	4.75	57	79
SMART M 2500 E	4500	-	-	-	-	6/12/18	0.530	2.35	56	86
SMART M 3000 A	5400	-	-	-	-	-	0.636	2.82	57	76
SMART M 3000 P	4980	33.24	6590	28.37	6760	-	1.280	5.70	58	91
SMART M 3000 E	5400	-	-	-	-	8/16/24	0.636	2.82	57	99
SMART ECM 1000 A	1840	-	-	-	-	-	0.132	1.14	54	34
SMART ECM 1000 P	1720	9.38	920	8.77	4560	-	0.132	1.14	54	39
SMART ECM 1000 E	1840	-	-	-	-	3/6/9	0.132	1.14	54	41
SMART ECM 1500 A	2760	-	-	-	-	-	0.198	1.71	55	50
SMART ECM 1500 P	2580	14.58	790	14.02	6730	-	0.198	1.71	55	58
SMART ECM 1500 E	2760	-	-	-	-	4/8/12	0.198	1.71	55	62
SMART ECM 2000 A	3680	-	-	-	-	-	0.264	2.28	56	62
SMART ECM 2000 P	3440	21.12	2010	18.70	4990	-	0.264	2.28	56	73
SMART ECM 2000 E	3680	-	-	-	-	6/12/18	0.264	2.28	56	80
SMART ECM 2500 A	4600	-	-	-	-	-	0.330	2.85	57	66
SMART ECM 2500 P	4300	27.53	3960	23.33	4010	-	0.330	2.85	57	79
SMART ECM 2500 E	4600	-	-	-	-	6/12/18	0.330	2.85	57	86
SMART ECM 3000 A	5520	-	-	-	-	-	0.396	3.42	58	76
SMART ECM 3000 P	5160	40.00	6860	29.05	7050	-	0.396	3.42	58	91
SMART ECM 3000 E	5520	-	-	-	-	8/16/24	0.396	3.42	58	99
SMART G 1000 A	2400	-	-	-	-	-	0.642	2.85	55	38
SMART G 1000 P	2250	11.04	1230	10.42	6190	-	0.642	2.85	55	44
SMART G 1000 E	2400	-	-	-	-	5/10/15	0.642	2.85	55	46
SMART G 1500 A	3200	-	-	-	-	-	0.856	3.80	56	55
SMART G 1500 P	3000	16.02	940	15.47	8020	-	0.856	3.80	56	64
SMART G 1500 E	3200	-	-	-	-	7.5/15/22.5	0.856	3.80	56	68

