

Dane techniczne

Typ Seria	Wysokość montażu [m]	Wydatek powietrza [m ³ /h]	Nagrzewnica	Wydajność grzewcza [kW]	Zasilanie [V/Hz]	Głośność dB(A) **	Waga [kg]
VCS3A-10S	2,3 - 2,8	1 690	-	-	230/50	29,1 - 55,8	27
VCS3A-15S		2 530	-	-	230/50	33,9 - 60,6	38
VCS3A-20S		3 380	-	-	230/50	35,1 - 61,8	50
VCS3A-10E		1 660	Elektryczna	9,0	400/50	29,1 - 55,8	31
VCS3A-15E		2 490	Elektryczna	13,5	400/50	33,9 - 60,6	45
VCS3A-20E		3 310	Elektryczna	18,0	400/50	35,1 - 61,8	58
VCS3A-10V		1 590	Wodna	15,4/12,6 *	230/50	28,8 - 52,2	34
VCS3A-15V		2 390	Wodna	24,5/20,1 *	230/50	33,6 - 57,0	48
VCS3A-20V		3 180	Wodna	33,8/27,7 *	230/50	34,8 - 58,2	63
VCS3A-10W		1 560	Wodna	20,5/16,9 *	230/50	28,8 - 52,2	36
VCS3A-15W		2 340	Wodna	33,1/27,5 *	230/50	33,6 - 57,0	52
VCS3A-20W		3 120	Wodna	44,2/36,7 *	230/50	34,8 - 58,2	66
VCS3B-10S		2,5 - 3,0	2 240	-	-	230/50	35,0 - 56,2
VCS3B-15S	3 360		-	-	230/50	39,8 - 60,8	40
VCS3B-20S	4 480		-	-	230/50	41,0 - 62,4	54
VCS3B-10E	2 220		Elektryczna	9,0	400/50	35,0 - 56,2	32
VCS3B-15E	3 330		Elektryczna	13,5	400/50	39,8 - 60,8	47
VCS3B-20E	4 440		Elektryczna	18,0	400/50	41,0 - 62,4	61
VCS3B-10V	2 180		Wodna	18,5/15,1 *	230/50	34,7 - 54,3	35
VCS3B-15V	3 270		Wodna	29,4/24,1 *	230/50	39,5 - 59,1	50
VCS3B-20V	4 360		Wodna	40,7/33,4 *	230/50	40,7 - 60,3	66
VCS3B-10W	2 150		Wodna	25,2/20,6 *	230/50	34,7 - 54,3	37
VCS3B-15W	3 230		Wodna	40,9/33,9 *	230/50	39,5 - 59,1	54
VCS3B-20W	4 300		Wodna	54,5/45,2 *	230/50	40,7 - 60,3	70
VCS3C-10S	2,8 - 4,0		2 860	-	-	230/50	36,6 - 56,6
VCS3C-15S		3 990	-	-	230/50	38,5 - 61,0	46
VCS3C-20S		5 040	-	-	230/50	39,5 - 62,8	63
VCS3C-10E		2 790	Elektryczna	9,0	400/50	36,6 - 56,6	37
VCS3C-15E		3 890	Elektryczna	13,5	400/50	38,5 - 61,0	53
VCS3C-20E		4 920	Elektryczna	18,0	400/50	39,5 - 62,8	70
VCS3C-10V		2 680	Wodna	20,7/16,9 *	230/50	36,3 - 55,2	39
VCS3C-15V		3 740	Wodna	31,7/26,0 *	230/50	38,2 - 59,4	56
VCS3C-20V		4 720	Wodna	42,6/35,0 *	230/50	38,4 - 60,4	75
VCS3C-10W		2 610	Wodna	28,4/23,2 *	230/50	36,3 - 55,2	42
VCS3C-15W		3 640	Wodna	44,1/36,5 *	230/50	38,2 - 59,4	60
VCS3C-20W		4 600	Wodna	56,9/47,1 *	230/50	38,4 - 60,4	79
VCS3D-10S		3,5 - 5,0	5 100	-	-	230/50	39,0 - 58,9
VCS3D-15S	7 650		-	-	230/50	43,8 - 63,7	88
VCS3D-20S	10 200		-	-	230/50	45,0 - 64,9	116
VCS3D-10V	4 750		Wodna	27,2/21,9 *	230/50	38,7 - 57,9	70
VCS3D-15V	7 125		Wodna	45,3/37,1 *	230/50	43,5 - 62,7	100
VCS3D-20V	9 500		Wodna	61,9/50,7 *	230/50	44,7 - 63,9	132

* Wartości odpowiadają temperaturze powietrza wlotowego +18°C oraz temperaturze wody grzewczej 90/70°C / 80/60°C.

** Poziom mocy akustycznej w odległości 3m od kratki wlotowej kurtyny zgodnie z normami EN ISO 3743-1 i EN ISO 3744. Wartości zostały zmierzone dla biegów 1-3.