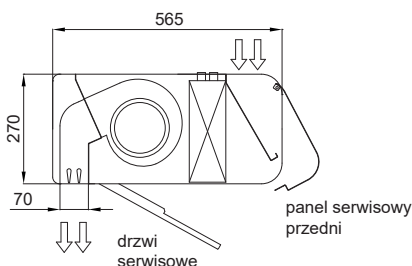
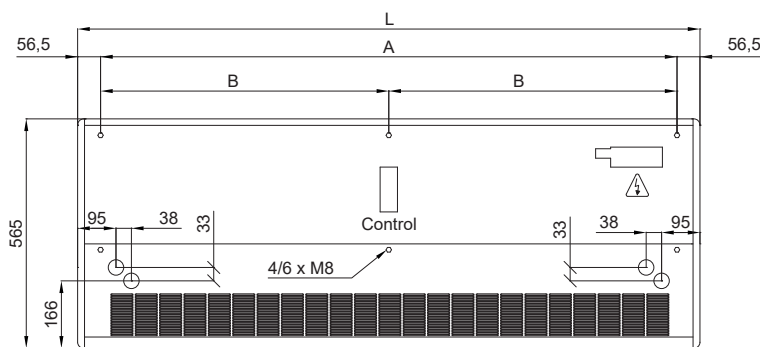
Typ	Wydajność powietrza	Nagrzewnica wodna				Nagrzewnica elektryczna ⁽⁵⁾	Wentylatory ⁽⁶⁾		Poziom dźwięku (5m)	Masa
		2R - 80/60		3R - 60/40			Moc	Prąd		
		Moc grzewcza	Spadek ciśnienia wody	Moc grzewcza	Spadek ciśnienia wody	Moc			Moc	Prąd
	m ³ /h	kW	Pa	kW	Pa	kW	kW	A	dB(A)	kg
SMART G 2000 A	4800	-	-	-	-	-	1.284	5.70	57	72
SMART G 2000 P	4500	24.92	2700	22.29	6810	-	1.284	5.70	57	83
SMART G 2000 E	4800	-	-	-	-	10/20/30	1.284	5.70	57	90
SMART G 2500 A	5600	-	-	-	-	-	1.498	6.65	58	76
SMART G 2500 P	5250	31.16	4930	26.61	5060	-	1.498	6.65	58	87
SMART G 2500 E	5600	-	-	-	-	10/20/30	1.498	6.65	58	96
SMART G 3000 A	6400	-	-	-	-	-	1.712	7.60	59	86
SMART G 3000 P	6000	37.35	8110	32.10	8410	-	1.712	7.60	59	99
SMART G 3000 E	6400	-	-	-	-	10/20/30	1.712	7.60	59	109
SMART ECG 1000 A	2700	-	-	-	-	-	0.225	1.95	59	38
SMART ECG 1000 P	2550	11.89	1400	11.27	7110	-	0.225	1.95	59	44
SMART ECG 1000 E	2700	-	-	-	-	5/10/15	0.225	1.95	59	46
SMART ECG 1500 A	3600	-	-	-	-	-	0.300	2.60	60	55
SMART ECG 1500 P	3400	17.29	1070	16.77	9240	-	0.300	2.60	60	64
SMART ECG 1500 E	3600	-	-	-	-	7.5/15/22.5	0.300	2.60	60	68
SMART ECG 2000 A	5400	-	-	-	-	-	0.450	3.90	61	72
SMART ECG 2000 P	5100	26.86	3080	24.14	7850	-	0.450	3.90	61	83
SMART ECG 2000 E	5400	-	-	-	-	10/20/30	0.450	3.90	61	90
SMART ECG 2500 A	6300	-	-	-	-	-	0.525	4.55	62	76
SMART ECG 2500 P	5950	33.63	5650	28.84	5840	-	0.525	4.55	62	87
SMART ECG 2500 E	6300	-	-	-	-	10/20/30	0.525	4.55	62	96
SMART ECG 3000 A	7200	-	-	-	-	-	0.600	5.20	63	86
SMART ECG 3000 P	6800	40.34	9290	34.81	9710	-	0.600	5.20	63	99
SMART ECG 3000 E	7200	-	-	-	-	10/20/30	0.600	5.20	63	109

A - kurtyna bez nagrzewnicy („zimna”)
P - kurtyna z nagrzewnica wodną (2R - dwurzędowa, przyłącze wodne 2x3/4”; 3R- trzyrzędowa, 2x3/4”)
E - kurtyna z nagrzewnica elektryczną (3 stopnie regulacji mocy grzewczej)

(5) 3-400V, 50Hz
(6) 1-230V, 50Hz

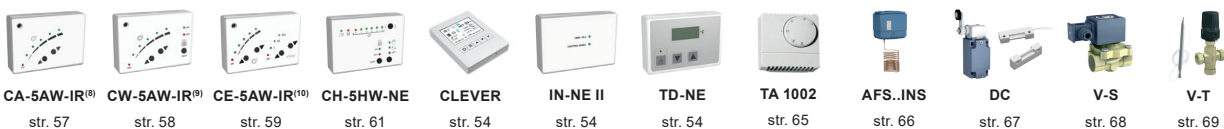
Wymiary:

(w mm)



	L	A	B
... 1000 ...	1033	920	-
... 1500 ...	1533	1420	710
... 2000 ...	2033	1920	960
... 2500 ...	2533	2420	1210
... 3000 ...	3033	2920	1460

Akcesoria⁽⁷⁾:



(7) W standardzie 7m kabla podłączeniowego RJ45 (patrz str. 50). Opcjonalne akcesoria montażowe - patrz str. 76.
(8) CA-5AW-IR dostarczany w standardzie do kurtyn powietrznych SMART w wykonaniu „A”.
(9) CW-5AW-IR dostarczany w standardzie do kurtyn powietrznych SMART w wykonaniu „P”.
(10) CE-5AW-IR dostarczany w standardzie do kurtyn powietrznych SMART w wykonaniu „E”.